Проект

Вносится на заседание Правительства

Архангельской области

**ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

г. Архангельск

**Об утверждении территориальной программы**

**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов**

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=4E63E9DE8D5A039F6BCA142C4AD69A773F7DF4FAB02C615404B32276EE365E03B3A7866820C40175F1jCJ) от 21 ноября 2011 года   
№ 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=4E63E9DE8D5A039F6BCA142C4AD69A773F7DF1F3B42E615404B32276EE365E03B3A7866820C40D75F1j8J) от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», [постановлением](consultantplus://offline/ref=4E63E9DE8D5A039F6BCA142C4AD69A773F7AF8F7B52D615404B32276EEF3j6J) Правительства Российской Федерации от 06 мая 2003 года № 255 «О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроле за их реализацией» Правительство Архангельской области **постановляет**:

1.  Утвердить прилагаемую территориальную [программу](#Par32) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов.

2.  Министерству здравоохранения Архангельской области совместно   
с территориальным фондом обязательного медицинского страхования Архангельской области обеспечить реализацию территориальной [программы](#Par32) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространятся на правоотношения, возникающие   
с 1 января 2017 года.

**Первый заместитель Губернатора**

**Архангельской области –**

**председатель Правительства**

**Архангельской области А.В. Алсуфьев**

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства

Архангельской области

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2017 год**

**и плановый период 2018 и 2019 годов**

I. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов (далее - Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, 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 критериев доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам в Архангельской области бесплатно.

2. Территориальная программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Архангельской области (далее - население), уровня и структуры заболеваемости населения, основанных на данных медицинской статистики.

3. Действие Территориальной программы распространяется на период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2019 года.

II. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи

4. В рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются следующие виды медицинской помощи:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь.

5. Условия оказания первичной медико-санитарной помощи в рамках Территориальной программы.

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 в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в том числе стационара на дому, в плановой и неотложной форме.

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 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 или по признаку работы (обучения в определенных организациях и (или) их подразделениях).

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.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще одного раза в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина) в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870A0AAA2ADB69182F35BB46F31236867C0FDE9FC68EF3083Fx8P) 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 апреля 2012 года № 406н.

В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще одного раза в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера с учетом согласия врача или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего законного 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 стендах 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 министерством здравоохранения Архангельской области (далее – министерство здравоохранения) в соответствии с [пунктом 17 части 1 статьи 16](consultantplus://offline/ref=4E63E9DE8D5A039F6BCA142C4AD69A773F7DF4FAB02C615404B32276EE365E03B3A7866820C50872F1j9J) Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ   
«Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ) и [пунктом 6.2 статьи 6](consultantplus://offline/ref=4E63E9DE8D5A039F6BCA0A215CBAC47B3D70AFFFB12E690759EC792BB93F5454F4E8DF2A64C908761D8DECF8j7J) областного закона от 18 марта 2013 года № 629-38-ОЗ «О реализации государственных полномочий Архангельской области в сфере охраны здоровья граждан» (далее – областной закон от 18 марта 2013 года   
№ 629-38-ОЗ). 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 врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

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](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF87000CAB20DE69182F35BB46F31236867C0FDE9FC68EF10F3Fx4P) Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 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, 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.

При оказании первичной медико-санитарной помощи, в том числе первичной специализированной, лечащий врач (в необходимых случаях - врачебный консилиум, врачебная комиссия) определяет показания и объемы диагностических и лечебных мероприятий для пациента с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

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 пациента допускается очередность на проведение:

плановых консультаций врачей-специалистов с длительностью ожидания не более 14 календарных дней со дня обращения;

диагностических, инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований с длительностью ожидания не более 14 календарных дней со дня назначения.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами не должны превышать 24 часов с момента 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 очередность не более 30 календарных дней со дня назначения с регистрацией в листе ожидания. 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.

6. Условия оказания специализированной медицинской помощи в рамках Территориальной программы.

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, 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.

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

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 на приемном покое 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) с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов 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 обязательного медицинского страхования.

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 с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе 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 медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

7. Условия оказания медицинской помощи в дневных стационарах всех типов:

плановая госпитализация осуществляется по направлению лечащего врача поликлиники;

допускается наличие очередности и ожидания на госпитализацию до одного месяца 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;

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

8. Условия оказания скорой медицинской помощи.

Оказание скорой медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, в рамках централизованного управления бригадами скорой медицинской помощи через объединенный информационный диспетчерский пункт с использованием системы единого номера вызова скорой медицинской помощи.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме с момента ее вызова не должно превышать 20 минут в городе и 40 минут в сельской местности.

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.

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. Мероприятия по транспортировке тел (останков тел) умерших или погибших в места проведения патологоанатомического вскрытия, судебно-медицинской экспертизы и предпохоронного содержания осуществляются в соответствии с [подпунктом 4 пунктом 2 статьи 8](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F91B57631DBD3850254A520DB604A756AE01BA41B3CD13B4087DD8283F208F142B435xBP) областного закона от 18 марта 2013 года № 629-38-ОЗ.

9. Условия оказания паллиативной медицинской помощи.

Паллиативная медицинская помощь оказывается в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию данного вида медицинской 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.

9.1. Медицинская помощь детям в домах ребенка осуществляется врачом-педиатром и врачами специалистами, а также средним медицинским персоналом.

При наличии медицинских показаний врачи-педиатры домов ребенка направляют детей на консультацию к врачам-специалистам государственных медицинских организаций.

При наличии медицинских показаний высокотехнологичная медицинская помощь оказывается детям в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Архангельской области.

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

11. 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.

12. 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 Архангельской области (далее - государственные медицинские организации), оказывающих первичную медико-санитарную помощь. Функции организационно-методического центра выполняет государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский центр медицинской профилактики», на базе которого работает передвижной центр здоровья.

13. 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.

14. Транспортировка и хранение в морге поступившего для исследования биологического материала, трупов пациентов, умерших в медицинских и иных организациях, и утилизация биологического материала осуществляются в соответствии с федеральными законами от 12 января 1996 года [№ 8-ФЗ](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF84090BA82CDB69182F35BB46F331x2P) «О погребении и похоронном деле» и от 6 октября 2003 года  [№ 131-ФЗ](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF84090AA02ADE69182F35BB46F331x2P) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и принимаемыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами Архангельской области.

15. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается в медицинских организациях в соответствии с [перечнем](#P2816) медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, согласно приложению № 2 к Территориальной программе.

16. Целостность лечебно-диагностического процесса, преемственность и взаимосвязь в оказании медицинской помощи в государственных медицинских организациях с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи на территории Архангельской области обеспечивается формированием потоков пациентов по единым принципам маршрутизации, этапной системой оказания специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

17. 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](#P461) для медицинского применения согласно приложению № 1 к Территориальной программе, разработанному на основе перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, ежегодно утверждаемого Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF84090BAB28DC69182F35BB46F331x2P) от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, имплантируемыми в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870E09AA2ADF69182F35BB46F31236867C0FDE9FC68EF3083Fx8P), утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2014 года № 2762-р.

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.

Медицинские организации разрабатывают формулярные перечни лекарственных препаратов и медицинских изделий медицинских организаций на основании и по номенклатуре не менее включенных в формулярный перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, 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, которые размещаются на информационных стендах и на официальном сайте медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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 комиссии.

18. Нормативы обеспеченности населения врачебными кадрами по видам медицинской помощи устанавливаются Правительством Архангельской области в соответствии с законодательством Российской Федерации и Территориальной программой.

III. Условия реализации установленного законодательством

Российской Федерации права на выбор врача, в том числе

врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача

(с учетом согласия врача) в рамках Территориальной программы

19. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы граждане имеют право на выбор медицинской организации на основании [статьи 21](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF87000CAB20DE69182F35BB46F31236867C0FDE9FC68EF10F3Fx2P) Федерального закона № 323-ФЗ в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870A0AAA2ADB69182F35BB46F31236867C0FDE9FC68EF3083Fx8P) 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 апреля 2012 года № 406н, за исключением:

граждан, проживающих в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работников организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда;

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 медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, осуществляется в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870A09AB2AD869182F35BB46F331x2P) Правительства Российской Федерации от 26 июля 2012 года № 770 «Об особенностях выбора медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда».

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](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF87000CAB20DE69182F35BB46F31236867C0FDE9FC68EF1013Fx9P) и [26](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF87000CAB20DE69182F35BB46F31236867C0FDE9FC68EF0083Fx4P) Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ.

IV. Порядок реализации права внеочередного оказания

медицинской помощи отдельным категориям граждан

в государственных медицинских организациях

1. Основанием для оказания медицинской помощи в государственных медицинских организациях вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым   
   в соответствии с федеральными законами от 15 мая 1991 года [№](consultantplus://offline/ref=4E63E9DE8D5A039F6BCA142C4AD69A773F7EF7F2B52A615404B32276EEF3j6J) 1244-1   
   «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», от 12 января 1995 года   
   [№](consultantplus://offline/ref=4E63E9DE8D5A039F6BCA142C4AD69A773F7DF5FBB724615404B32276EEF3j6J) 5-ФЗ «О ветеранах», от 26 ноября 1998 года № 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», от 10 января   
   2002 года № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне» предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Архангельской области предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, организуется государственными медицинскими организациями самостоятельно.

Информация о категориях граждан, которым в соответствии   
с законодательством Российской Федерации и законодательством Архангельской области предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы, размещается на официальном сайте государственных медицинских организаций   
в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на информационных стендах и в иных общедоступных местах в помещениях государственных медицинских организаций.

Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, организуют учет отдельных категорий граждан, имеющих право внеочередного оказания медицинской помощи, и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

V. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской

помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории

граждан, оказание медицинской помощи которым

осуществляется бесплатно

21. 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.

22. Отдельным категориям граждан:

предоставляется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации и Территориальной программой;

проводится диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью; медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них;

проводится пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг.

VI. Источники финансового обеспечения

Территориальной программы

23. Медицинская помощь на территории Архангельской области оказывается за счет бюджетных ассигнований всех бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования.

24. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - 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, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе V](#P167) Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в [разделе V](#P167) Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

25. 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, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы;

3) оказание первичной медико-санитарной помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе и массовым спортом), в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Архангельской области «Архангельский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины» (далее - ГБУЗ «Архангельский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины»), а также 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);

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 самостоятельного амбулаторного приема фельдшером, акушеркой и зубным врачом;

7) проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, сцинтиграфии;

8) 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](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870108AB21D269182F35BB46F31236867C0FDE9FC68EF30A3Fx2P) использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниями и ограничениями к их применению, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 августа 2012 года № 107н;

9) 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 V](#P167) Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

10) следующий перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, профилактике абортов, выявлению ранних и скрытых форм заболеваний и факторов риска:

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом, а также при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

патронажные посещения 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);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризация обучающихся по очной форме обучения в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Архангельской области;

медицинские осмотры граждан при поступлении на учебу в возрасте до 21 года, 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 [приказом](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870E0CAD29DC69182F35BB46F331x2P) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 февраля 2015 года № 36ан, за исключением инвалидов Великой Отечественной войны, лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), 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, утвержденном 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;

диспансерное наблюдение женщин в период беременности в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF87000EA92ADA69182F35BB46F31236867C0FDE9FC68EF3093Fx3P) оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 года № 572н, патронажные посещения беременных женщин педиатром, осмотры родильниц, посещения по поводу применения противозачаточных средств;

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;

11) медицинское обследование застрахованных лиц при постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу по видам медицинской помощи и заболеваниям, входящим в базовую программу ОМС (за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов);

12) 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, помещаемых под надзор в организацию для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, за исключением заболеваний и состояний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

13) 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;

14) оказание высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в сфере ОМС в условиях стационара и дневного стационара;

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

16) проведение заместительной почечной терапии методами гемодиализа и перитонеального диализа в амбулаторных условиях, в условиях дневного и круглосуточного стационара и в амбулаторных условиях, в условиях круглосуточного стационара;

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

18) медицинскую реабилитацию;

19) 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.

26. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета финансируются:

1) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая федеральными медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе ОМС);

2) медицинская эвакуация, осуществляемая федеральными медицинскими организациями согласно [Перечню](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870B03AF21D969182F35BB46F31236867C0FDE9FC68EF3083Fx8P) федеральных государственных учреждений, осуществляющих медицинскую эвакуацию, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 500н;

3) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая федеральными медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе ОМС);

4) медицинская помощь, предусмотренная законодательством Российской Федерации для определенных категорий граждан и оказываемая в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

5) лечение граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

6) санаторно-курортное лечение отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

7) дополнительные мероприятия, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации;

8) обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утвержденному [распоряжением](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870008A82BDC69182F35BB46F331x2P) Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2015 года № 2724-р;

9) государственная социальная помощь отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов;

10) мероприятия в рамках национального календаря профилактических прививок в рамках [подпрограммы](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870F08A92FD269182F35BB46F31236867C0FDE9FC78FF20C3Fx0P) «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

11) медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки).

27. В соответствии с установленным государственным заданием за счет средств областного 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 обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования, 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) 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;

4) высокотехнологичная медицинская помощь в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Архангельской области, в соответствии с соглашением между Министерством здравоохранения Российской Федерации и Правительством Архангельской области о предоставлении субсидии бюджету Архангельской области в целях софинансирования расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования;

5) паллиативная медицинская помощь и медицинская помощь, оказываемая на койках сестринского ухода;

6) оказание первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, специализированной медицинской помощи в стационарных условиях участникам государственной [программы](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F91B57631DBD3850254A520DB654D756AE01BA41B3CD13B4087DD8283F208F143B135xDP) Архангельской области «Содействие занятости населения Архангельской области, улучшение условий и охраны труда (2014 - 2020 годы)», утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 8 октября 2013 года № 466-пп, и членам их семей, переселившимся на постоянное место жительства в Архангельскую область, на основании свидетельства участника указанной государственной программы, до момента их страхования по ОМС;

7) 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 ГБУЗ «Архангельский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины», а также в отделениях (кабинетах) спортивной медицины государственных медицинских организаций;

8) оказание первичной медико-санитарной помощи медицинскими работниками ГБУЗ «Архангельский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины», а также отделений (кабинетов) спортивной медицины государственных медицинских организаций при проведении официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий Архангельской области, включенных в календарные планы официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий Архангельской области;

9) скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации:

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);

не застрахованным 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;

10) 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;

11) 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, 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;

12) профилактические осмотры по направлению государственных казенных учреждений службы занятости населения Архангельской области, 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;

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

14) медицинское обследование и лечение граждан при первоначальной постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, в части заболеваний и состояний, не входящих в базовую программу ОМС (за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов);

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

16) организационные мероприятия по обеспечению полноценным питанием беременных женщин, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет;

17) мероприятия по оказанию работающим гражданам санаторно-курортной медицинской помощи по восстановительному лечению непосредственно после стационарной помощи в условиях санаторно-курортных организаций.

28. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, осуществляется:

1) в рамках территориальной программы ОМС по тарифам, установленным тарифным соглашением в сфере обязательного медицинского страхования Архангельской области, 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 министерством здравоохранения и государственными медицинскими организациями;

3) в части медицинских организаций, не участвующих в реализации Территориальной программы, осуществляется в соответствии с порядком, который предусматривает возмещение расходов, связанных с оказанием первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (далее - медицинская помощь в экстренной форме) гражданам, имеющим полис обязательного медицинского страхования (далее - застрахованные лица), и гражданам, не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования (далее - незастрахованные лица).

Согласно [приказу](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870B0DA82ADB69182F35BB46F331x2P) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 24 апреля 2008 года № 194н «Об утверждении медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека» критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни пациента состояний, вызвавших расстройство жизненно важных функций организма человека, которое не может быть компенсировано организмом самостоятельно и обычно заканчивается смертью.

Порядок и размеры возмещения расходов на оказание медицинской помощи застрахованным лицам определены [приказом](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF84090FAE2ADC69182F35BB46F331x2P) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от   
28 февраля 2011 года № 158н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

Размер возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, медицинской помощи в экстренной форме, определяется в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (за посещение) за счет средств областного бюджета, определенными Территориальной программой.

Возмещение расходов при оказании медицинской помощи в экстренной форме не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинскими организациями, не участвующими в реализации Территориальной программы, осуществляется в соответствии с договорами, заключаемыми указанными медицинскими организациями, с государственными медицинскими организациями, по факту оказания медицинской помощи в экстренной форме. Перечень государственных медицинских организаций, возмещающих расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации территориальной программы, утверждается распоряжением министерства здравоохранения.

Медицинские организации, не участвующие в реализации Территориальной программы, до 10-го числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи, представляют следующие сведения:

количество незастрахованных лиц, получивших медицинскую помощь в экстренной форме;

вид оказанной медицинской помощи;

диагноз в соответствии с МКБ-10;

даты начала и окончания оказания медицинской помощи в экстренной форме;

объем оказанной медицинской помощи;

профиль оказанной медицинской помощи.

Месяц, следующий за месяцем фактического оказания медицинской помощи, считается отчетным.

Контроль за достоверностью сведений, представленных медицинскими организациями, не участвующими в реализации Территориальной программы, при возмещении им расходов за оказание медицинской помощи в экстренной форме не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам, осуществляют государственные медицинские организации;

4) в части оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации юридическими лицами (за исключением государственных медицинских организаций) и индивидуальными предпринимателями, участвующими в реализации территориальной программы ОМС, в соответствии с Порядком предоставления и расходования субсидии на возмещение затрат, связанных с оказанием скорой медицинской помощи вне медицинской организации юридическими лицами (за исключением государственных учреждений) и индивидуальными предпринимателями, участвующими в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области, утвержденным постановлением министерства здравоохранения от 15 августа 2016 года № 6-пз.

29. За счет бюджетных ассигнований областного 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](#P3189) групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно согласно приложению № 3 к Территориальной программе, включая обеспечение граждан лекарственными препаратами, предназначенными для больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем, утвержденным [распоряжением](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870008A82BDC69182F35BB46F331x2P) Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2015 года № 2724-р;

3) граждан лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен согласно перечню лекарственных препаратов, утвержденному [распоряжением](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870008A82BDC69182F35BB46F331x2P) Правительства Российской Федерации от 26 декабря   
2015 года № 2724-р;

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

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

30. 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.

31. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (работы) в федеральных медицинских организациях, государственных медицинских организациях соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях, центрах профилактики и борьбы со СПИД, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации; осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при социально значимых заболеваниях, а также финансовое обеспечение расходов на капитальный ремонт и приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше ста тысяч рублей.

32. Целевые [значения](#P3658) критериев доступности и качества медицинской помощи при реализации Территориальной программы установлены в приложении №4 к Территориальной программе.

VII. Территориальные нормативы объемов медицинской помощи

33. [Объемы](#P3865) медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных, стационарных условиях и дневных стационарах, указанные в приложении N 5 к Территориальной программе, сформированы с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Архангельской области, данных медицинской статистики, территориальных особенностей Архангельской области (труднодоступность и изолированность отдельных населенных пунктов, наличие водных преград, низкая плотность населения) и определяются в отношении:

скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной);

медицинской помощи, в том числе неотложной, предоставляемой в амбулаторных условиях;

медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров;

медицинской помощи, предоставляемой в стационарных условиях;

паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

34. Территориальные нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по территориальной программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо. Территориальные нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера территориальных подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой, и составляют:

1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках территориальной программы ОМС на 2017-2019 годы - 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет средств областного бюджета на 2017-2018 годы – 0,042 вызова на 1 жителя, на 2019 год - 0,043 вызова на 1 жителя;

2) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями), по территориальной программе ОМС на 2017-2019 годы - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет средств областного бюджета на 2017 год – 0,491 посещения на 1 жителя, на 2018 год – 0,496 посещения на 1 жителя, на 2019 год - 0,502 посещения на   
1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, по территориальной программе ОМС на 2017-2019 годы - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо, за счет средств областного бюджета на 2017 год – 0,151 обращения на 1 жителя, на 2018 год – 0,152 обращения на 1 жителя, на 2019 год - 0,154 обращения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, по территориальной программе ОМС на 2017-2019 годы - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;

3) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров по территориальной программе ОМС на 2017-2019 годы - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет средств областного бюджета на 2017 год- 0,0016 случая лечения на 1 жителя, на 2018-2019 годы – 0,0017 случая лечения на 1 жителя;

4) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по территориальной программе ОМС на 2017-2019 годы - 0,17214 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо, за счет средств областного бюджета на 2017-2019 годы - 0,014 случая госпитализации на 1 жителя;

5) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств областного бюджета на 2017 год - 0,103 койко-дня на 1 жителя, на 2018 год - 0,104 койко-дня на 1 жителя, на 2019 год – 0,105 койко-дней на 1 жителя.

VIII. Территориальные нормативы финансовых затрат

на единицу объема медицинской помощи, территориальные

подушевые нормативы финансирования, порядок формирования

и структура тарифов на оплату медицинской помощи

Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2017 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 3 322,8 рубля;

1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи за счет средств областного бюджета – 6 406,8 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 441,9 рубля, за счет средств ОМС – 682,1 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 1 281,8 рубля, за счет средств ОМС – 1 911,2 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 873,2 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 11 957,9 рубля, за счет средств ОМС – 21 626,7 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 75 790,9 рубля, за счет средств ОМС – 43 254,1 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 2 982,3 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 2 174,4 рублей.

Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2018 и 2019 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 3 696,0 рублей на 2018 год; 3 888,4 рубля на 2019 год;

1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи за счет средств областного бюджета – 6 284,6 рубля на 2018 год; 6 713,3 рубля на 2019 год;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 416,4 рубля на 2018 год; 505,8 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС – 758,8 рубля на 2018 год; 798,2 рубля на 2019 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 1 197,4 рубля на 2018 год; 1 493,3 рубля на 2019 год, за счет средств ОМС – 2 125,8 рубля на 2018 год; 2 236,5 рубля на 2019 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 971,4 рубля на 2018 год; 1 021,9 рубля на 2019 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 11 170,8 рубля на 2018 год; 13 931,3 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС – 24 056,5 рубля на 2018 год; 25 308,9 рубля на 2019 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 67 840,4 рубля на 2018 год; 86 485,8 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС – 48 113,8 рубля на 2018 год; 50 618,6 рубля на 2019 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 3 317,3 рубля на 2018 год; 3 490,1 рубля на 2019 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 2 005,7 рубля на 2018 год; 2 501,3 рубля на 2019 год.

Территориальные подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет средств областного бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2017 году – 3 149,3 рубля, в 2018 году – 3 035,9 рубля, в 2019 году – 3 448,4 рубля;

за счет средств ОМС на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2017 году – 15 808,2 рубля, 2018 году – 17 585,5 рубля, 2019 году – 18 501,4 рубля.

