



Администрация Ненецкого автономного округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 декабря 2018 г. № 332-п
г. Нарьян-Мар

**О Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи на территории Ненецкого автономного
округа на 2019 год и на плановый период 2020
и 2021 годов**

В целях обеспечения конституционного права граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи на территории Ненецкого автономного округа, руководствуясь пунктом 3 части 1 статьи 16, статьей 81 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», пунктом 3 статьи 12 закона Ненецкого автономного округа от 11.12.2002 № 382-оз «О здравоохранении в Ненецком автономном округе», Администрация Ненецкого автономного округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ненецкого автономного округа на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов согласно Приложению.

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

Губернатор
Ненецкого автономного округа



А.В. Цыбульский

**Приложение
к постановлению Администрации
Ненецкого автономного округа
от 26.12.2018 № 332-п
«О программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на территории Ненецкого
автономного округа на 2019 год
и на плановый период 2020
и 2021 годов»**

**Программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Ненецкого автономного
округа на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов**

**Раздел I
Общие положения**

1. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ненецкого автономного округа на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (далее – Территориальная программа), включающая в себя Территориальную программу обязательного медицинского страхования на 2019 год (далее – Территориальная программа ОМС), разработана в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 323-ФЗ), Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 326-ФЗ), постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов» и сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Ненецкого автономного округа, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

2. Территориальная программа определяет перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, порядок

реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, перечень лекарственных препаратов, отпускаемых отдельным группам населения бесплатно, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, объем медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, территориальные нормативы объема медицинской помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также определяет порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке, целевые значения критерииев доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам в Ненецком автономном округе бесплатно.

Раздел II

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

3. В рамках Программы бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

палиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах № 323-ФЗ, № 326-ФЗ.

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

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

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

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

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций,

оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Первичная доврачебная и первичная врачебная медико-санитарная помощь организуются преимущественно по территориально-участковому принципу.

Территориально-участковый принцип организации оказания первичной медико-санитарной помощи заключается в формировании групп обслуживаемого контингента по признаку проживания (пребывания) на определенной территории.

Распределение населения по участкам осуществляется руководителями медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан.

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы на основании статьи 21 Федерального закона № 323-ФЗ он имеет право на выбор медицинской организации в соответствии с Порядком выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н, и на выбор врача с учетом согласия врача.

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

При отсутствии в заявлении о выборе медицинской организации сведений о выборе врача или фельдшера либо отсутствии такого заявления гражданин прикрепляется к врачу или фельдшеру медицинской организации по территориально-участковому принципу.

Порядки организации приема, вызова врача на дом, активных патронажей на дому, в том числе для граждан, выбравших медицинскую организацию для оказания амбулаторной медицинской помощи и проживающих вне зоны обслуживания данной медицинской организации, утверждаются приказами медицинской организации, которые доводятся до сведения граждан при осуществлении выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, а также размещаются на информационных стенах и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на странице медицинской организации.

Порядок организации оказания первичной медико-санитарной помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе на дому при вызове медицинского работника, гражданам, которые выбрали медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках Территориальной программы не по территориально-участковому принципу, устанавливается Департаментом здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного

округа (далее – Департамент) в соответствии с пунктом 17 части 1 статьи 16 Федерального закона № 323-ФЗ.

Оказание неотложной медицинской помощи гражданам, обратившимся с признаками неотложных состояний, осуществляется непосредственно в медицинской организации в амбулаторных условиях (самообращение) или на дому при вызове медицинского работника.

Прием пациентов по неотложным показаниям при оказании первичной медико-санитарной помощи осуществляется вне очереди в день обращения в медицинскую организацию независимо от места проживания и наличия документов.

Оказание неотложной медицинской помощи на дому осуществляется в течение не более двух часов после поступления обращения гражданина или иного лица об оказании неотложной медицинской помощи на дому.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста, а также в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с частью 2 статьи 21 Федерального закона № 323-ФЗ, с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Проведение консультаций пациентов на дому врачами-специалистами осуществляется после осмотра врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым или врачом общей практики (семейным врачом), фельдшером при наличии медицинских показаний.

При невозможности оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи того или иного профиля в медицинской организации по месту жительства (прикрепления) данная медицинская помощь оказывается гражданам по направлению лечащего врача в других медицинских организациях, в том числе выполняющих функции межрайонных центров либо городских центров.

Лечащий врач обязан проинформировать пациента о медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы и оказывающих соответствующие услуги, и выдать пациенту направление.

В направлении лечащего врача указываются следующие сведения:

к какому врачу-специалисту направляется пациент;

с каким диагнозом направляется пациент (если диагноз неясен, указывается предполагаемый диагноз);

цель направления (для уточнения диагноза, дополнительного обследования, назначения более эффективного лечения, по требованию больного, для решения вопроса о госпитализации и др.);

специальность и подпись врача, фамилия, имя, отчество либо личная печать, служебный телефон врача, направившего пациента.

Направление подписывается руководителем (заместителем руководителя) и заверяется штампом и печатью соответствующей медицинской организации.

К направлению прилагается выписка из медицинской карты амбулаторного больного с данными о предшествующем лечении и объективном статусе, сведения о перенесенных заболеваниях, в выписке отмечаются даты, результаты обследований и консультаций, проведенных по месту жительства (прикрепления).

Администрация медицинской организации обязана обеспечить

преемственность оказания медицинской помощи гражданам в период отсутствия (отпуск, командировка, болезнь и другие причины) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врачей-специалистов. В случае отсутствия врача-специалиста в медицинской организации администрация медицинской организации обязана организовать направление граждан на прием в другие медицинские организации.

При оказании первичной медико-санитарной помощи, в том числе первичной специализированной, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи лечащий врач (в необходимых случаях - врачебный консилиум, врачебная комиссия) определяет показания и объемы диагностических и лечебных мероприятий для пациента не ниже требований, установленных стандартами медицинской помощи.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи выбор медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами Ненецкого автономного округа, осуществляется в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 № 1342н «Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи».

Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору пациентом другого врача в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту

или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона № 323-ФЗ.

Лабораторные, диагностические и инструментальные исследования проводятся пациенту при наличии медицинских показаний по направлению лечащего врача. Срочность проведения лабораторных, диагностических и инструментальных исследований определяется лечащим врачом с учетом медицинских показаний.

В случае невозможности проведения лабораторных, диагностических и инструментальных исследований в медицинской организации по месту жительства (прикрепления) пациента и при наличии медицинских показаний администрация медицинской организации обязана организовать проведение лабораторных, диагностических и инструментальных исследований пациенту бесплатно в соответствии с Территориальной программой в медицинских организациях, оказывающих данные услуги.

Проведение лечебно-диагностических манипуляций и процедур, назначенных лечащим врачом, обеспечивается расходными материалами.

При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи в медицинской организации по месту прикрепления (проживания) пациента допускается очередность на проведение плановых консультаций врачей-специалистов, диагностических, инструментальных и лабораторных исследований с длительностью ожидания не более 14 календарных дней со дня обращения.

При направлении пациента на компьютерную томографию (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию) и магнитно-резонансную томографию, ангиографию при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме допускается очередьность не более 30 календарных дней со дня назначения, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или момента установления диагноза заболевания (состояния). Лист ожидания ведется в медицинской организации по каждому отделению с указанием даты назначения плановых исследований, даты фактического проведения исследований, с учетом требований законодательства о персональных данных.

При наличии показаний гражданин направляется лечащим врачом в медицинские организации, расположенные за пределами Ненецкого автономного округа. Затраты гражданина, связанные с получением медицинской помощи, по направлению лечащего врача, за пределами Ненецкого автономного округа, а также оплата проезда к месту оказания медицинской помощи в медицинских организациях компенсируются путем предоставления мер социальной поддержки, предусмотренных статьями 25.1, 41.1 и 41.2 закона Ненецкого автономного округа от 11.12.2002 № 382-оз «О здравоохранении в Ненецком автономном округе».

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

и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит, в том числе, методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой бесплатно, устанавливается программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

В связи с отсутствием на территории Ненецкого автономного округа медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную помощь, пациенты, при наличии показаний, направляются в медицинские организации 3 уровня, расположенные за пределами Ненецкого автономного округа.

Затраты гражданина, связанные с получением медицинской помощи, по направлению лечащего врача, за пределами Ненецкого автономного округа, а также оплата проезда к месту оказания медицинской помощи в медицинских организациях компенсируются путем предоставления мер социальной поддержки, предусмотренных статьями 25.1, 41.1 и 41.2 закона Ненецкого автономного округа от 11.12.2002 № 382-оз «О здравоохранении в Ненецком автономном округе».

Госпитализация в стационар осуществляется по медицинским показаниям: по направлению лечащего врача независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности медицинской организации;

- при оказании скорой медицинской помощи;
- при самостоятельном обращении пациента по экстренным показаниям.

Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания. При госпитализации пациента в стационар бригадой скорой медицинской помощи выбор пациентом медицинской организации для получения специализированной медицинской помощи в неотложной и экстренной форме не осуществляется.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Территориальной программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой.

Допускается наличие очередности и ожидания на плановую госпитализацию, за исключением случаев госпитализации для получения высокотехнологичной медицинской помощи, не более 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки) с регистрацией в листе ожидания, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

В случае если гражданин выбирает медицинскую организацию, в которой

срок ожидания специализированной медицинской помощи в плановой форме превышает срок ожидания медицинской помощи, установленный Территориальной программой, лечащим врачом делается соответствующая отметка в медицинской документации.

Время пребывания в приемном отделении при госпитализации не должно превышать одного часа.

Гражданину предоставляется возможность выбора лечащего врача (с учетом согласия врача).

Показания и объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяются лечащим врачом (в необходимых случаях – врачебным консилиумом, врачебной комиссией) не ниже требований, установленных стандартами медицинской помощи.

Пациенты размещаются в палатах на два места и более, за исключением размещения в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям.

Пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) не более двух мест при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, утвержденных Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы не подлежит оплате за счет личных средств граждан размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям.

Пациенты обеспечиваются лечебным питанием.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется спальное место и питание при совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний. Плата за создание условий пребывания одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя с ребенком в медицинской организации в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, не взимается.

Стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на создание условий пребывания одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя, включая предоставление спального места и питания, и финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования по видам медицинской помощи и перечню заболеваний, входящим в Территориальную программу ОМС.

Решение о наличии медицинских показаний к совместному нахождению одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя с ребенком старше четырех лет в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях принимается лечащим врачом совместно с заведующим отделением, о чем делается соответствующая запись в медицинской документации.

В случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи

в иной медицинской организации, при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, обеспечение транспортом и сопровождение медицинскими работниками осуществляется бесплатно медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

Плановая госпитализация в дневной стационар осуществляется по направлению лечащего врача поликлиники.

Допускается наличие очередности и ожидания на госпитализацию в дневной стационар не более 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на лечение с регистрацией в листе ожидания. 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. Госпитализация осуществляется при наличии у больного листа ожидания с подтвержденной датой госпитализации.

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

В случае невозможности проведения консультаций врачей-специалистов, диагностических и инструментальных исследований в медицинской организации, в которой оказывается специализированная медицинская помощь, и при наличии медицинских показаний администрация медицинской организации обязана организовать оказание соответствующих медицинских услуг пациенту бесплатно в соответствии с Территориальной программой в медицинских организациях, оказывающих данные услуги.

Затраты гражданина, связанные с получением медицинской помощи, по направлению лечащего врача, за пределами Ненецкого автономного округа, а также оплата проезда к месту оказания медицинской помощи в медицинских организациях компенсируются путем предоставления мер социальной поддержки, предусмотренных статьями 25.1, 41.1 и 41.2 закона Ненецкого автономного округа от 11.12.2002 № 382-оз «О здравоохранении в Ненецком автономном округе».

6. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации оказывается всем гражданам, в том числе иностранным гражданам и лицам без гражданства, бесплатно, независимо от наличия документа, удостоверяющего личность, полиса обязательного медицинского страхования, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

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

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

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

7. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшиими 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.

8. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

9. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

В связи с отсутствием на территории Ненецкого автономного округа медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию, пациенты, при наличии показаний, направляются в медицинские организации, расположенные за пределами Ненецкого автономного округа.

Затраты гражданина, связанные с осуществлением реабилитации, по направлению лечащего врача, за пределами Ненецкого автономного округа, а также оплата проезда к месту оказания медицинской реабилитации в медицинских организациях компенсируются путем предоставления мер социальной поддержки, предусмотренных статьями 25.1, 41.1 и 41.2 закона Ненецкого автономного округа от 11.12.2002 № 382-оз «О здравоохранении в Ненецком автономном округе».

10. 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, действующими на базе государственных медицинских организаций Ненецкого автономного округа (далее - государственные медицинские организации), оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

11. Медицинская помощь предоставляется в следующих формах:

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

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

3) 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.

12. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается в медицинских организациях в соответствии с Перечнем медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ненецком автономном округе на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, согласно Приложению 1 к Территориальной программе.

13. Целостность лечебно-диагностического процесса, преемственность и взаимосвязь в оказании медицинской помощи в государственных медицинских организациях осуществляется с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи на территории Ненецкого автономного округа и медицинских организаций 3 уровня, расположенных за пределами Ненецкого автономного округа. Трехуровневая система оказания медицинской помощи обеспечивается формированием потоков пациентов по единым принципам маршрутизации, этапной системой оказания специализированной медицинской помощи, с маршрутизацией направления пациентов в медицинские организации трехуровневой системы оказания медицинской помощи, алгоритмами оказания медицинской помощи, разрабатываемыми и утверждаемыми Департаментом в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

14. При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения согласно формулярным перечням, утвержденным Департаментом, разработанным на основе перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, ежегодно утверждаемого Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи.

При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Формулярные перечни лекарственных препаратов и медицинских изделий для медицинских организаций разрабатываются Департаментом на основании номенклатуры, но не менее включенных в формулярный перечень жизненно

необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденных федеральными органами исполнительной власти, необходимых для оказания 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.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи и формулярный перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий медицинских организаций, разрабатываемый медицинскими организациями, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной и формулярной комиссий.

15. Нормативы обеспеченности населения врачебными кадрами по видам медицинской помощи устанавливаются Администрацией Ненецкого автономного округа в соответствии с законодательством Российской Федерации и Территориальной программой.

Раздел III

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

16. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезни мочеполовой системы;
- болезни кожи и подкожной клетчатки;
- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
- врожденные аномалии (пороки развития);
- деформации и хромосомные нарушения;
- беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период; психические расстройства и расстройства поведения; симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Гражданин имеет право на бесплатный профилактический осмотр не реже одного раза в год.

17. В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами, в соответствии с Приложением 7 к Территориальной программе;

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

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

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;

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.

Раздел IV Базовая программа обязательного медицинского страхования

18. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования, являющейся составной частью программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации:

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

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим

медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе VIII Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях;

проводится пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин (в части проведения скрининговых исследований) в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»;

применяются вспомогательные репродуктивные технологии (экстракорпорального оплодотворения).

19. Территориальная программа ОМС включает:

1) проведение мероприятий по диспансерному наблюдению застрахованных лиц с хроническими заболеваниями, диагностике, лечению заболеваний и медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и на дому;

2) дообследование и лечение в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, застрахованных лиц, у которых выявлено или заподозрено заболевание при постановке на воинский учет, призывае или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, призывае на военные сборы;

3) оказание первичной медико-санитарной помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе и массовым спортом) в отделениях (кабинетах) спортивной медицины, за исключением заболеваний и состояний, не входящих в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения);

4) оказание стоматологической помощи несовершеннолетним, в том числе ортодонтическое лечение:

с использованием съемных аппаратов, несъемных дуговых аппаратов (металлических брекет-систем) и сложно-челюстных ортодонтических аппаратов – как этап реабилитации после хирургического лечения расщелин верхней губы и неба, врожденных синдромов челюстно-лицевой области;

ортопедическое лечение (за исключением конструкций из драгоценных металлов, металлокерамики и протезирования на имплантантах);

5) оказание стоматологической помощи взрослым, за исключением зубного протезирования;

6) проведение компьютерной томографии и магнитно-резонансной томографии;

7) проведение консультативных, диагностических и профилактических мероприятий при обследовании и отборе на программы вспомогательных репродуктивных технологий в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи в соответствии с Порядком использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниями и ограничениями к их применению, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.08.2012 № 107н;

8) оказание первичной медико-санитарной помощи в центрах планирования семьи и репродукции (центрах планирования семьи), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний,

передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

9) проведение мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, профилактике абортов, выявлению ранних и скрытых форм заболеваний и факторов риска, в том числе:

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

патронажные посещения здоровых детей первого года жизни и неорганизованных детей старше одного года;

медицинские осмотры в рамках диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью ежегодно в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации. Общая продолжительность I этапа диспансеризации составляет не более 10 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций общая продолжительность диспансеризации - не более 45 рабочих дней (I и II этапы);

медицинские осмотры обучающихся по очной форме обучения в профессиональных образовательных организациях, расположенных на территории Ненецкого автономного округа;

медицинские осмотры граждан при поступлении на учебу в возрасте до 21 года включительно, при направлении граждан в организации отдыха, кроме контингентов граждан, подлежащих соответствующим медицинским осмотрам, порядок и условия проведения которых регламентируются законодательством Российской Федерации;

медицинские осмотры в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения один раз в три года начиная с возраста 21 год в соответствии с Порядком проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, за исключением инвалидов Великой Отечественной войны, 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), которые проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста. Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста;

профилактические медицинские осмотры взрослого населения проводятся один раз в два года в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, за исключением работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами, и работников, занятых на отдельных видах работ, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации проходят обязательные периодические медицинские

осмотры. В год прохождения диспансеризации определенных групп взрослого населения профилактический медицинский осмотр не проводится;

медицинские осмотры беременных женщин при нормальной беременности, осмотры родильниц;

медицинские осмотры женщин, обратившихся за направлением на медицинский аборт, медицинские осмотры после медицинских абортов, проведенных в стационарных условиях;

медицинские осмотры детей и взрослых перед проведением иммунизации против инфекционных заболеваний в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря прививок по эпидемическим показаниям;

осмотры врачами-инфекционистами, терапевтами, врачами общей практики (семейными врачами), педиатрами застрахованных лиц, контактирующих с больными инфекционными заболеваниями;

медицинские осмотры застрахованных лиц в центрах здоровья для сохранения здоровья граждан и формирования у них здорового образа жизни, включая сокращение потребления алкоголя и табака, в том числе проведение углубленного профилактического консультирования, школ здоровья.

10) медицинское обследование застрахованных лиц при постановке на воинский учет, призывае или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования и призывае на военные сборы, по видам медицинской помощи и заболеваниям, входящим в базовую программу ОМС (за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов);

11) медицинские осмотры врачами и диагностические исследования в целях медицинского освидетельствования застрахованных лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, за исключением заболеваний и состояний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

12) лечение больных с острыми заболеваниями, обострениями хронических заболеваний, отравлениями и травмами, требующими интенсивной терапии, круглосуточного медицинского наблюдения и изоляции по эпидемическим показаниям в условиях стационара;

13) оказание высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в сфере ОМС;

14) оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров всех типов, включая диагностику и лечение больных, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и интенсивной терапии;

15) проведение заместительной почечной терапии методами гемодиализа и перitoneального диализа;

16) применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации;

17) медицинскую реабилитацию;

18) оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской

помощи (за исключением санитарно-авиационной эвакуации) в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации застрахованным лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения.

Раздел V

Финансовое обеспечение программы

20. В соответствии с установленным государственным заданием за счет средств окружного бюджета в государственных медицинских организациях финансируются:

1) скорая специализированная санитарно-авиационная медицинская помощь (санитарно-авиационная эвакуация);

2) первичная медико-санитарная помощь по видам медицинской помощи, не включенным в Территориальную программу ОМС, при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего своевременного выявления немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ, при проведении медицинских осмотров врачом-психиатром несовершеннолетних в установленные возрастные периоды в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

3) оказание скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации сверх базовой программы обязательного медицинского страхования:

при заболеваниях и состояниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения);

незастрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, в том числе аттестованным сотрудникам Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральной службы исполнения наказаний Российской Федерации, Федеральной службы охраны Российской Федерации, Федеральной таможенной службы Российской Федерации, Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков, лицам начальствующего состава федеральной фельдъегерской связи, военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации, курсантам, слушателям образовательных организаций Министерства обороны Российской

Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства независимо от наличия документа, удостоверяющего личность, полиса обязательного медицинского страхования;

4) специализированная медицинская помощь, оказываемая при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

5) паллиативная медицинская помощь, оказываемая амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, включая хосписы и койки сестринского ухода;

6) оказание первичной медико-санитарной помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе и массовым спортом) при заболеваниях и состояниях, не включенных в базовую программу ОМС в отделениях (кабинетах) спортивной медицины государственных медицинских организаций;

7) оказание скорой медицинской помощи в стационарных условиях и специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в экстренной форме лицам, не застрахованным по ОМС, в том числе:

иностранным гражданам, аттестованным сотрудникам Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральной службы исполнения наказаний Российской Федерации, Федеральной службы охраны Российской Федерации, Федеральной таможенной службы Российской Федерации, Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков, лицам начальствующего состава федеральной фельдъегерской связи, военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации, курсантам, слушателям образовательных организаций Министерства обороны Российской Федерации до момента, когда устранена непосредственная угроза жизни пациента, здоровью окружающих;

8) первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь при заболеваниях и состояниях, не включенных в базовую программу ОМС, оказываемая в государственных медицинских организациях сотрудникам Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы, Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральной службы исполнения наказаний Российской Федерации, Федеральной службы охраны Российской Федерации, Федеральной таможенной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков, лицам начальствующего состава федеральной фельдъегерской связи, военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации, курсантам, слушателям образовательных организаций Министерства обороны Российской Федерации;

9) профилактические осмотры по направлению государственных казенных учреждений службы занятости населения Ненецкого автономного округа, органов опеки и попечительства: осмотры врачами и диагностические исследования в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, – в части заболеваний и состояний, не входящих в базовую программу ОМС;

10) медицинское освидетельствование инвалидов для получения прав на управление личным автотранспортом и плавсредствами индивидуального пользования;

11) медицинское обследование и лечение граждан при первоначальной постановке на воинский учет, призывае или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные организации, призывае на военные сборы, в части заболеваний и состояний, не входящих в базовую программу ОМС (за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов);

12) оказание медицинской помощи при вспышках инфекционных заболеваний, массовых заболеваниях в зонах стихийных бедствий и катастроф, а также чрезвычайных ситуациях;

13) организация обеспечения полноценным питанием беременных женщин, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет.

21. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, включенным в Территориальную программу, осуществляется:

1) в рамках Территориальной программы ОМС - по тарифам, установленным тарифным соглашением в сфере обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа, на основании счетов или реестров счетов на оплату медицинской помощи в экстренной форме, в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключенными между медицинскими организациями и страховыми медицинскими организациями;

2) в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, в соответствии с соглашениями о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания, заключаемыми между Департаментом и государственными медицинскими организациями.

22. За счет бюджетных ассигнований окружного бюджета бесплатно проводится пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин (за исключением обследований, проводимых в скрининговые сроки), неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг.