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

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

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе 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:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4) при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Приложение № 1

к территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи в Архангельской

области на 2017-2019 годы

ФОРМУЛЯРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов,

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код ATX | Международное непатентованное наименование | Лекарственные формы |
| 1 | 2 | 3 |
| A | Пищеварительный тракт и обмен веществ | |
| A02A | Антациды | |
| A02AX | Алгедрат + Магния гидроксид | суспензия для приема внутрь, таблетки |
| A02B | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | |
| A02BA | Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | |
|  | Ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | Фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | Ингибиторы протонового насоса | |
|  | Омепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
|  | Эзомепразол | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | |
|  | Висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые оболочкой |
| A03 | Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | |
| A03AA | Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | |
|  | Мебеверин | капсулы пролонгированного действия |
|  | Платифиллин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| A03AD | Папаверин и его производные | |
|  | Папаверин | раствор для инъекций |
|  | Дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| A03B | Белладонна и ее производные | |
| A03BA | Атропин | капли глазные; раствор для инъекций |
| A03FA | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | |
|  | Метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04 | Противорвотные препараты | |
| A04AA | Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | |
| A04AA | # Ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | |
| A05AA | Препараты желчных кислот | |
|  | Урсодезоксихолевая кислота | капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05BA | Препараты для лечения заболеваний печени | |
|  | Глицирризиновая кислота + фосфолипиды | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| A06 | Слабительные средства | |
| A06AA | Парафин жидкий | масло для приема внутрь и наружного применения |
| A06AB | Контактные слабительные средства | |
|  | Бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
|  | Сеннозиды A и B | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; 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 | |
| A07A | Кишечные противомикробные и противовоспалительные препараты | |
| A07AX | Фуразолидон | таблетки |
| A07B | Адсорбирующие кишечные препараты | |
| A07BA | Активированный уголь | капсулы; таблетки |
| A07BC | Смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь |
| A07BC | Лигнин гидролизный | таблетки |
| A07D | Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | |
| A07DA | Лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные |
| A07E | Кишечные противовоспалительные препараты | |
| A07EC | Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | |
|  | Сульфасалазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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; суппозитории ректальные (для детей); таблетки |
| A09 | Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | |
| A09AA | Ферментные препараты | |
|  | Панкреатин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| A10 | Препараты для лечения сахарного диабета | |
| A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | |
|  | Инсулин аспарт | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  | Инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
|  | Инсулин лизпро | раствор для инъекций; суспензия для 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 и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | |
|  | Инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
|  | Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
|  | Инсулин лизпро двухфазный | раствор для подкожного введения |
| A10AE | Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | |
|  | Инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
|  | Инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | Гипогликемические препараты, кроме инсулинов | |
| A10BA | Бигуаниды | |
|  | Метформин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| A10BB | Производные сульфонилмочевины | |
| A10BB | Глибенкламид | таблетки |
| A10BB | Гликлазид | таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия |
| A10BB | Глимепирид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BG | Тиазолидиндионы | |
|  | Росиглитазон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | |
|  | Вилдаглиптин | таблетки |
| A10BX | Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | |
|  | Репаглинид | таблетки |
| A11 | Витамины | |
| A11CA | Витамин A | |
|  | Ретинол | драже; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой |
| A11CC | Витамин D и его аналоги | |
| A11CC | # Альфакальцидол | капли для приема внутрь; капли для приема внутрь (в масле); капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь в масле; таблетки |
| A11CC | Кальцитриол | капсулы |
| A11CC | Колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного ведения и приема внутрь; раствор для приема внутрь (в масле) |
| A11DA | Витамин B1 | |
|  | Тиамин | раствор внутримышечного введения |
| A11GA | Аскорбиновая кислота (витамин C) | |
|  | Аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| A11HA | Другие витаминные препараты | |
|  | Пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | Минеральные добавки | |
| A12AA | Препараты кальция | |
|  | Кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| A12CX | Другие минеральные вещества | |
|  | Калия и магния аспарагинат | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | Анаболические средства системного действия | |
| A14A | Анаболические стероиды | |
| A14AB | Нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | 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 |
|  | Карнитин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| A16AB | Ферментные препараты | |
|  | # Имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
|  | Тиоктовая кислота | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | Кровь и система кроветворения | |
| B01A | Антитромботические средства | |
| B01AA | Антагонисты витамина K | |
|  | Варфарин | таблетки |
| B01AB | Группа гепарина | |
|  | Гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
|  | Эноксапарин натрия | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
|  | Надропарин кальция | раствор для подкожного введения |
| B01AC | Антиагреганты | |
|  | Клопидогрел | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | Ферментные препараты | |
|  | # Алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  | Проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  | Стрептокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения |
| B01AE | Прямые ингибиторы тромбина | |
|  | # Дабигатрана этексилат | капсулы |
|  | # Ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | Гемостатические средства | |
| B02A | Антифибринолитические средства | |
| B02AA | Аминокислоты | |
|  | Аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
|  | Транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | Ингибиторы протеиназ плазмы | |
|  | Апротинин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| B02B | Витамин K и другие гемостатики | |
| B02BA | Менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | Борная кислота + нитрофурал + коллаген | губка |
| B02BC | Тахокомб | губка |
| B02BD | Факторы свертывания крови | |
|  | # Антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  | # Октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  | # Фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  | # Фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения (замороженный); раствор для инфузий (замороженный) |
|  | # Фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий |
|  | # Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  | # Эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения (для лечения гемофилии - резерв) |
| B02BX | Другие системные гемостатики | |
|  | Этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| B03 | Антианемические препараты | |
| B03A | Препараты железа | |
| B03AB | Железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные; раствор для внутримышечного введения |
| B03AC | Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| B03AD | Железа фумарат + фолиевая кислота | капсулы пролонгированного действия |
| B03AE | Железа сульфат + аскорбиновая кислота | таблетки, покрытые оболочкой |
| B03BA | Витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | |
|  | Цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | Фолиевая кислота и ее производные | |
|  | Фолиевая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03XA | Другие антианемические препараты | |
|  | # Дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
|  | # Эпоэтин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; 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 (для лечения анемии при уремии и злокачественных новообразованиях) |
| B05 | Кровезаменители и перфузионные растворы | |
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы крови | |
| B05AA | Альбумин человека | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05AA | Гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| B05AA | Декстран | раствор для инфузий |
| B05AA | Желатин | раствор для инфузий |
| B05BA | Растворы для парентерального питания | |
| B05BA | Жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | |
|  | Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
|  | Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
|  | Меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
|  | Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
|  | Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| B05BC | Растворы с осмодиуретическим действием | |
|  | Маннитол | раствор для инфузий |
| 05C | Ирригационные растворы | |
| B05CX | Декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05D | # Растворы для перитонеального диализа |  |
| B05XA | Растворы электролитов | |
|  | Калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и приема внутрь |
|  | Кальция хлорид | раствор для внутривенного введения |
|  | Магния сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  | Натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
|  | Натрия хлорид | раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | Сердечно-сосудистая система | |
| C01 | Препараты для лечения заболеваний сердца | |
| C01A | Сердечные гликозиды | |
| C01AA | Дигоксин | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей) |
| C01B | Антиаритмические препараты, классы I и III | |
| C01BA | Прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB | Лидокаин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный; спрей для местного и наружного применения; капли глазные |
| C01BC | Пропафенон | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| C01BD | Амиодарон | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| C01BG | Лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | |
| C01CA | Адренергические и дофаминергические средства | |
|  | Добутамин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
|  | Допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
|  | Норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  | Фенилэфрин | раствор для инъекций; капли глазные |
|  | Эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | Другие кардиотонические средства | |
|  | Левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | |
| C01DA | Органические нитраты | |
|  | Изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
|  | Изосорбида мононитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
|  | Нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; спрей дозированный для сублингвального применения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением; таблетки сублингвальные; трансдермальная терапевтическая система |
| C01E | Другие препараты для лечения заболеваний сердца | |
| C01EA | Алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | Ивабрадин | таблетки, покрытые оболочкой |
| C01EB | Мельдоний | капсулы; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; сироп |
| C02 | Антигипертензивные средства | |
| C02A | Антиадренергические средства центрального действия | |
| C02AB | Метилдопа | таблетки |
| C02AC | Клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| C02AC | Моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02BC | Ганглиоблокаторы | |
| C02BC | Азаметония бромид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C02CA | Альфа-адреноблокаторы | |
| C02CA | Урапидил | раствор для внутривенного введения; капсулы пролонгированного действия |
| C03 | Диуретики | |
| C03AA | Гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03BA | 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 оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C03CA | Фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C03CA | Торасемид | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| C03DA | Спиронолактон | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| C04 | Периферические вазодилататоры | |
| C04AC | Никотиновая кислота | раствор для инъекций |
| C04AD | 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 и внутриартериального введения; раствор для инъекций |
| C04AX | Бендазол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C05 | Ангиопротекторы | |
| C07 | Бета-адреноблокаторы | |
| C07AA | Пропранолол | таблетки |
| C07AA | Соталол | таблетки |
| C07AB | Атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AB | Бисопролол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AB | Метопролол | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | Альфа- и бета-адреноблокаторы | |
| C07AG | Карведилол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | Блокаторы кальциевых каналов | |
| C08CA | Амлодипин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08CA | Нимодипин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой (при субарахноидальных кровоизлияниях) |
| C08CA | Нифедипин | драже; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08DA | Верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C08DB | Дилтиазем | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | |
| C09AA | Ингибиторы АПФ | |
|  | Каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
|  | Лизиноприл | таблетки |
|  | Периндоприл | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | Эналаприл | таблетки |
|  | Эналаприлат | раствор для внутривенного введения |
|  | Фозиноприл | таблетки |
| C09C | Антагонисты ангиотензина II | |
| C09CA | Лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | Гиполипидемические средства | |
| C10AA | Аторвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AA | Симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | Фенофибрат | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | Дерматологические препараты | |
| D01AE | Салициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения спиртовой |
| D03 | Клеол | клей для наружного применения |
| D06C | Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07AA | Метилпреднизолона ацепонат | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; мазь для наружного применения (жирная); эмульсия для наружного применения |
| D07AC | Мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный |
| D08A | Антисептики и дезинфицирующие средства | |
| D08AC | Хлоргексидин | гель для наружного и местного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные |
| D08AG | Повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AG | Йод + (калия йодид + этанол) | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D08AH | Гидроксиметилхиноксилиндиоксид | раствор для внутриполостного и местного применения; раствор для внутриполостного и наружного применения; раствор для внутриполостного введения, мазь для наружного применения |
| D08AX | Водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AX | Калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для наружного применения |
| D08AX | Этанол | раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D08AX | Бензокаин + борная кислота + облепихи крушиновидной плодов масло + хлорамфеникол | аэрозоль для наружного применения |
| D08AX | Бриллиантовый зеленый | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D11AX | Прочие дерматологические препараты | |
|  | # Пимекролимус | крем для наружного применения (по решению ВК) |
| G | Мочеполовая система и половые гормоны | |
| G01 | Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | |
| G01AA | Натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | Клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные; крем; раствор для наружного применения |
| G02 | Другие препараты, применяемые в гинекологии | |
| G02AB | Метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | Динопростон | гель интрацервикальный |
| G02AD | Мизопростол | таблетки |
| G02CA | Гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | Бромокриптин | таблетки |
| G03 | Половые гормоны и модуляторы функции половых органов | |
| G03AC | Левоноргестрел | таблетки |
| G03BA | Тестостерон | гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения |
| G03BA | Тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций (масляный) |
| G03CA | Эстрадиол | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DA | Прогестерон | капсулы |
| G03DA | Гидроксипрогестерона капроат | раствор для внутримышечного введения масляный |
| G03DB | Дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой |
| G03DC | Норэтистерон | таблетки |
| G03GA | Гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления инъекционного раствора |
| G03GA | Фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| G03GB | Кломифен | таблетки |
| G03HA | # Ципротерон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G04 | Препараты, применяемые в урологии | |
| G04C | Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | |
| G04CA | Алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| G04CA | Доксазозин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CA | Тамсулозин | капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| G04CB | Финастерид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | |
| H01 | Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | |
| H01AC | # Соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01BA | Десмопрессин | капли назальные; раствор для инъекций; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные |
| H01BB | Окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения |
| H01CB | Октреотид | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| H01CC | Цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | Кортикостероиды системного действия | |
| H02AA | Флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | Бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций |
| H02AB | Гидрокортизон | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения |
| H02AB | Дексаметазон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; капли глазные |
| H02AB | Метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки |
| H02AB | Преднизолон | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| H03 | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | |
| H03AA | Левотироксин натрия | таблетки |
| H03BB | Тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03CA | Калия йодид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H04 | Гормоны поджелудочной железы | |
| H04AA | # Глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | Препараты, регулирующие обмен кальция | |
| H05BA | Кальцитонин | раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный (по решению врачебной комиссии, далее - ВК) |
| H05BX | # Цинакалцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | Противомикробные препараты системного действия | |
| J01 | Антибактериальные препараты системного действия | |
| J01A | Тетрациклины | |
| J01AA | Доксициклин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые |
| S01AA | Тетрациклин | таблетки, мазь глазная |
| J01B | Амфениколы | |
| J01BA | Хлорамфеникол | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины | |
| J01CA | Амоксициллин | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01CA | Ампициллин | капсулы; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CE | Бензатинбензилпенициллин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| J01CE | Бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CE | Феноксиметилпенициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CF | Оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки |
| J01CR | Амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D | Другие бета-лактамные антибактериальные препараты | |
| J01DB | Цефалоспорины 1-го поколения | |
|  | Цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  | Цефалексин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| J01DC | Цефалоспорины 2-го поколения | |
|  | Цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения | |
|  | Цефотаксим | 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 инъекций |
|  | Цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  | Цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  | Цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | Цефалоспорины 4-го поколения | |
|  | Цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного ведения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | Карбапенемы | |
|  | Имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий |
|  | Меропенем | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J01E | Сульфаниламиды и триметоприм | |
| J01EE | Ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| J01F | Макролиды, линкозамиды и стрептограмины | |
| J01FA | Азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FA | Джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой |
| J01FA | Кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; 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 | Клиндамицин | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01FF | Линкомицин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | Аминогликозиды | |
| J01GA | # Стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для лечения туберкулеза) |
| J01GB | Амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01GB | Гентамицин | капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01GB | # Канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для лечения туберкулеза) |
| J01GB | Тобрамицин | капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций |
| J01MA | Фторхинолоны | |
|  | Гатифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | Левофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | # Ломефлоксацин | капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | # Моксифлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | Офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%); 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; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  | Норфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XA | Антибиотики гликопептидной структуры | |
|  | Ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий |
| J01XE | Производные нитрофурана | |
|  | Нитроксолин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  | Фуразидин | таблетки, капсулы |
| J01XX | Прочие антибактериальные препараты | |
|  | Линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | Нитрофурантоин | таблетки |
| J02 | Противогрибковые препараты системного действия | |
| J02AA | # Амфотерицин B | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (онкогематология) |
| J02AA | Нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | # Вориконазол | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой (онкогематология) |
| J02AC | Флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | Каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J02AX | Микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | Препараты, активные в отношении микобактерий | |
| J04A | Противотуберкулезные препараты | |
| J04AA | # Аминосалициловая кислота | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы, покрытые оболочкой; гранулы покрытые оболочкой для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | # Капреомицин | 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; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (по решению ВК) |
| J04AB | # Рифабутин | капсулы |
| J04AB | # Рифампицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой |
| J04AB | # Циклосерин | капсулы (по решению ВК) |
| J04AC | # Изониазид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| J04AD | # Протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AD | # Этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | # Пиразинамид | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| J04AK | # Этамбутол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | # Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| J04AM | # Изониазид + пиразинамид | таблетки |
| J04AM | # Изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | # Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | # Изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| J04AM | # Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | # Изониазид + этамбутол | таблетки |
| J04AM | # Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | Противолепрозные препараты | |
| J04BA | # Дапсон | таблетки |
| J05 | Противовирусные препараты системного действия | |
| J05AB | Ацикловир | 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 диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AB | # Валганцикловир | таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AB | # Ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AB | Рибавирин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; крем для наружного применения; таблетки |
| J05AC | Римантадин | таблетки |
| J05AE | # Атазанавир | капсулы |
| J05AE | # Дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AE | # Индинавир | капсулы |
| J05AE | # Лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AE | # Нелфинавир | порошок для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AE | # Ритонавир | капсулы; капсулы мягкие |
| J05AE | # Саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AE | # Фосампренавир | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AF | # Абакавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AF | # Диданозин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей; таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J05AF | # Зидовудин | капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | # Ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | # Ставудин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| J05AF | # Телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | # Фосфазид | таблетки |
| J05AF | # Энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | # Невирапин | суспензия для приема внутрь; таблетки |
| J05AG | # Этравирин | таблетки |
| J05AG | # Эфавиренз | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | Осельтамивир | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (резерв) |
|  | Прочие противовирусные препараты | |
| J05AX | Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| J05AX | Кагоцел | таблетки |
| J05AX | # Ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | # Энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| J05AR | Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | |
|  | # Абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | # Абакавир + ламивудин + Зидовудин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  | # Зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые оболочкой |
| J06 | Иммунные сыворотки и иммуноглобулины | |
| J06AA | Анатоксин дифтерийный |  |
| J06AA | Анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
| J06AA | Анатоксин столбнячный |  |
| J06AA | Антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |
| J06AA | Сыворотка противоботулиническая | раствор для инъекций |
| J06AA | Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая | раствор для инъекций |
| J06AA | Сыворотка противодифтерийная | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| J06AA | Сыворотка противостолбнячная | раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| J06BA | Иммуноглобулин человека нормальный | раствор для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутримышечного введения |
| J06BA | Иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgM + IgA) | раствор для инфузий |
| J06BB | Иммуноглобулин антирабический | раствор для инъекций |
| J06BB | Иммуноглобулин против клещевого энцефалита | раствор для внутримышечного введения |
| J06BB | Иммуноглобулин противостолбнячный человека | раствор для внутримышечного введения |
| J06BB | Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | раствор для внутримышечного введения |
| J06BB | Иммуноглобулин человека противостафилококковый | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения |
| J06BC | # Иммуноглобулин антитимоцитарный | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| J07 | Вакцины | в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |
|  | Другие иммунобиологические препараты, применяемые для диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний в соответствии с эпидемиологической обстановкой в субъектах Российской Федерации | |
| L | Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | |
| L01 | Противоопухолевые препараты | |
| L01AA | # Ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01AA | # Мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AA | # Хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AA | # Циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | # Бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | # Кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01AD | # Ломустин | капсулы |
| L01AX | # Дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| L01AX | # Темозоломид | капсулы |
| L01BA | # Метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BA | # Пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BA | # Ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | # Меркаптопурин | таблетки |
| L01BB | # Неларабин | раствор для инфузий |
| L01BB | # Флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | # Гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BC | # Капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | # Фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| L01BC | # Цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01CA | # Винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| L01CA | # Винкристин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| L01CA | # Винорелбин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | # Этопозид | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный |
| L01CD | # Доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | # Паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01DB | # Даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| L01DB | # Доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DB | # Идарубицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| L01DB | # Митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01DB | # Эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутривенного введения |
| L01DC | # Блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| L01DC | # Митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01XA | # Карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный |
| L01XA | # Оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XA | # Цисплатин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; концентрированный раствор для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01XB | # Прокарбазин | капсулы |
| L01XC | Моноклональные антитела | |
|  | # Бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  | # Ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  | # Трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  | # Цетуксимаб | раствор для инфузий |
| L01XE | Ингибиторы протеинкиназы | |
|  | # Гефитиниб | таблетки, покрытые оболочкой |
|  | # Дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | # Иматиниб | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой |
|  | # Нилотиниб | капсулы |
|  | # Сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | # Сунитиниб | капсулы |
| L01XX | Прочие противоопухолевые препараты | |
|  | # Аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  | # Гидроксикарбамид | капсулы |
|  | # Бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  | # Иринотекан | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  | # Третиноин | капсулы |
| L02 | Противоопухолевые гормональные препараты | |
| L02AB | #Медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | # Гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| L02AE | # Лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |
| L02AE | # Трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
| L02BA | # Тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| L02BA | # Фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | # Бикалутамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BB | # Флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | # Анастрозол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | # Летрозол | таблетки, покрытые оболочкой |
| L02BG | # Эксеместан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L03 | Иммуностимуляторы | |
| L03AA | Колониестимулирующие факторы | |
| L03AA | # Филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L03AB | Интерфероны | |
| L03AB | Интерферон альфа | гель для местного применения; гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; 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 инъекций; |
|  |  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для местного применения и ингаляций; раствор для подкожного введения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории ректальные |
| L03AB | # Интерферон бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения |
| L03AB | # Интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| L03AB | # Пэгинтерферон альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L03AX | Другие иммуностимуляторы | |
| L03AX | Азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории вагинальные и ректальные на основе твердого жира; таблетки |
| L03AX | Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| L03AX | # Глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
|  | # Глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| L03AX | Меглюминаакридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| L03AX | # Тилорон | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | Иммунодепрессанты | |
| L04AA | # Абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AA | # Микофенолатамофетил | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04AA | # Микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| L04AA | # Эверолимус | таблетки; таблетки диспергируемые |
| L04AB | # Инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AB | # Этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L04AC | # Базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| L04AC | # Тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AD | # Такролимус | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения |
| L04AD | # Циклоспорин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь |
| L04AX | # Азатиоприн | таблетки |
| L04AX | # Леналидомид | капсулы |
| M | Костно-мышечная система | |
| M01 | Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | |
| M01AB | Диклофенак | капли глазные; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной 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, покрытые оболочкой |
| M01AB | Кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | Лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| M01AC | Мелоксикам | таблетки; раствор для внутримышечного введения |
| M01AE | 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; суспензия для перорального применения; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| M01AE | Кетопрофен | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для местного применения; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01AX | Нимесулид | таблетки |
| M01CC | Пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01CX | # Лефлуномид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M02AX | Диметилсульфоксид | концентрат для приготовления раствора для наружного применения |
| M03 | Миорелаксанты | |
| M03AB | Суксаметония хлорид и йодид | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | Пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| M03AC | Рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AC | Цисатракурия безилат | раствор для внутривенного введения |
| M03AC | Атракурия безилат | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | # Ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций (для лечения детского церебрального паралича) |
| M03BX | Тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M03BX | Толперизон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03BX | Толперизон + лидокаин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M04 | Противоподагрические препараты | |
| M04AA | Аллопуринол | таблетки |
| M05 | Препараты для лечения заболеваний костей | |
| M05BA | Алендроновая кислота | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M05BA | # 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 | Стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (по решению ВК) |
| N | Нервная система | |
| N01 | Анестетики | |
| N01A | Препараты для общей анестезии | |
| N01AB | Галотан | жидкость для ингаляций |
| N01AB | Севофлуран | жидкость для ингаляций (при наличии низкопоточного наркозно-дыхательного аппарата) |
| N01AF | Тиопентал натрия | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | Тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | Динитрогена оксид | газ сжатый |
| N01AX | Кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N01AX | Натрия оксибутират | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N01AX | Пропофол | эмульсия для внутривенного введения |
| N01B | Местные анестетики | |
| N01BA | Прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | Бупивакаин | раствор для инъекций; раствор для интратекального введения |
|  | Бупивакаин + эпинефрин | раствор для инъекций |
|  | Артикаин + эпинефрин | раствор для инъекций |
| N01BB | Ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | Анальгетики | |
| N02A | Опиоиды | |
| N02AA | Морфин | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N02AB | Фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система |
| N02AX | Пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| N02AX | Трамадол | капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки ретард, покрытые оболочкой |
| N02B | Другие анальгетики и антипиретики | |
| N02BA | Ацетилсалициловая кислота | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BB | Метамизол натрий | таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N02BB | Метамизол + фенпивериния бромид + питофенон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, раствор для инъекций |
| N02BE | Парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | Противоэпилептические препараты | |
| N03AA | Бензобарбитал | таблетки |
| N03AA | Фенобарбитал | таблетки |
| N03AB | Фенитоин | таблетки |
| N03AD | Этосуксимид | капсулы |
| N03AE | Клоназепам | таблетки |
| N03AF | Карбамазепин | сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N03AF | # Окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | Вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; гранулы пролонгированного действия для приема внутрь; капли для приема внутрь; капсулы мягкие; 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 контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | # Леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | # Прегабалин | капсулы |
| N03AX | # Топирамат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | # Ламотриджин | таблетки; таблетки жевательные |
| N04 | Противопаркинсонические препараты | |
| N04AA | Бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| N04AA | Тригексифенидил | таблетки |
| N04BA | Леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
| N04BA | Леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | Амантадин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | Прамипексол | таблетки |
| N04BC | Пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| N05 | Психотропные средства | |
| N05A | Антипсихотические средства | |
| N05AA | Левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AA | Хлорпромазин | драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N05AB | Перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AB | # Трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AB | # Флуфеназин | раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | # Перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| N05AC | # Тиоридазин | драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | Галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций; таблетки |
| N05AD | Дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций |
| N05AE | # Сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | # Зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | # Флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| N05AF | Хлорпротиксен | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | # Кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблеток набор |
| N05AH | # Оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AH | # Клозапин | таблетки |
| N05AL | # Сульпирид | капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой (психиатрия) |
| N05AL | # Амисульприд | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AN | # Лития карбонат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | # Рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | # Арипипразол | таблетки |
| N05B | Анксиолитики | |
| N05BA | Бромдигидрохлорфенил-Бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| N05BA | Диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N05BA | Лоразепам | драже; таблетки, покрытые оболочкой |
| N05BA | Оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | Гидроксизин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| N05BX | Аминофенилмасляная кислота | таблетки |
| N05C | Снотворные и седативные средства | |
| N05CD | Мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N05CD | Нитразепам | таблетки |
| N05CF | Зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | Психоаналептики | |
| N06A | Антидепрессанты | |
| N06AA | Амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AA | Имипрамин | драже; раствор для внутримышечного введения |
| N06AA | # Кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N06AB | # Пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | # Сертралин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | # Флуоксетин | капсулы; таблетки |
| N06AB | # Флувоксамин | таблетки, покрытые оболочкой |
| N06AB | # Циталопрам | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | # Эсциталопрам | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AX | Пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06AX | # Агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AX | # Венлафаксин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением |
| N06B | Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | |
| N06BC | Кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BC | Винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N06BX | Глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| N06BX | Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| N06BX | Пирацетам | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06BX | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон | таблетки |
|  | Церебролизин | раствор для инъекций |
| N06BX | Цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N06BX | Никотиноил гамма-аминомасляная кислота | таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N06D | Препараты для лечения деменции | |
| N06DA | Галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| N06DA | # Ривастигмин | капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система |
| N06DX | # Мемантин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | |
| N07A | Препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему | |
| N07AA | Неостигминаметилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| N07AA | Пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | Холина альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N07B | Препараты, применяемые при зависимостях | |
| N07BB | Налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N07BB | # Дисульфирам | таблетки |
| N07C | Препараты для устранения головокружения | |
| N07CA | Бетагистин | таблетки |
| N07CA | Циннаризин | таблетки |
| N07X | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | |
| N07XX | Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения |
| N07XX | Этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | |
| P01 | Противопротозойные препараты | |
| P01A | Препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций | |
| P01AB | Метронидазол | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01B | Противомалярийные препараты | |
| P01BA | Гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | # Мефлохин | таблетки |
| P02 | Противогельминтные препараты | |
| P02BA | Празиквантел | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CA | Мебендазол | таблетки |
| P02CC | Пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| P02CE | Левамизол | таблетки |
| P03A | Препараты для уничтожения эктопаразитов | |
| P03AX | Бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
|  | Препараты для лечения педикулеза | |
| R | Дыхательная система | |
| R01 | Назальные препараты | |
| R01AA | 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 | |
| R02AA | Йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R03 | Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | |
| R03AC | Сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный активированный вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| R03AC | Формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AК | Будесонид + формотерол | капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AК | Ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| R03AК | Салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
| R03BA | Беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный активированный вдохом; спрей назальный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |
| R03BA | Будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | Ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| R03BB | Тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| R03BC | Кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная |
| R03DA | Аминофиллин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R03DA | Теофиллин | таблетки пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия |
| R03DC | Зафирлукаст | таблетки, покрытые оболочкой |
| R03DX | Фенспирид | сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | |
| R05CB | Амброксол | раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки |
| R05CB | 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; раствор для инъекций и ингаляций |
| R05CB | Дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | Антигистаминные средства системного действия | |
| R06AA | Дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AA | Клемастин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AC | Хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE | Цетиризин | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | Лоратадин | сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| R07 | Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | |
| R07AA | Порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения (резерв роддомов и неонатологических отделений) |
| R07AA | Сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения (резерв роддомов и неонатологических отделений) |
| R07AB | Никетамид | раствор для инъекций |
| R07AB | Прокаин + сульфокамфорная кислота | раствор для инъекций |
| S | Органы чувств | |
| S01 | Офтальмологические препараты | |
| S01AB | Сульфацетамид | капли глазные |
| S01AD | Офтальмоферон | капли глазные |
| S01EB | Пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | Ацетазоламид | таблетки |
| S01EC | Дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | Тимолол | капли глазные |
| S01EX | Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01FA | Тропикамид | капли глазные |
| S01HA | Оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | Диагностические препараты | |
| S01JA | Флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01К | Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | |
| S01КA | Гипромеллоза | капли глазные |
|  | Средства, препятствующие новообразованию сосудов | |
| S01LA | # Ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | Препараты для лечения заболеваний уха | |
| S02AA | Рифамицин | капли ушные |
| V | Прочие препараты | |
| V01 | Аллергены | |
| V01AA | Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | Другие лечебные средства | |
| V03AB | Антидоты | |
| V03AB | Димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| V03AB | Калий-железо Гексацианоферрат | таблетки |
| V03AB | Кальция тринатрия Пентетат | раствор для внутривенного введения |
| V03AB | Карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| V03AB | Налоксон | раствор для инъекций |
| V03AB | Натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| V03AB | Протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
| V03AB | Цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| V03AB | Флумазенил | раствор для внутривенного введения |
| V03AC | Железосвязывающие препараты | |
| V03AC | Деферазирокс | таблетки диспергируемые |
| V03AF | Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | |
| V03AF | # Кальция фолинат | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| V03AF | # Месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AN | Медицинские газы | |
| V03AN | Кислород | газ сжатый |
| V06 | Лечебное питание | |
| V06DD | Аминокислоты для парентерального питания | раствор для инфузий |
| V06DD | Кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07 | Другие нелечебные средства | |
| V07AB | Вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | Контрастные средства | |
| V08AA | Натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | Йогексол | раствор для инъекций |
| V08AB | Йопромид | раствор для инъекций |
| V08AB | Йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| V08BA | Бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь |
| V08CA | Гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| V08CA | Гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
|  | Гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| V09 | Диагностические радиофармацевтические средства | |
|  | # Бромезида 99mTc |  |
|  | # Пентатех 99mTc |  |
|  | # Пирфотех 99mTc |  |
|  | # Технефит 99mTc |  |
|  | # Технефор 99mTc |  |
| V10 | Терапевтические радиофармацевтические средства | |
| V10BX | # Стронция хлорид 89Sr |  |