23. За счет бюджетных ассигнований окружного бюджета осуществляется обеспечение:

1) граждан, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации, лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих

редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

2) граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890, согласно Приложению 7 к Территориальной программе;

3) граждан лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, установленному постановлению Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890, согласно Приложению 7 к Территориальной программе;

4) граждан лекарственными препаратами согласно перечню лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, установленному распоряжением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 2738-р, от 30.07.1994 № 890, согласно Приложению 7 к Территориальной программе);

5) неработающих граждан старшего поколения, постоянно проживающих на территории Ненецкого автономного округа, денежной компенсацией на зубопротезирование, в соответствие с государственной программой Ненецкого автономного округа «Социальная поддержка граждан в Ненецком автономном округе», установленной постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 28.02.2017 № 53-п.

Предоставление и выплата денежной компенсации на зубопротезирование осуществляется в порядке, установленном Администрацией Ненецкого автономного округа;

6) специалистов, работающих и проживающих в сельских населенных пунктах Ненецкого автономного округа, компенсацией расходов по плате за жилое помещение и коммунальные услуги (за исключением платы за наем жилого помещения) и ежемесячной денежной компенсацией за наем жилых помещений, в соответствии с частью 1 статьи 4 закона Ненецкого автономного округа от 27.02.2009 № 13-ОЗ «О дополнительных мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан и порядке наделения органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями Ненецкого автономного округа по предоставлению дополнительных мер социальной поддержки» и в порядке, установленном Администрацией Ненецкого автономного округа;

7) транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно;

8) компенсация расходов по плате за наем жилого помещения лицам, получающим услугу гемодиализа по направлению, выданному государственными

бюджетными учреждениями здравоохранения Ненецкого автономного округа, в медицинских организациях Архангельской области в соответствии с законом Ненецкого автономного округа от 11.12.2002 № 382-оз «О здравоохранении в Ненецком автономном округе», в порядке, установленном Администрацией Ненецкого автономного округа;

9) мерами социальной поддержки, предусмотренных статьями 25.1, 41.1 и 41.2 закона Ненецкого автономного округа от 11.12.2002 № 382-оз «О здравоохранении в Ненецком автономном округе», в порядке, установленном Администрацией Ненецкого автономного округа;

10) медицинской помощи, и предоставление иных государственных услуг (работ) в государственных медицинских организациях, в кабинете профилактики и борьбы со СПИД, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, в отделениях и станциях переливания крови, домах ребенка, фельдшерских здравпунктах, фельдшерско-акушерских пунктах, врачебных амбулаториях, в круглосуточных стационарах участковых больниц, расположенных в сельских поселениях Ненецкого автономного округа и прочих медицинских организациях, являющихся структурными подразделениями государственных медицинских организаций Ненецкого автономного округа, первичной медико-санитарной помощи, оказываемой мобильными медицинскими бригадами, медицинских информационно-аналитических центрах, а также осуществляется финансовое обеспечение расходов на ремонт и приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь);

24. За счет средств федерального бюджета осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами, предназначенными для больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 2738-р.

25. В соответствии с законодательством Российской Федерации расходы соответствующих бюджетов включают в себя обеспечение медицинских организаций лекарственными и иными препаратами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, донорской кровью и ее компонентами.

Раздел VI

Нормативы объема медицинской помощи

26. Объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы, определяются в отношении:

скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию;

медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью;

медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи

с заболеваниями;

медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС;

медицинской помощи в условиях дневных стационаров;

медицинской помощи в стационарных условиях;

палиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

27. Объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов, указаны в Приложении 2 к Территориальной программе.

28. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования – в расчете на 1 застрахованное лицо.

Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной Программой, и составляют:

1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2019 год в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо; на 2020–2021 годы год в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо;

2) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической 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):

за счет бюджетных ассигнований бюджета Ненецкого автономного округа на 2019-2021 годы -1,054 посещения на 1 жителя (включая посещения по оказанию палиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому);

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 2,88 посещения на 1 застрахованное лицо. На 2020 год 2,9 посещения на одно застрахованное лицо. На 2021 год 2,92 посещения на одно застрахованное лицо, в том числе:

для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, на 2019 год – 0,79 посещений на 1 застрахованное лицо, на 2020 год 0,808 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год- 0,826 посещения на 1 застрахованное лицо;

3) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями:

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 - 2021 годы - 1,77 обращений (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований на 2019-2020 год – 0,321 обращений

на 1 жителя;

4) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год – 0,560 посещений на 1 застрахованное лицо. На 2020–2021 годы 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований на 2019–2020 год - 0,086 обращений на 1 жителя;

5) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019–2021 годы – 0,062 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2019 год – 0,00631 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,0065 случаев лечения на 1 застрахованное лицо), на 2021 год – 0,00668 случаев лечения на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований на 2019–2021 годы – 0,004 случая лечения на 1 жителя;

6) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

6.1) за счет бюджетных ассигнований на 2019–2021 годы – 0,038 случаев госпитализации на 1 жителя;

6.2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

на 2019 год – 0,1995 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо (из них для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» – 0,004 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; для медицинской помощи по профилю «Онкология» 0,0091 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе за счет средств субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования – 0,1698 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет средств межбюджетного трансфера бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС – 0,0297 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо,

на 2020 год – 0,19949 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо (из них для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» – 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; для медицинской помощи по профилю «Онкология» 0,01023 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе за счет средств субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования – 0,17227 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет средств межбюджетного трансфера бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС – 0,02722 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо,

на 2021 - 0,19949 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо (из них для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» – 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; для медицинской помощи по профилю «Онкология» 0,01076 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе за счет средств субвенции из бюджета Федерального фонда

обязательного медицинского страхования – 0,17284 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет средств межбюджетного трансфера бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС – 0,02665 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо;

7) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2019–2021 годы – 0,092 койко-дня на 1 жителя.

8) медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении на 2019 год 0,000478 случаев на 1 застрахованное лицо, на 2020 год 0,000492 случаев на 1 застрахованное лицо, на 2021 год 0,000506 случаев на 1 застрахованное лицо,

29. С учетом этапов оказания медицинской помощи и в соответствии с порядками оказания медицинской помощи дифференцированные нормативы объемов медицинской помощи по видам и условиям оказания составляют:

| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единицы измерения | 2019 год | | |
|--|------------------------------|-----------------|-----------|-----------|
| | | в целом по ТПГГ | 1 уровень | 2 уровень |
| 1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | | |
| 1.1. За счет бюджетных ассигнований | | | | |
| с профилактической целью | число посещений | 1,054 | 1,054 | 0 |
| неотложная помощь | число посещений | 0,086 | 0,086 | 0 |
| обращения в связи с заболеваниями | число обращений | 0,321 | 0,321 | 0 |
| 1.2. По территориальной программе ОМС | | | | |
| с профилактической целью | число посещений | 2,88 | 2,88 | 0 |
| Профилактические мероприятия | число посещений | 0,79 | 0,79 | 0 |
| неотложная помощь | число посещений | 0,56 | 0,56 | 0 |
| обращения в связи с заболеваниями | число обращений | 1,77 | 1,77 | 0 |
| 2. Медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | | |
| 2.1. За счет бюджетных ассигнований | число случаев лечения | 0,038 | 0,38 | 0 |
| 2.2. По территориальной программе ОМС, в том числе: | число случаев лечения | 0,062 | 0 | 0,062 |
| 2.2.1. по профилю «онкология» | число случаев лечения | 0,00631 | 0 | 0,00631 |
| 3. Медицинская помощь в стационарных условиях | | | | |
| 3.1. За счет бюджетных ассигнований | число случаев госпитализации | 0,038 | 0,038 | 0 |
| 3.2. По территориальной программе ОМС, в том числе: | число случаев госпитализации | 0,1995 | 0 | 0,1995 |
| 3.2.1. высокотехнологичная медицинская помощь | | 0,00252 | 0 | 0,00252 |
| 3.2.2. медицинская реабилитация, в том числе | | 0,004 | 0 | 0,004 |
| 3.2.2.1 взрослые | | 0,003 | 0 | 0,003 |
| 3.2.2.2 дети | | 0,001 | 0 | 0,001 |

| | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------|---|----------|
| 3.2.3 по профилю онкология | | 0,0091 | 0 | 0,0091 |
| 4. Медицинская помощь при ЭКО | Число случаев | 0,000478 | 0 | 0,000478 |

Раздел VII

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

30. В целях формирования стоимости Территориальной программы используются следующие показатели:

постоянная численность населения Ненецкого автономного округа на 01.01.2018 - 43 997 человек;

численность застрахованных жителей Ненецкого автономного округа на 01.04.2018 - 45 556 человек.

31. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования Территориальной программы на 2019 год составляют:

1) на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в 2019 году – 6 849,4 руб.;

2) на 1 посещение в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической 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) за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа – 4 350,8 руб.; за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 402,4 руб., на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, за счет средств обязательного медицинского страхования – 3 018,3 руб.;

3) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа – 16 176,3 руб.; за счет средств обязательного медицинского страхования – 3 891,8 руб.;

4) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа – 6 010,5 руб.; за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 780,1 руб.;

5) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа – 56 700,0 руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 57 027,7 руб., на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 208 936,3 руб.;

6) на 1 случай экстракорпорального оплодотворения в условиях дневных стационаров за счет средств обязательного медицинского страхования – 337 166,2 руб.;

7) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа – 235 121,1 руб.; за счет средств обязательного медицинского страхования – 83 106,0 руб., в том числе:

за счет средств субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования и прочих поступлений – 94 963,3 руб.;

за счет средств межбюджетного трансфера бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС – 15 306,7 руб.;

8) на 1 случай госпитализации 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 – 102 583,5 руб.;

9) на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 227 057,2 руб.;

10) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа - 5 964,1 руб.

32. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования Территориальной программы на 2020 и 2021 год составляют:

1) на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования 7 128,6 руб. на 2020 год, 7 440,8 руб. на 2021 год;

2) на 1 посещение в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической 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) за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа – 4 336,8 руб. на 2020 год и 4 334,3 руб. на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 479,1 руб. на 2020 год, 1 536,2 руб. на 2021 год; на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, за счет средств обязательного медицинского страхования – 3 124,9 руб., на 2020 год, 3 234,1 руб., на 2021 год.

3) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа – 16 125,5 руб. на 2020 год, 16 117,4 руб. на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 4 033,0 руб. на 2020 год, 4 200,8 руб. на 2021 год;

4) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 823,7 руб. на 2020 год, 1 924,0 руб. на 2021 год;

5) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа – 57 950,0 руб. на 2020 год, 59 300,0 руб. на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 59 534,2 руб. на 2020 год, 62 589,8 руб. на 2021 год;

6) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 221 396,2 руб. на 2020 год, 230 391,6 руб. на 2021 год;

7) на 1 случай экстракорпорального оплодотворения в условиях дневных стационаров за счет средств обязательного медицинского страхования – 351 327,1 руб. на 2020 год, 367 690,3 руб. на 2021 год;

8) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа – 229 794,7 руб. на 2020 год, 228 776,3 руб. на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 91 718,0 руб. на 2020 год, 98 498,7 руб. на 2021 год, в том числе:

за счет средств субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования и прочих поступлений – 103 558,6 руб. на 2020 год, 111 037,9 руб. на 2021 год;

за счет средств межбюджетного трансфера бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС – 16 701,6 руб. на 2020 год, 17 059,3 руб. на 2021 год;

9) на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 293 658,3 руб. на 2020 год, 325 278,0 руб. на 2021 год;

10) на 1 случай госпитализации 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 103 387,2 руб. на 2020 год, 104 613,8 руб. на 2021 год;

11) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа 6 191,3 руб. на 2020 год, 6 439,1 руб. на 2021 год.

33. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой, составляют:

за счет средств бюджета Ненецкого автономного округа (в расчете на 1 жителя) в 2019 году – 34 065,4 руб., в 2020 году – 32 763,8 руб., в 2021 году – 32 761,4 руб.;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2019 году – 34 405,6 руб., в 2020 году – 36 807,2 руб., в 2021 году – 39 011,8 руб.

34. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между Департаментом, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ненецкого автономного округа, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона № 323-ФЗ, профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке Территориальной программы, создаваемой в Ненецком автономном округе в установленном порядке.

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 финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая денежные выплаты:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

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

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого 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 (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

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

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

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного

стационара:

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

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

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.

Стоимость Территориальной программы, а также утвержденная стоимость Территориальной программы на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов, приведена в Приложениях 3 – 6 к Территориальной программе.

Раздел VIII

Порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи

35. Реализация права на выбор медицинской организации и врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача):

при оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы граждане имеют право на выбор медицинской организации на основании статьи 21 Федерального закона № 323-ФЗ в соответствии с Порядком выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н, за исключением военнослужащих и лиц, приравненных по медицинскому обеспечению к военнослужащим, граждан, проходящих альтернативную гражданскую службу, граждан, подлежащих призыву на военную службу или направляемых на альтернативную гражданскую службу, и граждан, поступающих на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанных, заключенных под стражу, отбывающих наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста.

выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26

Федерального закона № 323-ФЗ.

36. Порядок реализации, установленного законодательством Российской Федерации и Ненецкого автономного округа, права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Ненецкого автономного округа.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

1) в соответствии со статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»:

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны;

ветераны боевых действий;

военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22.06.1941 по 03.09.1945 не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, 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;

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

2) в соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 15.01.1993 № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы» – Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы;

3) в соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 09.01.1997 № 5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда и полным кавалерам ордена Трудовой Славы» – Герои Социалистического Труда и полные кавалеры ордена Трудовой Славы;

4) в соответствии со статьей 14 Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» – граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь, другие заболевания, и инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы;

5) в соответствии со статьей 2 Федерального закона от 10.01.2002 № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне» – граждане, получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

6) в соответствии со статьей 1 Федерального закона от 26.11.1998 № 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» – граждане,

получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, а также ставшие инвалидами вследствие воздействия радиации;

7) в соответствии со статьей 154 Федерального закона от 22.08.2004 № 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» – бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

8) в соответствии со статьей 11 Закона Российской Федерации от 09.06.1993 № 5142-1 «О донорстве крови и ее компонентов» - лица, награжденные знаком «Почетный донор России»;

9) оленеводы и члены их семей.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена медицинскими организациями на стенах и на сайте.

37. Основанием для оказания медицинской помощи в государственных медицинских организациях вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, указанных в пункте 36 настоящей Территориальной программы.

38. Плановая амбулаторная медицинская помощь и стационарная медицинская помощь оказывается гражданам во внеочередном порядке по месту жительства или работы в государственных и иных медицинских организациях Ненецкого автономного округа, участвующих в реализации Территориальной программы, к которым они были прикреплены в период работы до выхода на пенсию (далее – медицинские организации по месту прикрепления). Медицинские организации по месту прикрепления организуют динамическое наблюдение за состоянием здоровья граждан. Направление граждан в государственные медицинские организации для оказания им внеочередной медицинской помощи осуществляется на основании заключения врачебной комиссии медицинской организации по месту прикрепления с подробной выпиской и указанием цели направления.

39. В случае выявления у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, заболевания, требующего оказания медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинская организация, установившая показания для лечения организует направление на лечение в соответствии с п. 20 приказа Минздрава России от 11.04.2013 № 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».

Государственные медицинские организации обеспечивают консультативный прием граждан вне очереди, а по показаниям – внеочередное стационарное обследование и лечение. При отсутствии необходимого вида медицинской помощи врачебные комиссии государственных медицинских организаций направляют медицинские документы по установленной форме в медицинские организации, расположенные за пределами Ненецкого автономного округа.

40. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы.

В рамках Территориальной программы предусматривается:

1) проведение мероприятий по диспансерному наблюдению лиц с хроническими заболеваниями в амбулаторных условиях и на дому;

2) проведение профилактических мероприятий по предупреждению и снижению заболеваемости, абортов, выявлению ранних и скрытых форм заболеваний и факторов риска, в том числе:

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

патронажные посещения здоровых детей первого года жизни и неорганизованных детей старше одного года;

медицинские осмотры в рамках диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

медицинские осмотры воспитанников дошкольных образовательных организаций и учащихся общеобразовательных организаций, расположенных на территории Ненецкого автономного округа;

медицинские осмотры и диспансеризация обучающихся по очной форме обучения в профессиональных образовательных организациях, расположенных на территории Ненецкого автономного округа;

осмотры граждан при поступлении на учебу в возрасте до 21 года включительно, при направлении граждан в организации отдыха, кроме контингентов граждан, подлежащих соответствующим медицинским осмотрам, порядок и условия проведения, которых регламентируются законодательством Российской Федерации;

медицинские осмотры в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

профилактические медицинские осмотры взрослого населения в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

медицинские осмотры беременных женщин при нормальной беременности, осмотры родильниц;

медицинские осмотры женщин, обратившихся за направлением на медицинский аборт, медицинские осмотры после медицинских абортов, проведенных в стационарных условиях;

медицинские осмотры детей и взрослых перед проведением иммунизации против инфекционных заболеваний в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря прививок по эпидемическим показаниям;

осмотры врачами-инфекционистами, терапевтами, врачами общей практики (семейными врачами), педиатрами граждан, контактирующих с больными инфекционными заболеваниями, во время вспышки инфекционных заболеваний;

медицинские осмотры граждан в центрах здоровья для сохранения здоровья граждан и формирования у них здорового образа жизни, включая сокращение потребления алкоголя и табака;

проведение осмотров врачами и диагностические исследования в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования, застрахованным лицам осуществляются за счет средств обязательного медицинского страхования, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования – за счет бюджетных ассигнований соответствующего бюджета.

Оказание медицинской помощи по поводу заболеваний и состояний, включенных в перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно в рамках Территориальной программы, при постановке граждан на воинский учет, призывае или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные организации или военные образовательные организации высшего образования, призыва на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу осуществляется за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования. В целях определения годности граждан к военной службе, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и не включено в средние нормативы, установленные Территориальной программой.

41. Объем профилактических мероприятий по профилактике заболеваний, формированию здорового образа жизни определяется лечащим врачом, врачом центра здоровья на основании данных медицинского обследования и по результатам проведенных профилактических медицинских осмотров, в том числе диспансеризации.

42. Условия и сроки диспансеризации в отношении определенных групп населения определяются в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

43. Допускается наличие очереди при проведении плановых диагностических и лабораторных исследований, причем сроки ожидания (максимальный срок ожидания - не более 30 календарных дней) определяются администрацией медицинской организации и отражаются в договорах на оказание

и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию. Сроки ожидания составляют:

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

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

прием врачей – специалистов при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме – не более 14 календарных дней с момента обращения;

проведение диагностических инструментальных (рентгеновские исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме – не более 14 календарных дней с момента обращения;

проведение компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме – не более 30 календарных дней со дня назначения, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или момента установления диагноза заболевания (состояния);

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

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-коммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

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.

44. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, 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 по желанию пациента:

1) назначение и выписка лекарственных препаратов осуществляются в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального

развития Российской Федерации от 12.02.2007 № 110 «О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания»;

2) обеспечение граждан лекарственными препаратами в рамках набора социальных услуг осуществляется в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 29.12.2004 № 328 «Об утверждении Порядка предоставления набора социальных услуг отдельным категориям граждан»;

3) дополнительное лекарственное обеспечение льготных категорий граждан на территории Ненецкого автономного округа осуществляется в порядке, утвержденном законом Ненецкого автономного округа от 04.07.2007 № 100-ОЗ «О дополнительных мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан Российской Федерации, проживающих на территории Ненецкого автономного округа, по обеспечению лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения»;

4) обеспечение граждан донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи осуществляется в порядке, установленном Федеральным законом от 20.07.2012 № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов».

Раздел IX Критерии доступности и качества медицинской помощи

45. Критериями доступности и качества медицинской помощи являются:

| | Критерий доступности и качества медицинской помощи | 2019 г. | | | 2020 г. | | | 2021 г. | | |
|---|--|---------|-------|---|---------|--|-------|---------|--|--|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | |
| Критерии качества медицинской помощи | | | | | | | | | | |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе | | 64 | | 64 | | 64 | | | |
| | городского | | 68 | | 68 | | 68 | | | |
| | сельского населения | | 60 | | 60 | | 60 | | | |
| 2. | Смертность населения (число умерших на 100 тыс. человек населения), в том числе: | | 10,3 | | 10,1 | | 10,0 | | | |
| | городского | | 6,35 | | 5,8 | | 5,8 | | | |
| | сельского населения | | 14,4 | | 14,4 | | 14,3 | | | |
| 3. | Смертность населения от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения), в том числе: | | 348,9 | | 339,1 | | 329,3 | | | |
| | городского | | 438,8 | | 436,7 | | 436,7 | | | |
| | сельского населения | | 639,1 | | 636,1 | | 636,1 | | | |
| 4. | Смертность населения от злокачественных новообразований (число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. человек населения), в том числе: | | 144,2 | | 142,4 | | 140,6 | | | |
| | городского | | 133,5 | | 133,3 | | 133,3 | | | |
| | сельского населения | | 166,5 | | 165,6 | | 165,6 | | | |
| 5. | Смертность населения от дорожно-транспортных происшествий (число умерших от дорожно-транспортных происшествий на 100 тыс. человек населения) | | 6,0 | | 5,8 | | 5,7 | | | |
| 6. | Смертность населения от туберкулеза (случаев на 100 тыс. человек населения), в том числе: | | 3,7 | | 3,6 | | 3,5 | | | |

| | | | | |
|-----|--|-------|-------|-------|
| | городского | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| | сельского населения | 4,3 | 4,2 | 4,1 |
| 7. | Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 936,0 | 928,0 | 924,0 |
| 8. | Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 324,0 | 319,0 | 317,0 |
| 9. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | 50,0 | 50,0 | 48,0 |
| 10. | Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми) | 0 | 0 | 0 |
| 11. | Младенческая смертность (на 1 тыс. родившихся живыми), в том числе: | 4,8 | 4,6 | 4,6 |
| | в городской местности | 4,6 | 4,4 | 4,2 |
| | сельской местности | 5,4 | 5,3 | 5,1 |
| 12. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| 13. | Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет (на 1 тыс. родившихся живыми) | 10,0 | 9,5 | 9,5 |
| 14. | Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет | 66,6 | 66,6 | 66,6 |
| 15. | Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 48,6 | 47,1 | 46,5 |
| 16. | Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет | 66,6 | 66,6 | 66,6 |
| 17. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | 0,4 | 1,0 | 2,0 |
| 18. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 19. | Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | 55,4 | 55,6 | 56,1 |
| 20. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (1 и 2 стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | 55,9 | 56,7 | 60,1 |
| 21. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение | 100 | 100 | 100 |
| 22. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | 15,0 | 15,0 | 15,0 |
| 23. | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | 100 | 100 | 100 |
| 24. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, | 44 | 45 | 45 |