Знаком # обозначены препараты, применяемые только в специализированных медицинских организациях или назначаемые исключительно врачом-специалистом.

Примечания.

1. Для больных, имеющих право на получение набора социальных услуг, подбор амбулаторной терапии производится в пределах [перечня](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870B08AA2ADF69182F35BB46F31236867C0FDE9FC538x6P) лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, утвержденного [распоряжением](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F8FB8605D85DF870008A82BDC69182F35BB46F331x2P) Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2015 года № 2724-р.

2. Для больных, имеющих право на льготу в соответствии с областным [законом](consultantplus://offline/ref=B2A5CBD0E4CF56A0229F91B57631DBD3850254A52FDD624C726AE01BA41B3CD133xBP) от 2 марта 2005 года № 2-2-ОЗ "О мерах социальной поддержки отдельных групп населения Архангельской области в обеспечении лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения", подбор амбулаторной терапии производится в пределах перечня лекарственных препаратов и медицинских изделий, 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.

Приложение № 2

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации

территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2017 год и на плановый период 2018

и 2019 годов, в том числе территориальной программы

обязательного медицинского страхования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование медицинской организации | | Организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
| 1 | | 2 |
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская областная клиническая больница» | + |
| 2. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская клиническая офтальмологическая больница» | + |
| 3. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская областная детская клиническая больница имени П.Г.Выжлецова» | + |
| 4. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский клинический онкологический диспансер» | + |
| 5. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская областная клиническая стоматологическая поликлиника» | + |
| 6. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская клиническая психиатрическая больница» |  |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский клинический противотуберкулезный диспансер» |  |
| 8. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский психоневрологический диспансер» |  |
| 9. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский клинический кожно-венерологический диспансер» | + |
| 10. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины» | + |
| 11. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский госпиталь для ветеранов войн» | + |
| 12. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы» |  |
| 13. | Государственное казенное учреждение здравоохранения Архангельской области «Специализированный дом ребенка для детей с поражением центральной нервной системы и нарушением психики» |  |
| 14. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский клинический центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» |  |
| 15. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Санаторий "Сольвычегодск» |  |
| 16. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Детский туберкулезный санаторий имени М.Н.Фаворской» |  |
| 17. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Медицинский информационно-аналитический центр» |  |
| 18. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский центр медицинской профилактики» |  |
| 19. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Котласский психоневрологический диспансер» |  |
| 20. | Государственное казенное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинский специализированный дом ребенка для детей с поражением центральной нервной системы, нарушением психики» |  |
| 21. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинский психоневрологический диспансер» |  |
| 22. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская станция переливания крови» |  |
| 23. | Государственное казенное учреждение здравоохранения Архангельской области особого типа «Архангельский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» |  |
| 24. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Первая городская клиническая больница имени Е.Е.Волосевич» | + |
| 25. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница № 4» | + |
| 26. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница №6» | + |
| 27. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница № 7» | + |
| 28. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская клиническая поликлиника № 1» | + |
| 29. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская клиническая поликлиника № 2» | + |
| 30. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская детская поликлиника» | + |
| 31. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский клинический родильный дом им. К.Н.Самойловой» | + |
| 32. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская детская стоматологическая поликлиника» | + |
| 33. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская областная клиническая станция скорой медицинской помощи» | + |
| 34. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская городская больница № 1» | + |
| 35. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская городская больница № 2 скорой медицинской помощи» | + |
| 36. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинский родильный дом» | + |
| 37. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская городская детская клиническая больница» | + |
| 38. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская городская поликлиника «Ягры» | + |
| 39. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская стоматологическая поликлиника» | + |
| 40. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская станция скорой медицинской помощи» | + |
| 41. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Котласская центральная городская больница имени святителя Луки (В.Ф.Войно-Ясенецкого)» | + |
| 42. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Котласская городская стоматологическая поликлиника» | + |
| 43. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Коряжемская городская больница» | + |
| 44. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Коряжемская стоматологическая поликлиника» | + |
| 45. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Мирнинская центральная городская больница» | + |
| 46. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Новодвинская центральная городская больница» | + |
| 47. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Детский санаторий «Лесная поляна» |  |
| 48. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Вельская центральная районная больница» | + |
| 49. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Вельская стоматологическая поликлиника» | + |
| 50. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Верхнетоемская центральная районная больница» | + |
| 51. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Виноградовская центральная районная больница» | + |
| 52. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Ильинская центральная районная больница» | + |
| 53. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Каргопольская центральная районная больница имени Н.Д.Кировой» | + |
| 54. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Карпогорская центральная районная больница» | + |
| 55. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Коношская центральная районная больница» | + |
| 56. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Красноборская центральная районная больница» | + |
| 57. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Лешуконская центральная районная больница» | + |
| 58. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Мезенская центральная районная больница» | + |
| 59. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Няндомская центральная районная больница» | + |
| 60. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Онежская центральная районная больница» | + |
| 61. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Плесецкая центральная районная больница» | + |
| 62. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Приморская центральная районная больница» | + |
| 63. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Устьянская центральная районная больница» | + |
| 64. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Холмогорская центральная районная больница» | + |
| 65. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Шенкурская центральная районная больница им. Н.Н.Приорова» | + |
| 66. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Яренская центральная районная больница» | + |
| 67. | Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации | + |
| 68. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северный медицинский клинический центр имени Н.А.Семашко Федерального медико-биологического агентства» | + |
| 69. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 58 Федерального медико-биологического агентства» | + |
| 70. | Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая поликлиника на станции Сольвычегодск открытого акционерного общества «Российские железные дороги» | + |
| 71. | Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Исакогорка открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | + |
| 72. | Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая больница на станции Няндома открытого акционерного общества «Российские железные дороги» | + |
| 73. | Федеральное государственное казенное учреждение «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации» | + |
| 74. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Архангельской области» | + |
| 75. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 29 Федеральной службы исполнения наказаний» | + |
| 76. | Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНС» | + |
| 77. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр ЭКО» | + |
| 78. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр амбулаторного гемодиализа Архангельск» | + |
| 79. | Закрытое акционерное общество «Никс Трейдинг» | + |
| 80. | Общество с ограниченной ответственностью «МиГ» | + |
| 81. | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Архангельск» | + |
| 82. | Общество с ограниченной ответственностью «Новодвинский Медицинский Центр» | + |
| 83. | Общество с ограниченной ответственностью «Аурум плюс» | + |
| 84. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр семейной медицины Пинежская районная больница № 2» | + |
| 85. | Общество с ограниченной ответственностью «Университетская клиника» | + |
| 86. | Общество с ограниченной ответственностью «Ваш врач» | + |
| 87. | Общество с ограниченной ответственностью «Магнитно-резонансный томограф-диагностика» | + |
| 88. | Общество с ограниченной ответственностью «Зубной клуб» | + |
| 89. | Общество с ограниченной ответственностью «МедГрупп» | + |
| 90. | Общество с ограниченной ответственностью «СМП «ШАНС» | + |
| 91. | Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологическая лазерная клиника» | + |
| 92. | Общество с ограниченной ответственностью «Астар» | + |
| 93. | Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ЭКО НА ВОСКРЕСЕНСКОЙ» | + |
| 94. | Индивидуальный предприниматель Зимин Василий Вячеславович | + |
| 95. | Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроСкан» | + |
| 96. | Общество с ограниченной ответственностью «НорДент» | + |
| 97. | Общество с ограниченной ответственностью «Ай-Клиник Северо-Запад» | + |
| 98. | Общество с ограниченной ответственностью «Отличная медицина» | + |
| 99. | Общество с ограниченной ответственностью «АВА КЛИНИК» | + |
| 100. | Государственное унитарное предприятие Архангельской области «Фармация» | + |
| 101. | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО центр» (г. Москва) | + |
| 102. | Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА» (г. Москва) | + |
| 103. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии» (г. Санкт-Петербург) | + |
| 104. | Общество с ограниченной ответственностью «АРХИНВЕСТ» | + |
| 105. | Общество с ограниченной ответственностью «СГком»  (г. Северодвинск) | + |
| 106. | Общество с ограниченной ответственностью «Городской центр семейной медицины» (г. Архангельск) | + |
| 107. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицина – Сервис»  (г. Архангельск) | + |
| 108. | Общество с ограниченной ответственностью «Бель Фам»  (г. Северодвинск) | + |
| 109. | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая клиника Глобо-Стом» | + |
| 110. | Общество с ограниченной ответственностью «Дистанционная медицина» (г. Москва) | + |
| 111. | Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИКА-МЕНТЭ»  (г. Москва) | + |
| 112. | Общество с ограниченной ответственностью «Евромед Клиник»  (г. Санкт-Петербург) | + |
| 113. | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО – Содействие»  (Нижний Новгород) | + |
| 114. | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника репродукции «Вита ЭКО»(г. Вологда) | + |
| 115. | Общество с ограниченной ответственностью «Консультативно-диагностический центр «Вита клиника» (г. Вологда) | + |
| 116. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Юнона» (г. Ярославль) | + |
| 117. | Общество с ограниченной ответственностью «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр» (г. Нижний Тагил) | + |
| 118. | Общество с ограниченной ответственностью «Каспий» (г. Махачкала) | + |
| 119. | Общество с ограниченной ответственностью «СеверМед» | + |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий | | 119 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | | 103 |

Приложение № 3

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов и медицинских изделий, 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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Международное непатентованное наименование (МНН) | Форма выпуска, дозировка, фасовка | |
| 1 | 2 | |
| Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия | | |
| Морфин | раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл N 10 | |
| Тримепиридин | раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл N 5, N 10 | |
| раствор для инъекций 20 мг/мл 1 мл N 5, N 10 | |
| Кодеин + морфин + носкапин + папаверин + тебаин | раствор для подкожного введения 2% 1 мл N 5 | |
| Трамадол | раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл N 5 | |
| капсулы, таблетки 50 мг N 20 | |
| Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты | | |
| Диклофенак | таблетки пролонгированного действия 100 мг N 20 | |
| Ибупрофен | суспензия для приема внутрь 100 мг/5 мл 100 г (для лечения детей) | |
| Мелоксикам | таблетки 15 мг N 20 | |
| Парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей) 24 мг/мл 100 г (для лечения детей) | |
| Кетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг/мл 2 мл N 10 | |
| Прочие противовоспалительные препараты | | |
| Пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 250 мг N 100 | |
| Препараты для лечения аллергических реакций | | |
| Хлоропирамин | таблетки 25 мг N 20 | |
| Противосудорожные препараты | | |
| Бензобарбитал | таблетки 100 мг N 50 | |
| Вальпроевая кислота | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 300 мг N 100, N 50 | |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 500 мг N 30, N 100 | |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 300 мг N 100 | |
| сироп 57,64 мг/мл 150 мл | |
| гранулы пролонгированного действия для приема внутрь 100 мг пакетики N 30 | |
| гранулы пролонгированного действия для приема внутрь 250 мг пакетики N 30 | |
| Карбамазепин | таблетки 200 мг N 50 | |
| таблетки пролонгированного действия 200 мг N 50 | |
| таблетки пролонгированного действия 400 мг N 50 | |
| Клоназепам | таблетки 2 мг N 30 | |
| Ламотриджин | таблетки 50 мг N 30 | |
| Леветирацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 500 мг N 30 | |
| Окскарбазепин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 600 мг N 50 | |
| суспензия для приема внутрь 60 мг/мл 100 мл | |
| Топирамат | капсулы 25 мг N 60 | |
| капсулы 50 мг N 60 | |
| таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг N 28 | |
| таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг N 28 | |
| Фенитоин | таблетки 100 мг N 10 | |
| Фенобарбитал | таблетки 100 мг N 6, N 10 | |
| Препараты для лечения болезни Паркинсона | | |
| Леводопа + карбидопа | таблетки 250 мг + 25 мг N 100 | |
| Пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, 50 мг N 30 | |
| Тригексифенидил | таблетки 2 мг N 50 | |
| Анксиолитики (транквилизаторы) | | |
| Гидроксизин | таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг N 25 | |
| Диазепам | таблетки 5 мг N 10, N 20 | |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 2 мл N 10 | |
| Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | таблетки 1 мг N 50 | |
| Антипсихотические препараты | | |
| Арипипразол | таблетки 15 мг N 28 (по решению врачебной комиссии) | |
| Галоперидол | таблетки 1,5 мг N 50 | |
| таблетки 5 мг N 50 | |
| раствор для внутримышечного введения (масляный) 50 мг/мл 1 мл N 5 | |
| Зуклопентиксол | таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг N 50 | |
| раствор для внутримышечного введения (масляный) 200 мг/мл 1 мл N 10 (по решению врачебной комиссии) | |
| Клозапин | таблетки 25 мг N 50 | |
| Кветиапин | таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг N 60 | |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 400 мг N 60 (по решению врачебной комиссии) | |
| Оланзапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг N 28 | |
| таблетки диспергируемые 10 мг N 28 | |
| Рисперидон | таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг N 20 | |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 25 мг N 1 | |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 37,5 мг N 1 (по решению врачебной комиссии) | |
| Тиоридазин | драже или таблетки 10 мг N 60 | |
| драже или таблетки 25 мг N 60 | |
| Флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) 25 мг/мл 1 мл N 5 (по решению врачебной комиссии) | |
| Хлорпромазин | драже 25 мг N 10 | |
| Антидепрессанты и препараты нормотимического действия | | |
| Амитриптилин | таблетки 25 мг N 50 | |
| Пароксетин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 20 мг N 30 | |
| Сертралин | таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг N 10 или N 14 | |
| Лития карбонат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 300 мг N 50 | |
| Прочие препараты, влияющие на центральную нервную систему | | |
| Винпоцетин | таблетки 5 мг N 50 | |
| Гопантеновая кислота | таблетки 250 мг N 50 | |
| сироп 100 мг/мл 100 мл | |
| Пирацетам | таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг N 60 | |
| капсулы 400 мг N 60 | |
| Пиридостигмина бромид | таблетки 60 мг N 100 | |
| Антибактериальные препараты | | |
| Амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 250 мг/5 мл 40 г (для лечения детей) | |
| Амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 125 мг + 31,25 мг/5 мл 20 доз 25 г (для лечения пневмонии у детей) | |
| Азитромицин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 200 мг/5 мл 10 г (при непереносимости антибиотиков группы пенициллина у детей) | |
| Бензатина бензилпенициллин + бензилпенициллин прокаина | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1,2 млн. ЕД + 300 тыс. ЕД | |
| Сульфасалазин | таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг N 50 | |
| Препараты для лечения туберкулеза | | |
| Аминосалициловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 1 г N 500 | |
| Изониазид | таблетки 300 мг N 100 | |
| Капреомицин | лиофилизат (порошок) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г | |
| Офлоксацин | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, 800 мг N 10 | |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 200 мг N 10 | |
| Пиразинамид | таблетки 500 мг N 100 | |
| Протионамид | таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг N 50, N 100 | |
| Рифампицин | капсулы 150 мг N 100 | |
| капсулы 300 мг N 100 | |
| капсулы 450 мг N 100 | |
| капсулы 600 мг N 100 | |
| Циклосерин | капсулы 250 мг N 30, N 100 | |
| Этамбутол | таблетки 400 мг N 100 | |
| таблетки 600 мг N 100 | |
| Противовирусные препараты | | |
| Интерферон альфа-2в | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения 3 млн. МЕ N 5 (по решению врачебной комиссии) | |
| Абакавир | раствор для приема внутрь 20 мг/мл 240 мл | |
| Абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 600 мг + 300 мг N 30 | |
| Атазанавир | капсулы 200 мг N 60 | |
| капсулы 150 мг N 60 | |
| Дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 300 мг N 120 | |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 400 мг N 60 | |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 600 мг N 60 | |
| Диданозин | капсулы 125 мг N 30 | |
| капсулы 250 мг N 30 | |
| капсулы 400 мг N 30 | |
| таблетки для приготовления суспензии для приема внутрь 100 мг N 60 | |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь 2,0 г | |
| Зидовудин | раствор для инфузий 10 мг/мл 20 мл N 5 | |
| раствор для приема внутрь 50 мг/5 мл 200 мл | |
| таблетки 300 мг N 100 | |
| Ламивудин | раствор для приема внутрь 10 мг/мл 240 мл | |
| таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг N 60 | |
| Ламивудин + зидовудин | таблетки 150 мг + 300 мг N 60 | |
| Лопинавир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 200 мг + 50 мг N 120 | |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 100 мг + 25 мг N 60 | |
| раствор для приема внутрь 60 мл N 5 | |
| Невирапин | таблетки 200 мг N 60 | |
| Ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 400 мг N 60 | |
| Ритонавир | капсулы 100 мг N 60 | |
| Саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг N 120 | |
| Ставудин | капсулы 40 мг N 56 | |
| капсулы 30 мг N 56 | |
| Тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 300 мг N 30 | |
| Фосампренавир | таблетки, покрытые оболочкой, 700 мг N 60 | |
| суспензия для приема внутрь 50 мг/мл 225 мл | |
| Эфавиренз | таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг N 30 | |
| Противопротозойные и противопаразитарные препараты | | |
| Гидроксихлорохин | таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг N 60 | |
| Пирантел | суспензия для приема внутрь 250 мг/5 мл 15 мл | |
| Цитостатики и гормоны для лечения опухолей | | |
| Азатиоприн | таблетки 50 мг N 50 | |
| Анастрозол | таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг N 28 | |
| Бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг N 25 | |
| Гидроксикарбамид | капсулы 500 мг N 100 (по решению врачебной комиссии) | |
| Гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгированного действия 3,6 мг (шприц) N 1 | |
| капсула для подкожного введения пролонгированного действия 10,8 мг (шприц) N 1 (по решению врачебной комиссии) | |
| Капецитабин | таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг N 120 | |
| таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг N 60 (по решению врачебной комиссии) | |
| Летрозол | таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг N 30 | |
| Меркаптопурин | таблетки 50 мг N 25, N 50 | |
| Метотрексат | таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг N 50 | |
| раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл | |
| раствор для инъекций 5 мг/мл 2 мл | |
| Паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий 6 мг/мл 17 мл N 1 | |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий 6 мг/мл 5 мл N 1 (по решению врачебной комиссии) | |
| Тамоксифен | таблетки 20 мг N 30 | |
| Темозоломид | капсулы 20 мг N 5 | |
| капсулы 100 мг N 5 | |
| капсулы 140 мг N 5 | |
| капсулы 180 мг N 5 (по решению врачебной комиссии) | |
| Флутамид | таблетки 250 мг N 84, N 100 | |
| Хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг N 25 | |
| Ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный 100 мг/мл 3 мл N 3 | |
| Циклофосфан | порошок (или лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и/или внутримышечного введения 200 мг | |
| Эксеместан | таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг N 30 (по решению врачебной комиссии) | |
| Этопозид | капсулы 50 мг N 20 | |
| Сопутствующие препараты для лечения опухолей | | |
| Ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 2 мг/мл 4 мл N 5 | |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 8 мг N 10 | |
| Золедроновая кислота | концентрат (или лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 4 мг N 1 (по решению врачебной комиссии) | |
| Филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения 30 млн. ЕД 1 мл N 5 | |
| Эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения 10 тыс. МЕ 1 мл N 10 (для лечения анемии у онкологических больных, вызванной проведением химиотерапии) | |
| Иммунодепрессивные препараты | | |
| Циклоспорин | раствор для приема внутрь 100 мг/мл 50 мл | |
| капсулы мягкие 25 мг N 50 | |
| капсулы мягкие 100 мг N 50 (по решению врачебной комиссии государственного бюджетного учреждения здравоохранения Архангельской области "Архангельская областная клиническая больница" или государственного бюджетного учреждения здравоохранения Архангельской области "Архангельская детская клиническая больница имени П.Г.Выжлецова") | |
| Препараты, влияющие на кроветворение, систему свертывания крови | | |
| Аторвастатин | таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг N 30 (по решению врачебной комиссии) | |
| Железа (III) гидроксид полимальтозат | сироп 50 мг/5 мл 100 мл (для лечения детей) | |
| Варфарин | таблетки 2,5 мг N 50 | |
| Клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 75 мг N 28, N 14 (по решению врачебной комиссии для лечения больных, перенесших инфаркт миокарда и/или операцию по стентированию сосудов) | |
| Препараты, влияющие на сердечно-сосудистую систему | | |
| Изосорбида динитрат | таблетки пролонгированного действия 40 мг N 50 | |
| спрей дозированный 1,25 мг/доза 15 мл | |
| Изосорбида мононитрат | таблетки пролонгированного действия 40 мг N 30 | |
| Амиодарон | таблетки 200 мг N 30 | |
| Амлодипин | таблетки 10 мг N 30 | |
| Бисопролол | таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг N 30 | |
| Лозартан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 50 мг N 30 (по решению врачебной комиссии при непереносимости ингибиторов АПФ) | |
| Метопролол | таблетки 50 мг N 30 | |
| Нифедипин | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 20 мг N 30, N 60 | |
| Фозиноприл | таблетки 20 мг N 28 | |
| Эналаприл | таблетки 10 мг N 20 | |
| Дигоксин | таблетки 0,25 мг N 30, N 50 | |
| Диуретики | | |
| Ацетазоламид | таблетки 250 мг N 24 | |
| Индапамид | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1,5 мг N 30 | |
| Спиронолактон | таблетки 25 мг N 20 | |
| Препараты, влияющие на функции органов желудочно-кишечного тракта | | |
| Панкреатин | капсулы кишечнорастворимые 8 + 10 + 0,6 тыс. Ед. Евр. Ф. N 20 (для лечения детей) | |
| Фосфолипиды + поливитамины | капсулы N 50 (для лечения больных туберкулезом, онкологическими заболеваниями и лиц, получающих длительную противосудорожную терапию) | |
| Лактулоза | сироп 667 мг/мл 200 мл (для лечения детей) | |
| Бифидобактерии бифидум | порошок для приема внутрь и местного применения 5 доз N 10 (для лечения детей) | |
| Гормоны и препараты, влияющие на эндокринную систему | | |
| Бромокриптин | таблетки 2,5 мг N 30 | |
| Бетаметазон | крем для наружного применения 0,05% 15 г | |
| мазь для наружного применения 0,05% 15 г (для лечения больных системными хроническими тяжелыми заболеваниями кожи) | |
| Гидрокортизон | таблетки 10 мг N 100 | |
| Дексаметазон | раствор для инъекций 4 мг/мл 1 мл N 25 | |
| Десмопрессин | таблетки 0,2 мг N 30 | |
| спрей назальный дозированный 10 мкг/доза 60 доз 6 мл | |
| Каберголин | таблетки 0,5 мг N 8 (по решению врачебной комиссии) | |
| Кортизон | таблетки 25 мг N 80 | |
| Метилпреднизолон | таблетки 4 мг N 30 | |
| Метилпреднизолона ацепонат | крем 0,1% 15 г (для лечения атопического дерматита у детей) | |
| Преднизолон | таблетки 5 мг N 100 | |
| Трипторелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 3,75 мг (по решению врачебной комиссии) | |
| Флудрокортизон | таблетки 100 мкг N 20 | |
| Препараты для лечения сахарного диабета | | |
| Глибенкламид | таблетки 3,5 мг N 120 | |
| Гликлазид | таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг N 60 | |
| таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг N 30 | |
| Глимепирид | таблетки 2 мг N 30 | |
| таблетки 4 мг N 30 | |
| Гликвидон | таблетки 30 мг N 60 | |
| Глибенкламид + метформин | таблетки покрытые оболочкой, 2,5 мг + 500 мг N 30 | |
| Метформин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 1 г N 60 | |
| Репаглинид | таблетки 1 мг N 30 | |
| Инсулин аспарт | раствор для внутривенного и подкожного введения 100 МЕ/мл 3 мл N 5 | |
| Инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл 3 мл N 5 | |
| Инсулин гларгин | раствор для подкожного введения 100 МЕ/мл 3 мл N 5 | |
| Инсулин глулизин | раствор для подкожного введения 100 МЕ/мл 3 мл N 5 | |
| Инсулин лизпро | раствор для инъекций 100 МЕ/мл 3 мл N 5 | |
| Инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл 3 мл N 5 | |
| Инсулин растворимый | раствор для инъекций 100 МЕ/мл 3 мл N 5 | |
| Инсулин-изофан | суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл 3 мл N 5 | |
| Инсулин детемир | раствор для подкожного введения 100 МЕ/мл 3 мл N 5 | |
| Препараты, влияющие на органы дыхания | | |
| Амброксол | сироп 15 мг/5 мл 100 мл (для лечения детей) | |
| Кленбутерол | сироп 1 мкг/мл 100 мл (для лечения детей) | |
| Беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный 0,25 мг/доза 200 доз | |
| Бекламетазон | аэрозоль для ингаляций дозированный 0,1 мг/доза 200 доз | |
| Будесонид | порошок для ингаляций дозированный 0,2 мг/доза 200 доз | |
| суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мг/мл 2 мл N 20 (для лечения детей) | |
| Будесонид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный 160 мкг + 4,5 мкг/доза 60 доз, 120 доз (преимущественно для лечения больных с тяжелой бронхиальной астмой, в исключительных случаях - с бронхиальной астмой средней степени тяжести) | |
| Ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный 20 мкг + 50 мкг/доза 200 доз 10 мл | |
| раствор для ингаляций 0,25 мг + 0,5 мг/мл 20 мл | |
| Кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный 5 мг/доза 112 доз (для лечения детей) | |
| Сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный 0,1 мг/доза 200 доз | |
| Салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный 25 мкг + 125 мкг/доза 120 доз | |
| аэрозоль для ингаляций дозированный 25 мкг + 250 мкг/доза 120 доз | |
| порошок для ингаляций дозированный 50 мкг + 500 мкг/доза 60 доз (преимущественно для лечения больных с тяжелой бронхиальной астмой, в исключительных случаях - с бронхиальной астмой средней степени тяжести) | |
| Флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный 0,125 мг/доза 60 доз (по решению врачебной комиссии) | |
| Оксиметазолин | капли назальные 0,01% 5 мл (для лечения детей) | |
| Препараты, применяемые в офтальмологии | | |
| Пилокарпин | глазные капли 1% 5 мл | |
| Тимолол | глазные капли 0,25% 5 мл | |
| глазные капли 0,5% 5 мл | |
| Витамины и минералы | | |
| Колекальциферол | раствор для приема внутрь в масле 20 000 МЕ/мл 10 мл (для детей) | |
| Антисептики и препараты для дезинфекции | | |
| Этанол | раствор для наружного применения спиртовой | |
| Питательные смеси | | |
| Лечебное питание, не содержащее фенилаланин | | |
| Изделия медицинского назначения | | |
| Иглы для шприц-ручек | | ограничение: не более 110 игл в год.  Для инъекций Левемира - не более 220 игл в год |
| Глюкометр "Акку Чек Актив" | | по решению врачебной комиссии вновь выявленным больным сахарным диабетом 1 типа |
| Глюкометр "Акку Чек Гоу" | |
| Глюкометр "Акку Чек Перформа" | |
| Глюкометр "Ван Тач Ультра" | |
| Глюкометр "Ван Тач Ультра Изи" | |
| Тест-полоски к глюкометру "Акку Чек Актив" N 50 | | ограничения: больным сахарным диабетом 1 типа - не более 730 тест-полосок в год;  больным сахарным диабетом 2 типа - не более 180 тест-полосок в год;  детям и беременным женщинам, использующим в лечении препараты инсулина, - не более 2 упаковок в месяц;  беременным женщинам с гестационным диабетом на диетотерапии - не более 1 упаковки в месяц |
| Тест-полоски к глюкометру "Акку Чек Гоу" N 50 | |
| Тест-полоски к глюкометру "Акку Чек Перформа" N 50 | |
| Тест-полоски к глюкометру "Ван Тач Ультра" N 50 | |