| | | | | |
|--|---|-------|-------|-------|
| | госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | | | |
| 25. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда <*> | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 26. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| 27. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | 25,0 | 25,0 | 25,0 |
| 28. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 26,0 | 27,0 | 27,0 |
| 29. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания, | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 30. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 31. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | 0 | 0 | 0 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | | |
| 1. | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), всего | 41,0 | 41,0 | 41,0 |
| | в том числе: городского населения | 48,3 | 48,0 | 48,0 |
| | сельского населения | 11,8 | 12,0 | 12,0 |
| 2. | Обеспеченность городского населения врачами (на 10 тыс. человек населения), всего: | 48,3 | 48,0 | 48,0 |
| | в том числе: оказывающих помощь в амбулаторных условиях | 35,3 | 35,1 | 35,1 |
| | оказывающих помощь в стационарных условиях | 17,3 | 17,1 | 17,1 |
| 3. | Обеспеченность сельского населения врачами (на 10 тыс. человек населения), всего: | 11,8 | 12,0 | 12,0 |
| | в том числе: оказывающих помощь в амбулаторных условиях | 10,35 | 10,4 | 10,4 |
| | оказывающих помощь в стационарных условиях | 3,9 | 3,9 | 3,9 |
| 4. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), всего | 111,3 | 111,3 | 111,3 |
| | в том числе: городского населения | 120,2 | 119,8 | 119,8 |
| | сельского населения | 36,2 | 36,1 | 36,1 |
| 5. | Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), всего: | 120,2 | 119,8 | 119,8 |

| | | | | |
|-----|---|--------|--------|--------|
| | в том числе: оказывающих помощь в амбулаторных условиях | 43,4 | 43,2 | 43,2 |
| | оказывающих помощь в стационарных условиях | 91,1 | 90,8 | 90,8 |
| 6. | Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), всего: | 36,2 | 36,1 | 36,1 |
| | в том числе: оказывающих помощь в амбулаторных условиях | 30,7 | 30,6 | 30,6 |
| | оказывающих помощь в стационарных условиях | 64,6 | 64,3 | 64,3 |
| 7. | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях | 11,5 | 11,5 | 11,5 |
| 8. | Среднее число дней работы койки в году | 330 | 330 | 330 |
| 10. | Функция больничной койки | 25,7 | 25,7 | 25,7 |
| 11. | Больничная летальность | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 12. | Выполнение функции врачебной должности | 4903,3 | 5000,0 | 5120,0 |
| 13. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | 4,6 | 4,7 | 4,7 |
| 14. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | 2,4 | 2,5 | 2,5 |
| 15. | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | 99,2 | 90 | 90 |
| 16. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе | 54,1 | 72,5 | 75 |
| | в городской местности | 40,8 | 45 | 50 |
| | в сельской местности | 100 | 100 | 100 |
| 17. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих: | 95 | 95 | 95 |
| | в городской местности | 95 | 95 | 95 |
| | в сельской местности | 95 | 95 | 95 |
| 18. | 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 | 0 | 0 | 0 |
| 19. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения | 0 | 0 | 0 |
| 20. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | 30 | 30 | 30 |
| 21. | Доля посещений выездной патронажной службы на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | 100 | 100 | 100 |
| 22. | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием | 20,5 | 21 | 21,5 |

<*> Пациенты, направленные на лечение в медицинские организации, расположенные за пределами Ненецкого автономного округа.

Приложение 1
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на территории Ненецкого
автономного округа на 2019 год
и плановый период 2020 и 2021 годов

Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации
территориальной программы государственных гарантий
на территории Ненецкого автономного округа, в том числе
территориальной программы обязательного
медицинского страхования

| № п/п | Наименование организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования <*> |
|----------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница» | + |
| 2. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная стоматологическая поликлиника» | + |
| 3. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Окружной противотуберкулезный диспансер» | - |
| 4. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа» | + |
| 5. | Общество с ограниченной ответственностью «Федоров» | + |
| 6. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии» | + |
| 7. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Медицинский центр «Решма» ФМБА России | + |
| 8. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский клинический онкологический диспансер» | + |
| 9. | Общество с ограниченной ответственностью «Заполярный медицинский центр» | + |
| 10. | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр» Федерального медико-биологического агентства России | + |
| 11. | Казенное учреждение Ненецкого автономного округа «Финансово-расчетный центр» | - |
| 12. | Казенное учреждение Ненецкого автономного округа «Бюро судебно-медицинской экспертизы» | - |

| | | |
|--|--|----|
| 13. | Общество с ограниченной ответственностью «Статус» | + |
| 14. | Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН» | + |
| 15. | Общество с ограниченной ответственностью «УЛЬТРАМЕДПЛЮС» | + |
| 16. | Общество с ограниченной ответственностью «АВА-КЛИНИК» | + |
| 17. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр ЭКО» | + |
| 18. | Общество с ограниченной ответственностью «Городской центр семейной медицины» | + |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий: | | 18 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | | 15 |

<*> Знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования.

Приложение 2
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на территории Ненецкого
автономного округа на 2019 год
и плановый период 2020 и 2021 годов

Объемы
медицинской помощи на период 2019 – 2021 годов

| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|------------------------------|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Скорая медицинская помощь | число вызовов | 13667 | 13211 | 13211 |
| в том числе: | | | | |
| по базовой программе обязательного медицинского страхования | число вызовов | 13667 | 13211 | 13211 |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | | |
| 1) с профилактической целью | число посещений | 177565 | 177565 | 177565 |
| в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования | число посещений | 131201 | 132112 | 133024 |
| В том числе профилактические мероприятия | число посещений | 35989 | 36809 | 37629 |
| 2) обращения в связи с заболеваниями | число обращений | 94773 | 94773 | 94773 |
| в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования | число обращений | 80634 | 80634 | 80634 |
| 3) неотложная помощь | число посещений | 29287 | 29287 | 29287 |
| в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования | число посещений | 25511 | 24600 | 24600 |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров <*> | случаев лечения | 3057 | 3057 | 3057 |
| в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования | случаев лечения | 2824 | 2824 | 2824 |
| в том числе по профилю «онкология» | случаев лечения | 287 | 296 | 304 |
| 4. Медицинская помощь в стационарных условиях | число случаев госпитализации | 10775 | 10770 | 10770 |
| в том числе по программе обязательного медицинского страхования | число случаев госпитализации | 9091 | 9091 | 9091 |
| в том числе по профилю «онкология» | число случаев госпитализации | 415 | 466 | 490 |
| 1) медицинская реабилитация (в рамках стационарной помощи) | число случаев госпитализации | 182 | 228 | 228 |
| в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования | число случаев госпитализации | 182 | 228 | 228 |
| в том числе у детей | | 45 | 57 | 57 |
| 2) паллиативная медицинская помощь (в стационарных условиях) | число койко-дней | 4032 | 4032 | 4032 |

| | | | | |
|---|------------------------------|-----|----|----|
| 5. Высокотехнологичная медицинская помощь | число случаев госпитализации | 111 | 90 | 90 |
| 6. медицинская помощь при ЭКО | число случаев | 22 | 22 | 23 |

Приложение 3
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Ненецкого автономного округа на 2019год
и плановый период 2020 и 2021 годов

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

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
|--|----------|-------------------|--|--|--|--------------------------------------|--|--------------|-------------|
| | | | | | руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| | | | | | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств бюджета субъекта ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе *: | 01 | | X | X | 34 065,4 | X | 1 498 778,2 | X | 48,9 |
| - скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | X | X | 903,2 | X | 39 739,6 | X | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|--|----------|-----------|----------|----------|-----------|-------------|------|
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 03 | <i>вызов</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе</i> | 04 | <i>посещение с профилактически ми и иными целями</i> | 1,054000 | 4 350,8 | 4 585,7 | X | 201 756,2 | X | X |
| | 05 | <i>посещение по неотложной медицинской помощи</i> | 0,086000 | 6 010,5 | 516,9 | X | 22 743,2 | X | X |
| | 06 | <i>обращение</i> | 0,321000 | 16 176,3 | 5 192,6 | X | 228 460,6 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 07 | <i>посещение с профилактически ми и иными целями</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| | 08 | <i>обращение</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе</i> | 09 | <i>случай госпитализации</i> | 0,038000 | 235 121,1 | 8 934,6 | X | 393 093,9 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 10 | <i>случай госпитализации</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе</i> | 11 | <i>случай лечения</i> | 0,004000 | 56 700,0 | 226,8 | X | 9 976,7 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 12 | <i>случай лечения</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- паллиативная медицинская помощь</i> | 13 | <i>к/день</i> | 0,092000 | 5 964,1 | 548,7 | X | 24 143,0 | X | X |
| <i>- иные государственные и муниципальные услуги (работы)</i> | 14 | - | X | X | 13 156,9 | X | 578 865,0 | X | X |
| <i>- высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ</i> | 15 | <i>случай госпитализации</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС **, в том числе на приобретение: | 16 | | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 |
| <i>- санитарного транспорта</i> | 17 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- КТ</i> | 18 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- МРТ</i> | 19 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- иного медицинского оборудования</i> | 20 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 21 | | X | X | X | 34 405,6 | X | 1 567 381,7 | 51,1 |
| <i>- скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию (сумма строк 29+34)</i> | 22 | <i>вызов</i> | 0,300000 | 6 849,4 | X | 2 054,9 | X | 93 610,7 | X |
| <i>- медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:</i> | 23.1 | <i>посещение с профилактически ми и иными</i> | 2,880000 | 1 402,4 | X | 4 038,9 | X | 183 996,3 | X |

| | | целями | | | | | | | |
|--|--------|--|----------|-----------|---|----------|---|-----------|---|
| | 23.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров включая диспансеризацию | 0,790000 | 3 018,3 | X | 2 384,4 | X | 108 625,6 | X |
| | 23.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,560000 | 1 780,1 | X | 996,8 | X | 45 412,1 | X |
| | 23.3 | обращение | 1,770000 | 3 891,8 | X | 6 888,5 | X | 313 811,4 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 24 | случай лечения | 0,062000 | 57 027,7 | X | 3 535,1 | X | 161 046,2 | X |
| 1) медицинская помощь по профилю «Онкология» | 24.1 | случай лечения | 0,006310 | 208 936,3 | X | 1 316,3 | X | 59 964,7 | X |
| 2) случаев экстракорпорального оплодотворения | 24.2 | случай лечения | 0,000478 | 337 166,2 | X | 162,8 | X | 7 417,7 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 32+37) | 25 | всего, в том числе по источникам финансирования: | | | | | | | |
| 1) за счет средств субвенции из бюджета ФОМС | | случай госпитализации | 0,199500 | 83 106,0 | X | 16 578,9 | X | 755 267,7 | X |
| 2) за счет средств межбюджетного трансфера бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС | | случай госпитализации | 0,169800 | 94 963,3 | X | 16 124,3 | X | 734 557,7 | X |
| | | случай госпитализации | 0,029700 | 15 306,7 | X | 454,6 | X | 20 710,0 | X |
| В ТОМ ЧИСЛЕ: | | | | | | | | | |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | 25.1 | случай госпитализации | 0,009100 | 227 057,2 | X | 2 068,4 | X | 94 228,7 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях в специализированных медицинских организациях и их структурных подразделениях (сумма строк 32.2+37.2), в том числе: | 25.2 | случай госпитализации | 0,004000 | 102 583,5 | X | 409,8 | X | 18 670,2 | X |
| население в возрасте с 18 лет и старше | 25.2.1 | случай госпитализации | 0,003000 | 102 583,5 | X | 308,5 | X | 14 053,9 | X |
| для детей в возрасте от 0-17 лет | 25.2.2 | случай госпитализации | 0,001000 | 102 583,5 | X | 101,3 | X | 4 616,3 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 32.3+37.3) | 25.3 | случай госпитализации | 0,002520 | 136 568,7 | X | 344,7 | X | 15 705,4 | X |
| - паллиативная медицинская помощь (равно строке 38) *** | 26 | случай | 0,002520 | 136 568,7 | X | 345,7 | X | 15 706,4 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|----------|-----------|---|----------|---|-------------|---|
| | | госпитализации | | | | | | | |
| - затраты на ведение дела для СМО | 27 | X | X | 312,5 | X | 312,5 | X | 14 237,2 | X |
| из строки 20: | | | | | | | | | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 | | X | X | X | 34 093,1 | X | 1 553 144,5 | X |
| - скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | 29 | вызов | 0,300000 | 6 849,4 | X | 2 054,9 | X | 93 610,7 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 30.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,880000 | 1 402,4 | X | 4 038,9 | X | 183 996,3 | X |
| | 30.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров включая диспансеризацию | 0,790000 | 3 018,3 | X | 2 384,4 | X | 108 625,6 | X |
| | 30.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,560000 | 1 780,1 | X | 996,8 | X | 45 412,1 | X |
| | 30.3 | обращение | 1,770000 | 3 891,8 | X | 6 888,5 | X | 313 811,4 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 31 | случай лечения | 0,062000 | 57 027,7 | X | 3 535,1 | X | 161 046,2 | X |
| 1) медицинская помощь по профилю «Онкология» | 31.1 | случай лечения | 0,006310 | 208 936,3 | X | 1 316,3 | X | 59 964,7 | X |
| 2) случаев экстракорпорального оплодотворения | 31.2 | случай лечения | 0,000478 | 337 166,2 | X | 162,8 | X | 7 417,7 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | всего, в том числе по источникам финансирования: | случай госпитализации | 0,199500 | 83 106,0 | X | 16 578,9 | X | 755 267,7 | X |
| | | случай госпитализации | 0,169800 | 94 963,3 | X | 16 124,3 | X | 734 557,7 | X |
| | | случай госпитализации | 0,029700 | 15 306,7 | X | 454,6 | X | 20 710,0 | X |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | 32.1 | случай | 0,009100 | 227 057,2 | X | 2 068,4 | X | 94 228,7 | X |