Приложение № 4

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

критериев доступности и качества медицинской помощи

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Критерии доступности и качества медицинской помощи | | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. |
| 1 | | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью | 52 | 52 | 52 |
| в том числе: |  |  |  |
| городского населения | 48 | 48 | 48 |
| сельского населения (процентов от числа опрошенных) | 70 | 70 | 70 |
| 2. | Смертность населения | 12,3 | 12,3 | 12,3 |
| в том числе: |  |  |  |
| городского населения | 11,7 | 11,7 | 11,7 |
| сельского населения (число умерших на 1 тыс. человек населения) | 16,7 | 16,7 | 16,7 |
| 3. | Смертность населения от болезней системы кровообращения | 700,8 | 700,8 | 700,8 |
| в том числе: |  |  |  |
| городского населения | 622,3 | 622,3 | 622,3 |
| сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения) | 886,0 | 886,0 | 886,0 |
| 4. | Смертность населения от злокачественных новообразований, | 216,0 | 216,0 | 216,0 |
| в том числе: |  |  |  |
| городского населения | 210,3 | 210,3 | 210,3 |
| сельского населения (число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. человек населения) | 229,0 | 229,0 | 229,0 |
| 5. | Смертность населения от туберкулеза | 5,6 | 5,6 | 5,6 |
| в том числе: |  |  |  |
| городского населения | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| сельского населения (случаев на 100 тыс. человек населения) | 5,7 | 5,7 | 5,7 |
| 6. | Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 599,6 | 599,6 | 599,6 |
| 7. | Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 221,8 | 221,8 | 221,8 |
| 8. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | 51,0 | 51,0 | 51,0 |
| 9. | Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми) | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| 10. | Младенческая смертность | 7,1 | 7,1 | 7,1 |
| в том числе: |  |  |  |
| в городской местности | 6,8 | 6,8 | 6,8 |
| в сельской местности (на 1 тыс. родившихся живыми) | 7,4 | 7,4 | 7,4 |
| 11. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | 15,9 | 15,9 | 15,9 |
| 12. | Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 187,5 | 187,5 | 187,5 |
| 13. | Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет | 18,1 | 18,1 | 18,1 |
| 14. | Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 84,0 | 84,0 | 84,0 |
| 15. | Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| 16. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | 56,6 | 56,6 | 56,6 |
| 17. | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), всего | 42,0 | 42,0 | 42,0 |
| в том числе: |  |  |  |
| городского населения | 50,3 | 50,3 | 50,3 |
| сельского населения | 14,8 | 14,8 | 14,8 |
| 18. | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | 18,2 | 18,2 | 18,2 |
| 19. | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | 14,3 | 14,3 | 14,3 |
| 20. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), всего | 108,2 | 108,2 | 108,2 |
| в том числе: |  |  |  |
| городского населения | 117,6 | 117,6 | 117,6 |
| сельского населения | 77,8 | 77,8 | 77,8 |
| 21. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях | 46,2 | 46,2 | 46,2 |
| 22. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях | 49,5 | 49,5 | 49,5 |
| 23. | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях | 11,9 | 11,9 | 11,9 |
| 24. | Коэффициент выполнения функции врачебной должности | 0,99 | 0,99 | 0,99 |
| в том числе: |  |  |  |
| в городской местности | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| в сельской местности | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 25. | Коэффициент эффективного использования коечного фонда | не более 1,0 | не более 1,0 | не более 1,0 |
| в том числе: |  |  |  |
| в городской местности | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| в сельской местности | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| 26. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | 7,6 | 7,6 | 7,6 |
| 27. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 28. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | не более 5 | не более 5 | не более 5 |
| 29. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | 51,5 | 51,5 | 51,5 |
| 30. | Доля охвата профилактическими осмотрами детей, всего (процентов) | 83,5 | 83,5 | 83,5 |
| в том числе проживающих: |  |  |  |
| в городской местности | 94,1 | 94,1 | 94,1 |
| в сельской местности | 78,6 | 78,6 | 78,6 |
| 31. | 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 | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 32. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения | 264,0 | 264,0 | 264,0 |
| 33. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | 34,1 | 34,1 | 34,1 |
| 34. | Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов | 81,3 | 81,3 | 81,3 |
| 35. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 41,5 | 41,5 | 41,5 |
| 36. | Доля числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда |  |  |  |
| 37. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| 38. | 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 | 7,0 | 7,0 | 7,0 |
| 39. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 35 | 35 | 35 |
| 40. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 41. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 5