| | | | | | | | | | | |
|--|--------|--|----------|-----------|---|-------|---|----------|---|--|
| | | госпитализации | | | | | | | | |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе: | 32.2 | случай госпитализации | 0,004000 | 102 583,5 | X | 409,8 | X | 18 670,2 | X | |
| население в возрасте с 18 лет и старше | 32.2.1 | случай госпитализации | 0,003000 | 102 583,5 | X | 308,5 | X | 14 053,9 | X | |
| для детей в возрасте от 0-17 лет | 32.2.2 | случай госпитализации | 0,001000 | 102 583,5 | X | 101,3 | X | 4 616,3 | X | |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 32.3 | случай госпитализации | 0,002520 | 136 568,7 | X | 344,7 | X | 15 705,4 | X | |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 | | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | | |
| - скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | 34 | вызов | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| | 35.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 35.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров включая диспансеризацию | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| | 35.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| | 35.3 | обращение | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 36 | случай лечения | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| 1) медицинская помощь по профилю «Онкология» | 36.1 | случай лечения | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| 2) случаев экстракорпорального оплодотворения | 36.2 | случай лечения | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 37 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| в том числе: | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | 37.1 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе: | 37.2 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| население в возрасте с 18 лет и старше | 37.2.1 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| для детей в возрасте от 0-17 лет | 37.2.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |

| | | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|----------|-----|----------|----------|-------------|-------------|-----|--|
| | | госпитализации | | | | | | | | |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 37.3 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| - паллиативная медицинская помощь | 38 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20) | 39 | | X | X | 34 065,4 | 34 405,6 | 1 498 778,2 | 1 567 381,7 | 100 | |

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф)

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

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

Приложение 4
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Ненецкого автономного округа на 2019 год
и плановый период 2020 и 2021 годов

Утвержденная стоимость
территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2020 год

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
|--|----------|-------------------|--|--|--|---------------------|--|--------------|-------------|
| | | | | | руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| | | | | | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе *: | 01 | | X | X | 32 763,8 | X | 1 441 506,4 | X | 46,2 |
| - скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | X | X | 903,2 | X | 39 739,6 | X | X |
| не идентифицированным | 03 | вызов | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|---|----------|-----------|----------|----------|-----------|-------------|------|
| <i>и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | | | | | | | | | |
| <i>- медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе</i> | 04 | <i>посещение с профилактическими и иными целями</i> | 1,054000 | 4 336,8 | 4 571,0 | X | 201 110,4 | X | X |
| | 05 | <i>посещение по неотложной медицинской помощи</i> | 0,086000 | 5 991,9 | 515,3 | X | 22 671,1 | X | X |
| | 06 | <i>обращение</i> | 0,321000 | 16 125,5 | 5 176,3 | X | 227 741,2 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 07 | <i>посещение с профилактическими и иными целями</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| | 08 | <i>обращение</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе</i> | 09 | <i>случай госпитализации</i> | 0,038000 | 229 794,7 | 8 732,2 | X | 384 190,2 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 10 | <i>случай госпитализации</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе</i> | 11 | <i>случай лечения</i> | 0,004000 | 57 950,0 | 231,8 | X | 10 196,7 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 12 | <i>случай лечения</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- паллиативная медицинская помощь</i> | 13 | <i>к/день</i> | 0,092000 | 6 191,3 | 569,6 | X | 25 061,0 | X | X |
| <i>- иные государственные и муниципальные услуги (работы)</i> | 14 | - | X | X | 12 064,4 | X | 530 796,2 | X | X |
| <i>- высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ</i> | 15 | <i>случай госпитализации</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС **, в том числе на приобретение:</i> | 16 | | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 |
| <i>- санитарного транспорта</i> | 17 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- КТ</i> | 18 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- МРТ</i> | 19 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- иного медицинского оборудования</i> | 20 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</i> | 21 | | X | X | X | 36 807,2 | X | 1 676 791,6 | 53,8 |
| <i>- скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию (сумма строк 29+34)</i> | 22 | <i>вызов</i> | 0,290000 | 7 128,600 | X | 2 067,3 | X | 94 175,9 | X |
| <i>- медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:</i> | 23.1 | <i>посещение с профилактическими и иными целями</i> | 2,900000 | 1 479,100 | X | 4 289,4 | X | 195 406,9 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|--|----------|------------------|---|-----------|---|-----------|---|
| | 23.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров включая диспансеризацию | 0,808000 | 3 124,900 | X | 2 524,900 | X | 115 024,4 | X |
| | 23.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540000 | 1 823,700 | X | 984,8 | X | 44 863,0 | X |
| | 23.3 | обращение | 1,770000 | 4 033,000 | X | 7 138,4 | X | 325 196,9 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 24 | случай лечения | 0,062000 | 59 534,200 | X | 3 690,5 | X | 168 124,6 | X |
| 1) медицинская помощь по профилю «Онкология» | 24.1 | случай лечения | 0,006500 | 221 396,200 | X | 1 438,5 | X | 65 533,3 | X |
| 2) случаев экстракорпорального оплодотворения | 24.2 | случай лечения | 0,000492 | 351 327,100 | X | 169,7 | X | 7 729,2 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 32+37) | 25 | всего, в том числе по источникам финансирования: | | | | | | | |
| 1) за счет средств субвенции из бюджета ФОМС | | случай госпитализации | 0,199490 | 91 718,000 | X | 18 296,9 | X | 833 533,5 | X |
| 2) за счет средств межбюджетного трансферта бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС | | случай госпитализации | 0,172270 | 103 558,600 | X | 17 842,3 | X | 812 823,5 | X |
| | | случай госпитализации | 0,027220 | 16 701,600 | X | 454,6 | X | 20 710,0 | X |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | 25.1 | случай госпитализации | 0,010230 | 293 658,30000 | X | 3 003,9 | X | 136 844,8 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях в специализированных медицинских организациях и их структурных подразделениях (сумма строк 32.2+37.2), в том числе: | 25.2 | случай госпитализации | 0,005000 | 103 387,20000 | X | 517,4 | X | 23 572,3 | X |
| население в возрасте с 18 лет и старше | 25.2.1 | случай госпитализации | 0,003750 | 103 387,20000 | X | 388,1 | X | 17 679,2 | X |
| для детей в возрасте от 0-17 лет | 25.2.2 | случай госпитализации | 0,001250 | 103 387,20000 | X | 129,4 | X | 5 893,1 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 32.3+37.3) | 25.3 | случай госпитализации | 0,002520 | 136 568,70000 | X | 344,7 | X | 15 705,4 | X |
| - паллиативная медицинская помощь (равно строке 38) *** | 26 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|---|----------|-----------|---|----------|---|-------------|---|
| - затраты на ведение дела для СМО | 27 | X | X | 339,9 | X | 339,9 | X | 15 490,8 | X |
| из строки 20: | | | | | | | | | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 | | X | X | X | 36 467,3 | X | 1 661 300,8 | X |
| - скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | 29 | вызов | 0,290000 | 7 128,6 | X | 2 067,3 | X | 94 175,9 | X |
| | 30.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,900000 | 1 479,1 | X | 4 289,4 | X | 195 406,9 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 30.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров включая диспансеризацию | 0,808000 | 3 124,9 | X | 2 524,9 | X | 115 024,4 | X |
| | 30.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540000 | 1 823,7 | X | 984,8 | X | 44 863,0 | X |
| | 30.3 | обращение | 1,770000 | 4 033,0 | X | 7 138,4 | X | 325 196,9 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 31 | случай лечения | 0,062000 | 59 534,2 | X | 3 690,5 | X | 168 124,6 | X |
| 1) медицинская помощь по профилю «Онкология» | 31.1 | случай лечения | 0,006500 | 221 396,2 | X | 1 438,5 | X | 65 533,3 | X |
| 2) случаев экстракорпорального оплодотворения | 31.2 | случай лечения | 0,000492 | 351 327,1 | X | 169,7 | X | 7 729,2 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 32 | всего, в том числе по источникам финансирования: | | | | | | | |
| | | 1) за счет средств субвенции из бюджета ФОМС | | | | | | | |
| | | 2) - за счет средств межбюджетного трансферта бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС | | | | | | | |
| В ТОМ ЧИСЛЕ: | | | | | | | | | |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | 32.1 | случай госпитализации | 0,010230 | 293 658,3 | X | 3 003,9 | X | 136 844,8 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|--|----------|-----------|---|-------|---|----------|---|
| медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе: | 32.2 | случай госпитализации | 0,005000 | 103 387,2 | X | 517,4 | X | 23 572,3 | X |
| население в возрасте с 18 лет и старше | 32.2.1 | случай госпитализации | 0,003750 | 103 387,2 | X | 388,1 | X | 17 679,2 | X |
| для детей в возрасте от 0-17 лет | 32.2.2 | случай госпитализации | 0,001250 | 103 387,2 | X | 129,4 | X | 5 893,1 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 32.3 | случай госпитализации | 0,002520 | 136 568,7 | X | 344,7 | X | 15 705,4 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 | | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | |
| - скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | 34 | вызов | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 35.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| | 35.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров включая диспансеризацию | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| | 35.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| | 35.3 | обращение | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 36 | случай лечения | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 1) медицинская помощь по профилю «Онкология» | 36.1 | случай лечения | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2) случаев экстракорпорального оплодотворения | 36.2 | случай лечения | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 37 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| в том числе: | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | 37.1 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе: | 37.2 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| население в возрасте с 18 лет и старше | 37.2.1 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для детей в возрасте от 0-17 лет | 37.2.2 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|----------|-----|----------|----------|-------------|-------------|-----|
| высокотехнологичная медицинская помощь | 37.3 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| - паллиативная медицинская помощь | 38 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20) | 39 | | X | X | 32 763,8 | 36 807,2 | 1 441 506,4 | 1 676 791,6 | 100 |

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф)

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

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

Приложение 5
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Ненецкого автономного округа на 2019 год
и плановый период 2020 и 2021 годов