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2017 год

и на плановый период 2018 и 2019 годов

ОБЪЕМЫ

медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1. Скорая медицинская помощь: |  |  |  |  |
| 1.1. За счет средств областного бюджета [<\*\*>](#P3928) | число вызовов | 46762 | 46762 | 46762 |
| 1.2. По программе обязательного медицинского страхования [<\*>](#P3927) | число вызовов | 352358 | 352358 | 352358 |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях: |  |  |  |  |
| 2.1. За счет средств областного бюджета [<\*\*>](#P3928): |  |  |  |  |
| с профилактической целью | число посещений | 549 136 | 549 136 | 549 136 |
| обращения в связи с заболеваниями | число обращений | 168 618 | 168 618 | 168 618 |
| 2.2. По программе обязательного медицинского страхования [<\*>](#P3927): |  |  |  |  |
| с профилактической целью | число посещений | 2 760 141 | 2 760 141 | 2 760 141 |
| неотложная помощь | число посещений | 657 736 | 657 736 | 657 736 |
| обращения в связи с заболеваниями | число обращений | 2 325 565 | 2 325 565 | 2 325 565 |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров: |  |  |  |  |
| 3.1. За счет средств областного бюджета [<\*\*>](#P3928) | число случаев лечения | 1833 | 1833 | 1833 |
| 3.2. По программе обязательного медицинского страхования [<\*>](#P3927) | число случаев лечения | 70 472 | 70 472 | 70 472 |
| 4. Медицинская помощь в стационарных условиях: |  |  |  |  |
| 4.1. За счет средств областного бюджета [<\*\*>](#P3928) | число случаев госпитализации | 15 740 | 15 740 | 15 740 |
| 4.2. По программе обязательного медицинского страхования [<\*>](#P3927) | число случаев госпитализации | 202 183 | 202 183 | 202 183 |
| 5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях [<\*\*>](#P3928) | число койко-дней | 115 450 | 115 450 | 115 450 |

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

<\*> Объемы рассчитаны на численность застрахованных жителей Архангельской области на 01 апреля 2016 года (1 174 528 человек).

<\*\*> Объемы рассчитаны на численность населения Архангельской области на   
01 января 2017 года (1 117 942 человек), на 1 января 2018 года (1 106 336 человек), на   
01 января 2019 года (1 094 845 человек).

Приложение № 6

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2017 год и

на плановый период 2018 и 2019 годов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий**  **бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения**  **на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов** | | | | | | | | | | |
|
| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | |  | Утвержденная стоимость территориальной программы | | | | | | | |
| 2017 год | | | 2018 год | | | 2019 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 | 3 | | 4 | 3 | 4 |
| **Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:** | | 01 | 22 087 960,0 | | 18 957,5 | 24 013 402,0 | | 20 621,4 | 25 505 878,5 | 21 949,8 |
| **I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации** | | 02 | 3 520 744,2 | | 3 149,3 | 3 358 755,4 | | 3 035,9 | 3 775 512,9 | 3 448,4 |
| **II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)** | | 03 | 18 567 215,8 | | 15 808,2 | 20 654 646,6 | | 17 585,5 | 21 730 365,6 | 18 501,4 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07)  в том числе: | | 04 | 18 567 215,8 | | 15 808,2 | 20 654 646,6 | | 17 585,5 | 21 730 365,6 | 18 501,4 |
| *1.1. субвенции из бюджета ФОМС \** | | 05 | 18 567 215,8 | | 15 808,2 | 20 654 646,6 | | 17 585,5 | 21 730 365,6 | 18 501,4 |
| 1 | | 2 | 3 | | 4 | 3 | | 4 | 3 | 4 |
| *1.2.межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС* | | 06 | − | | − | − | | − | − | − |
| *1.3. прочие поступления* | | 07 | − | | − | − | | − | − | − |
| 2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них: | | 08 | − | | − | − | | − | − | − |
| *2. 1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи* | | 09 | − | | − | − | | − | − | − |
| *2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования* | | 10 | − | | − | − | | − | − | − |
| \* без учета расходов на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций , предусмотренных законом о бюджете ТФОМС по разделу 01"Общегосударственные вопросы" | | | | | |  | |  |  |  |
| Справочно | 2017 год | | | | | 2018 год | | | 2019 год | |
| Всего  (тыс.руб.) | | | на 1 застрахованное лицо (руб.) | | Всего  (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | | Всего  (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 106 249,1 | | | 90,5 | | 106 249,1 | 90,5 | | 106 249,1 | 90,5 |

Приложение № 7

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2017 год и

на плановый период 2018 и 2019 годов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий  бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  по условиям ее оказания на 2017 год** | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | **№ строки** | **Единица измерения** | **Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)** | **Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)** | **Подушевые нормативы финансирования территориальной программы** | | **Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения** | | | |
| **руб.** | | **тыс. руб.** | | | **в % 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** |  | **−** | **−** | **3 113,5** | **−** | **3 480 744,2** | **−** | | **15,7** |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | 0,0418 | 6 406,8 | 267,9 | **−** | 299 468,50 | **−** | | **−** |
| *не идентифицированным  и не застрахованным в системе ОМС лицам* | *03* | *вызов* | 0,0004 | 173 591,6 | 77,6 | **−** | 86 795,80 | **−** | | **−** |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях,  в том числе | 04 | посещение с профилактическими  и иными целями | 0,491 | 441,9 | 217,1 | **−** | 242 652,2 | **−** | | **−** |
| 05 | обращение | 0,151 | 1 281,8 | 193,3 | **−** | 216 129,5 | **−** | | **−** |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 9 |
| *не идентифицированным  и не застрахованным в системе ОМС лицам* | *06* | *посещение с профилактическими  и иными целями* | 0,179 | 362,7 | 65,0 | **−** | 72 703,0 | **−** | | **−** |
| *07* | *обращение* | 0,004 | 1 058,8 | 4,5 | **−** | 5 079,0 | **−** | | **−** |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 08 | случай госпитализации | 0,01358 | 67 196,3 | 912,4 | **−** | 1 020 040,3 | **−** | | **−** |
| *не идентифицированным  и не застрахованным в системе ОМС лицам* | *09* | *случай госпитализации* | 0,00535 | 31 457,7 | 168,2 | **−** | 187 991,0 | **−** | | **−** |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 10 | случай лечения | 0,002 | 11 957,9 | 19,6 | **−** | 21 918,8 | **−** | | **−** |
| *не идентифицированным  и не застрахованным в системе ОМС лицам* | *11* | *случай лечения* | 0,0 |  | 0 | **−** | 0,0 | **−** | | **−** |
| 5. паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,103 | 2 174,4 | 224,5 | **−** | 251 029,2 | **−** | | **−** |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | - | Х | Х | 1124,0 | **−** | 1 256 597,4 | **−** | | **−** |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях  субъекта РФ | 14 | случай госпитализации | 0,00050 | 308 764,8 | 154,7 | **−** | 172 908,3 | **−** | | **−** |
| **II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на  приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС,** в том числе на приобретение: | **15** |  | **−** | **−** | **35,8** | **−** | **40 000,0** | **−** | | **0,2** |
| - санитарного транспорта | 16 | - | **−** | **−** | 0,0 | **−** | 0,0 | **−** | | **−** |
| - КТ | 17 | - | **−** | **−** | 0,0 | **−** | 0,0 | **−** | | **−** |
| - МРТ | 18 | - | **−** | **−** | 0,0 | **−** | 0,0 | **−** | | **−** |
| - иного медицинского оборудования | 19 | - | **−** | **−** | 35,8 | **−** | 40 000,0 | **−** | | **−** |
| **III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:** | **20** |  | **−** | **−** | **−** | **15 808,2** | **−** | **18 567 215,8** | | **84,1** |
| - скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32) | 21 | вызов | 0,300 | 3 322,8 | **−** | 996,8 | **−** | 1 170 806,6 | | **−** |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактическими  и иными целями | 2,350 | 682,1 | **−** | 1 603,0 | **−** | 1 882 713,0 | | **−** |
| 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,560 | 873,2 | **−** | 489,0 | **−** | 574 328,7 | | **−** |
| 22.3 | обращение | 1,980 | 1 911,2 | **−** | 3 784,1 | **−** | 4 444 593,4 | | **−** |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 9 |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,17214 | 43 254,1 | **−** | 7 445,8 | **−** | 8 745 260,7 | | **−** |
| *медицинская реабилитация в стационарных условиях* | *23.1* | *к/день* | 0,039 | 2 982,3 | **−** | 116,3 | **−** | 136 606,9 | | **−** |
| *(сумма строк 30.1 + 35.1)* |
| *высокотехнологичная медицинская помощь* | *23.2* | *случай госпитализации* | 0,0035 | 168 360,2 | **−** | 567,6 | **−** | 666 706,4 | | **−** |
| *(сумма строк 30.2 + 35.2)* |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36) | 24 | случай лечения | 0,060 | 21 626,7 | **−** | 1 297,6 | **−** | 1 524 070,4 | | **−** |
| - паллиативная медицинская помощь (равно строке 37) | 25 | к/день | **−** | **−** | **−** |  | **−** |  | | **−** |
| - затраты на ведение дела СМО | 26 | - | **−** | **−** | **−** | 191,9 | **−** | 225 443,0 | | **−** |
| из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая  в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 27 |  | **−** | **−** | **−** | 15 616,3 | **−** | 18 341 772,8 | | **−** |
| - скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,300 | 3 322,8 | **−** | 996,8 | **−** | 1 170 806,6 | | **−** |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 29.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,350 | 682,1 | **−** | 1 603,0 | **−** | 1 882 713,0 | | **−** |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,560 | 873,2 | **−** | 489,0 | **−** | 574 328,7 | | **−** |
| 29.3 | обращение | 1,980 | 1 911,2 | **−** | 3 784,1 | **−** | 4 444 593,4 | | **−** |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 30 | случай госпитализации | 0,17214 | 43 254,1 | **−** | 7 445,8 | **−** | 8 745 260,7 | | **−** |
| *медицинская реабилитация в стационарных условиях* | *30.1* | *к/день* | 0,039 | 2 982,3 | **−** | 116,3 | **−** | 136 606,9 | | **−** |
| *высокотехнологичная медицинская помощь* | *30.2* | *случай госпитализации* | 0,0035 | 168 360,2 | **−** | 567,6 | **−** | 666 706,4 | | **−** |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 31 | случай лечения | 0,060 | 21 626,7 | **−** | 1 297,6 | **−** | 1 524 070,4 | | **−** |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 32 |  | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | | **−** |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 9 |
| - скорая медицинская помощь | 33 | вызов | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | | **−** |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 34.1 | посещение с профилактическими  и иными целями | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | | **−** |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | | **−** |
| 34.3 | обращение | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | | **−** |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 35 | случай госпитализации | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | | **−** |
| *медицинская реабилитация в стационарных условиях* | *35.1* | *к/день* | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | | **−** |
| *высокотехнологичная медицинская помощь* | *35.2* | *случай госпитализации* | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | | **−** |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 36 | случай лечения | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | | **−** |
| - паллиативная медицинская помощь | 37 | к/день | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | **−** | | **−** |
| **ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)** | **38** |  | **−** | **−** | **3 149,3** | **15 808,2** | **3 520 744,2** | **18 567 215,8** | | **100** |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_