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

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
|--|----------|-------------------|--|--|--|---------------------|--|--------------|-------------|
| | | | | | руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| | | | | | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе *: | 01 | | X | X | 32 761,4 | X | 1 441 402,9 | X | 44,8 |
| - скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | X | X | 903,2 | X | 39 739,6 | X | X |
| не идентифицированным | 03 | вызов | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|---|----------|-----------|----------|----------|-----------|-------------|------|
| <i>и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | | | | | | | | | |
| <i>- медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе</i> | 04 | <i>посещение с профилактическими и иными целями</i> | 1,054000 | 4 334,3 | 4 568,4 | X | 200 997,1 | X | X |
| | 05 | <i>посещение по неотложной медицинской помощи</i> | 0,086000 | 5 988,4 | 515,0 | X | 22 659,0 | X | X |
| | 06 | <i>обращение</i> | 0,321000 | 16 117,4 | 5 173,7 | X | 227 625,6 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 07 | <i>посещение с профилактическими и иными целями</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| | 08 | <i>обращение</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе</i> | 09 | <i>случай госпитализации</i> | 0,038000 | 228 776,3 | 8 693,5 | X | 382 485,8 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 10 | <i>случай госпитализации</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе</i> | 11 | <i>случай лечения</i> | 0,004000 | 59 300,0 | 237,2 | X | 10 437,7 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 12 | <i>случай лечения</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- паллиативная медицинская помощь</i> | 13 | <i>к/день</i> | 0,092000 | 6 439,1 | 592,4 | X | 26 063,0 | X | X |
| <i>- иные государственные и муниципальные услуги (работы)</i> | 14 | - | X | X | 12 078,0 | X | 531 395,1 | X | X |
| <i>- высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ</i> | 15 | <i>случай госпитализации</i> | 0,000000 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС **, в том числе на приобретение:</i> | 16 | | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 |
| <i>- санитарного транспорта</i> | 17 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- КТ</i> | 18 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- МРТ</i> | 19 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>- иного медицинского оборудования</i> | 20 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| <i>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</i> | 21 | | X | X | X | 39 011,8 | X | 1 777 224,7 | 55,2 |
| <i>- скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию (сумма строк 29+34)</i> | 22 | <i>вызов</i> | 0,290000 | 7 440,8 | X | 2 157,8 | X | 98 300,4 | X |
| <i>- медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:</i> | 23.1 | <i>посещение с профилактическими и иными целями</i> | 2,920000 | 1 536,2 | X | 4 485,7 | X | 204 351,5 | X |

| | | | | | | | | | | |
|---|--------|--|-----------------------|-----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|---|
| | 23.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров включая диспансеризацию | 0,826000 | 3 234,1 | X | 2 671,3 | X | 121 695,9 | X | |
| | 23.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540000 | 1 924,0 | X | 1 038,9 | X | 47 330,4 | X | |
| | 23.3 | обращение | 1,770000 | 4 200,8 | X | 7 435,4 | X | 338 727,3 | X | |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 24 | случай лечения | 0,062000 | 62 589,8 | X | 3 879,9 | X | 176 753,6 | X | |
| 1) медицинская помощь по профилю «Онкология» | 24.1 | случай лечения | 0,006680 | 230 391,6 | X | 1 537,4 | X | 70 039,0 | X | |
| 2) случаев экстракорпорального оплодотворения | 24.2 | случай лечения | 0,000506 | 367 690,3 | X | 185,6 | X | 8 456,9 | X | |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 32+37) | 25 | всего, в том числе по источникам финансирования: | случай госпитализации | 0,199490 | 98 498,7 | X | 19 649,6 | X | 895 156,5 | X |
| 1) за счет средств субвенции из бюджета ФОМС | | случай госпитализации | 0,172840 | 111 037,9 | X | 19 195,0 | X | 874 446,5 | X | |
| 2) за счет средств межбюджетного трансферта бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС | | случай госпитализации | 0,026650 | 17 059,3 | X | 454,6 | X | 20 710,0 | X | |
| в том числе: | | | | | | | | | | |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | 25.1 | случай госпитализации | 0,010760 | 325 278,0 | X | 3 498,7 | X | 159 386,2 | X | |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях в специализированных медицинских организациях и их структурных подразделениях (сумма строк 32.2+37.2), в том числе: | 25.2 | случай госпитализации | 0,005000 | 104 613,8 | X | 523,6 | X | 23 851,9 | X | |
| население в возрасте с 18 лет и старше | 25.2.1 | случай госпитализации | 0,003750 | 104 613,8 | X | 392,7 | X | 17 889,0 | X | |
| для детей в возрасте от 0-17 лет | 25.2.2 | случай госпитализации | 0,001250 | 104 613,8 | X | 130,9 | X | 5 963,0 | X | |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 32.3+37.3) | 25.3 | случай госпитализации | 0,002520 | 136 568,7 | X | 344,7 | X | 15 705,4 | X | |
| - паллиативная медицинская помощь (равно строке 38) *** | 26 | случай госпитализации | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|--|----------|-----------|---|----------|---|-------------|---|
| - затраты на ведение дела для СМО | 27 | X | X | 364,5 | X | 364,5 | X | 16 605,0 | X |
| из строки 20: | | | | | | | | | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 | | X | X | X | 38 647,3 | X | 1 760 619,7 | X |
| - скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | 29 | вызов | 0,290000 | 7 440,8 | X | 2 157,8 | X | 98 300,4 | X |
| | 30.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,920000 | 1 536,2 | X | 4 485,7 | X | 204 351,5 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 30.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров включая диспансеризацию | 0,826000 | 3 234,1 | X | 2 671,3 | X | 121 695,9 | X |
| | 30.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540000 | 1 924,0 | X | 1 038,9 | X | 47 330,4 | X |
| | 30.3 | обращение | 1,770000 | 4 200,8 | X | 7 435,4 | X | 338 727,3 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 31 | случай лечения | 0,062000 | 62 589,8 | X | 3 879,9 | X | 176 753,6 | X |
| 1) медицинская помощь по профилю «Онкология» | 31.1 | случай лечения | 0,006680 | 230 391,6 | X | 1 537,4 | X | 70 039,0 | X |
| 2) случаев экстракорпорального оплодотворения | 31.2 | случай лечения | 0,000506 | 367 690,3 | X | 185,6 | X | 8 456,9 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 32 | всего, в том числе по источникам финансирования: | | | | | | | |
| 1) за счет средств субвенции из бюджета ФОМС | | случай госпитализации | 0,199490 | 98 498,7 | X | 19 649,6 | X | 895 156,5 | X |
| 2) - за счет средств межбюджетного трансфера бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС | | случай госпитализации | 0,172840 | 111 037,9 | X | 19 195,0 | X | 874 446,5 | X |
| | | случай госпитализации | 0,026650 | 17 059,3 | X | 454,6 | X | 20 710,0 | X |
| В том числе: | | | | | | | | | |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | 32.1 | случай госпитализации | 0,010760 | 325 278,0 | X | 3 498,7 | X | 159 386,2 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|--|----------|-----------|---|-------|---|----------|---|
| медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе: | 32.2 | случай госпитализации | 0,005000 | 104 613,8 | X | 523,6 | X | 23 851,9 | X |
| население в возрасте с 18 лет и старше | 32.2.1 | случай госпитализации | 0,003750 | 104 613,8 | X | 392,7 | X | 17 889,0 | X |
| для детей в возрасте от 0-17 лет | 32.2.2 | случай госпитализации | 0,001250 | 104 613,8 | X | 130,9 | X | 5 963,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 32.3 | случай госпитализации | 0,002520 | 136 568,7 | X | 344,7 | X | 15 705,4 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 | | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | |
| - скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | 34 | вызов | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 35.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| | 35.1.1 | в том числе профилактические мероприятия | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| | 35.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| | 35.3 | обращение | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 36 | случай лечения | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 1) медицинская помощь по профилю «Онкология» | 36.1 | случай лечения | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2) случаев экстракорпорального оплодотворения | 36.2 | случай лечения | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 37 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| в том числе: | | | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | 37.1 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе: | 37.2 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| население в возрасте с 18 лет и старше | 37.2.1 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для детей в возрасте от 0-17 лет | 37.2.2 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 37.3 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| - паллиативная медицинская помощь | 38 | случай госпитализации | 0,000000 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----|--|---|---|----------|----------|-------------|-------------|-----|
| ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20) | 39 | | X | X | 32 761,4 | 39 011,8 | 1 441 402,9 | 1 777 224,7 | 100 |
|----------------------------------|----|--|---|---|----------|----------|-------------|-------------|-----|

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф)

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

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

Приложение 6
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Ненецкого автономного округа на 2019 год
и плановый период 2020 и 2021 годов

Стоимость
территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по источникам финансового обеспечения на 2019 год
и на плановый период 2020 и 2021 годов

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | № строки | Стоимость территориальной программы на 2019 год | | Стоимость территориальной программы на плановый период | | | |
|---|----------|---|---|--|---|---------------------|---|
| | | 2020 год | | 2021 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.) | Всего (тыс.руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03) в том числе: | 01 | 3 066 159,9 | 68 471,0 | 3 118 298,0 | 69 571,0 | 3 218 627,6 | 71 773,2 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации * | 02 | 1 498 778,2 | 34 065,4 | 1 441 506,4 | 32 763,8 | 1 441 402,9 | 32 761,4 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08) ** | 03 | 1 567 381,7 | 34 405,6 | 1 676 791,6 | 36 807,2 | 1 777 224,7 | 39 011,8 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе: | 04 | 1 567 381,7 | 34 405,6 | 1 676 791,6 | 36 807,2 | 1 777 224,7 | 39 011,8 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС | 05 | 1 546 337,5 | 33 943,7 | 1 655 747,4 | 36 345,3 | 1 756 180,5 | 38 549,9 |
| 1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | 06 | 20 710,0 | 454,6 | 20 710,0 | 454,6 | 20 710,0 | 454,6 |
| 1.3. прочие поступления | 07 | 334,2 | 7,3 | 334,2 | 7,3 | 334,2 | 7,3 |
| 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: | 08 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

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

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

| Справочно | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) |
|--|-------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------------|
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 35 416,7 | 777,4 | 29 716,7 | 652,3 | 29 716,7 | 652,3 |
| На софинансирование расходов медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с территориальными программами обязательного медицинского страхования, на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала | 9 452,7 | 207,5 | 26 659,0 | 585,2 | 38 754,7 | 850,7 |

Приложение 7
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
на территории Ненецкого
автономного округа на 2019 год
и плановый период 2020 и 2021 годов

Перечень
лекарственных препаратов, отпускаемых населению
в соответствии с перечнем групп населения и категорий
заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные
средства и изделия медицинского назначения отпускаются
по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно или
с 50-процентной скидкой

| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|--|----------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | октрео | |
| 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 фамотидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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; |
| | | эзомепразол <*> | порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AA | 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 | урсодезоксихолевая кислота | капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицерризиновая 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 диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные |
| 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 |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | 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 суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| | | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | для инъекционного введения | инсулин деглудек + инсулин аспарт <*> инсулин лизпро двухфазный | раствор для подкожного введения сuspензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек <*> | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | гликлазид | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП- 4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вилдаглиптин | таблетки |
| | | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | линаглиптин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 кальцитриол колекальциферол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь [в масле] капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь [масляный] |
| A11D | витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂ | | |
| A11DA | витамин В ₁ | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок 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 |
| | | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора |

| | | | |
|-------|--|----------------------|---|
| | | | для инфузий |
| | | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | мигlustат | 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 эноксапарин натрия <*> парнапарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций раствор для инъекций; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел <*> тикарелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза тенектеплаза проурокиназа рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат <*> | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | ривароксабан <*> апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота транексамовая кислота | раствор для инфузий 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 |
| B02 | гемостатические средства | | |
| 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 |
| | | симоктоког 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 | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | | комплекс) | |
| | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| B03A | препараты железа | | |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| | | железа [III] гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксида сахарозный комплекс <*> | раствор для внутривенного введения |
| | | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин В ₁₂ и фолиевая кислота | | |
| B03BA | витамин В ₁₂ (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 |
| | | метоксиполиэтиленглик оль-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 |
| | | гидроксистилкрахмал | раствор для инфузий |
| | | декстроза | 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 (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CX | другие ирригационные 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; |
| | | магния сульфат | концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; |
| | | натрия гидрокарбонат | раствор для внутривенного введения |
| | | 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 | прокайнамид | 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 | лаптаконитина гидробромид | таблетки |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| 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 | изосорбida динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | изосорбida мононитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным |

| | | | |
|-------|---|---------------|---|
| | | | высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; 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 | мельдоний <*> | капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций |
| | | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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; |
| | | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | эплеренон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неспецифические бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| | | сotalол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бисопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метопролол | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |
| 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 | <p>амлодипин</p> <p>нимодипин</p> <p>нифедипин</p> | <p>таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>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</p> |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | Верапамил | <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного</p> |

| | | | |
|-------|--|------------------------|--|
| | | | 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 ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты 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] |
| 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 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения [спиртовой]; спрей для наружного применения [спиртовой]; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | 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 |
| | водорода пероксид | | раствор для местного и наружного применения |
| | калия перманганат | | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус <*> | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | 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 | | |

| | | | |
|-------|--|-----------------------------------|---|
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения |
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| G03D | гестагены | | |
| G03DA | производные 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 |
| | | фоллитропин альфа+ лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены | | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|------------|--|
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | 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 | октреотид <*> | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
| | | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | 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; эмulsion для наружного применения |
| | | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; |

| | | | |
|-------|---|---------------------|---|
| | | | таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты | | |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| 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 | парикальцитол <*> | капсулы; раствор для внутривенного введения |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | цинакалцет <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этелкальцитид | 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; 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 |
| | | ампициллин+ сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 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 супензии для внутримышечного введения |
| | | феноксиметилпеницилли н | порошок для приготовления супензии 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 супензии 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 супензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |

| | | | |
|-------|------------------------------|---------|--|
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | 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 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 концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; сuspензия для приема внутрь; таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; порошок для приготовления супензии для приема внутрь [для детей]; порошок для приготовления супензии 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 |
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | левофлоксацин <*> | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ломефлоксацин <*> | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин <*> | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|----------------|--|
| | | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; 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 |
| | | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J02AC | производные триазола | вориконазол <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспоfungин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | микаfungин | 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 рифабутин рифампицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения капсулы |
| | | | 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 |
| | | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | диданозин | капсулы |

| | | | |
|-------|--|----------------------------------|--|
| | | | кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |
| | | зидовудин | капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ставудин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосфазид | таблетки |
| | | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | супспензия для приема внутрь; таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этравирин | таблетки |
| | | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | элсульфавирин | капсулы |
| 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 препараты | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имидаэтилэтанамид 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 |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | циклоfosфамид | 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 |
| L01AD | производные нитрозомочевины | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид <*> | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|---|------------------|--|
| | | ралтитрексид <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| | | неларабин | раствор для инфузий |
| | | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азасцитидин | лиофилизат для приготовления супензии для подкожного введения |
| | | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | карецитабин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| | | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | винкристин | раствор для внутривенного введения |
| | | винорелбин <*> | капсулы; |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел <*> | концентрат для |

| | | | |
|-------|--|-----------------|--|
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| 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 внутривазального введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривазального введения; раствор для внутрисосудистого и внутривазального введения |
| | | идарубицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|--------------|---|
| | | | для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления 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 |
| | | блинатумомаб | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | панитумумаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пертузумаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб <*> | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для |

| | | | |
|-------|------------------------------------|----------------------|--|
| | | | приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цетуксимаб <*> | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | афатиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вемурафениб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гепитиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дабрафениб | капсулы |
| | | дазатиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ибрутиниб | капсулы |
| | | иматиниб <*> | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кризотиниб | капсулы |
| | | кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ленватиниб | капсулы |
| | | нилотиниб | капсулы |
| | | нинтеданиб | капсулы мягкие |
| | | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рекоррафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | руксолитиниб | таблетки |
| | | кризотиниб | капсулы |
| | | нилотиниб | капсулы |
| | | сорафениб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб <*> | капсулы |
| | | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | церитиниб | капсулы |
| | | эрлотиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | афлиберцепт | концентрат для |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | | приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрглазного 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 |
| | | иксазомиб | капсулы |
| | | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митотан | таблетки |
| | | третиноин<*> | капсулы |
| | | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин <*> | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | гозерелин <*> | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | лейпрорелин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления супензии для подкожного введения пролонгированного действия |
| | трипторелин <*> | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен фулвестрант <*> | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид <*> флутамид энзалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |
| | | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного |

| | | | введения |
|-------|-------------|--|--|
| | | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения; |
| L03AB | интерфероны | <p>интерферон альфа <*></p> <p>раствор 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 суппозиции для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения;</p> <p>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения;</p> <p>суппозитории ректальные</p> | <p>гель для местного и наружного применения; капли назальные; 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 суппозиции для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения;</p> <p>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения;</p> <p>суппозитории ректальные</p> |

| | | | |
|-------|--------------------------|--|--|
| | | | 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 |
| | | тофацитиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | финголимод <*> | капсулы |
| | | эверолимус <*> | таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | 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 | канакинумаб <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |
| | | секукинумаб<*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | тоцилизумаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | устекинумаб <*> | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус <*> | капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения |
| | | циклоспорин <*> | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| | | леналидомид | капсулы |
| | | пирфенидон | капсулы |

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

| | | | |
|-------|---------------------------------|----------------|---|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | 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 |
| | | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | кетопрофен | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | | внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные [для детей]; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| 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 интракальвального 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 | золедроновая кислота <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| | | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| № | нервная система | | |
| №01 | анестетики | | |
| №01A | препараты для общей анестезии | | |
| №01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| | | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| №01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| | | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| №01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| №01AX | 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 |
| №01B | местные анестетики | | |
| №01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокайн | раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| №01ВВ | амиды | бупивакайн | раствор для интракальвального введения; раствор для инъекций |
| | | левобупивакайн | раствор для инъекций |
| | | ропивакайн | раствор для инъекций |
| №02 | анальгетики | | |
| №02А | опиоиды | | |
| №02АА | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | налоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| №02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система |
| №02AE | производные орипавина | бупренорфин | пластырь трансдермальный; раствор для инъекций |
| №02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| | | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | трамадол | капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| №02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| №02BA | салциловая кислота и ее производные | ацетилсалциловая кислота | таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |

| | | | |
|-------|---------------------------------|---------------------|---|
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| №02ВЕ | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; 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 |
| №03 | противоэпилептические препараты | | |
| №03А | противоэпилептические препараты | | |
| №03АА | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| | | фенобарбитал | таблетки; таблетки [для детей] |
| №03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| №03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| №03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| №03AF | 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 |
| №03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; гранулы с |

| | | | |
|-------|--|----------------|---|
| | | | <p>пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>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</p> |
| | | бриварапетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| №03АХ | другие противоэпилептические препараты | лакосамид | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламотриджин | таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки жевательные/растворимые |
| | | леветирацептам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; 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 |
| №04 | противопаркинсонические препараты | | |
| №04A | антихолинергические средства | | |
| №04AA | третичные амины | бипериден тригексифенидил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки таблетки |
| №04B | дофаминергические средства | | |
| №04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид леводопа + карбидопа | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые таблетки |
| №04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| №04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил прамипексол <*> | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| №05 | психотропные средства | | |
| №05A | антипсихотические средства | | |
| №05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин хлорпромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| №05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения; |

| | | | |
|-------|---|--------------------|--|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | флуфеназин <*> | раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| №05C | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| №05AD | 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 |
| | | сертингдол | таблетки, покрытые оболочкой |
| №05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол <*> | раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые оболочкой |
| №05AH | 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 |
| №05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| №05AX | 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; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| №05B | анксиолитики | | |
| №05BA | 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 |

| | | | |
|-------|--|--------------|---|
| №05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| №05C | снотворные и седативные средства | | |
| №05CD | производные бензодиазепина | нитразепам | таблетки |
| | | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| №05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| №06 | психоаналептики | | |
| №06A | антидепрессанты | | |
| №06AA | 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 |
| №06AB | 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 |
| №06AX | другие антидепрессанты | агомелатин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пилофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |
| №06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| №06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| №06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| №06BX | 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; 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 |
| №06D | препараты для лечения деменции | | |
| №06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривастигмин | капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| №06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| №07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| №07A | парасимпатомиметики | | |
| №07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| №07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосциерат <*> | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| №07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| №07BB | препараты, применяемые при | налтрексон | капсулы; |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | алкогольной зависимости | | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| №07C | препараты для устранения головокружения | | |
| №07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
| №07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| №07XX | 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 нитроimidазола | 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 трематодоза | | |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| P02CC | производные тетрагидропирамидина | 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; эмulsionия 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 <*> сальбутамол формотерол | капсулы с порошком для ингаляций 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 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 | будесонид + формотерол беклометазон + формотерол вилантерол + флутиказона фуроат вилантерол + умеклидиния бромид мометазон + формотерол салметерол + флутиказон | капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | ипратропия бромид + фенотерол гликопиррония бромид + индакатерол олодатерол + тиотропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для | | |

| | | | |
|-------|---|----------------------------|---|
| | ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; супензия для ингаляций |
| | | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; супензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюокортикоидов | 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 | фенспирид | сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного |

| | | | |
|-------|---|---------------|--|
| | | | действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 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 приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; 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 | капли глазные; гель глазной |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрок-си-пропоксифенокси-метил-метилоксациазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокайн | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| 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 | | |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркартопропан-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 бисвенилиминидазола диацетат | капсулы; |
| | | | раствор для внутримышечного |

| | | | введения |
|-------|---|--|---|
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс бета-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 | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | аминокислоты для парентерального питания | |
| | | аминокислоты и их смеси | |
| 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 |
| | Детское питание Специализированное лечебное питание для детей до 18 лет, больных фенилкетонурией | Сухие адаптированные смеси, сухие каши сухая смесь - быстрорастворимый (инстантный) продукт, содержащий смесь основных аминокислот (заменимых и незаменимых), за исключением фенилаланина, витамины и витаминоподобные вещества, минеральные соли и микроэлементы. | |

| Изделия медицинского назначения | |
|--|---|
| Тест-полоски к глюкометру «Акку Чек Актив» № 50 | Ограничение: - больным сахарным диабетом 1 типа и больным сахарным диабетом 2 типа, находящимся на интенсифицированной инсулиновой терапии, или на терапии с помощью инсулиновой помпы – не более 4 упаковок в месяц; |
| Тест-полоски к глюкометру «Ван Тач Ультра» № 50 | - больным сахарным диабетом 1 типа – не более 3 упаковок в месяц; |
| Тест-полоски к глюкометру «Ван Тач Селект» № 50 | - детям до 18 лет, беременным и кормящим женщинам - не более 4 упаковок в месяц; |
| Тест-полоски к глюкометру «Акку Чек Перформа» № 50 | - больным сахарным диабетом 2 типа, находящимся на монотерапии препаратами инсулина (готовых смесях инсулина) - не более 2 упаковок в месяц; - больным сахарным диабетом 2 типа, находящимся на монотерапии препаратами базального инсулина - не более 1 упаковки в месяц; - больным сахарным диабетом 2 типа, использующим таблетированные сахароснижающие средства или комбинированную терапию (таблетированные сахароснижающие средства и препараты инсулина) – не более 3 упаковок в квартал; - больным сахарным диабетом, находящимся на диетотерапии - не более 1 упаковки в полугодие |
| Иглы для шприц-ручек | Ограничение: - не более 30 игл в месяц в зависимости от количества инъекций препаратов инсулина. Исключение: для инъекций Левемира из расчета 1 игла в сутки дополнительно |

<*> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.
