Проект

# ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Архангельск

**Об утверждении территориальной программы   
государственных гарантий бесплатного оказания   
гражданам медицинской помощи в Архангельской области   
на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов**

В соответствии с федеральными законами от 29 ноября 2010 года   
[№ 326-ФЗ](consultantplus://offline/ref=38BB0B0EFE12E24AE5768C5DC25CB5CAF7817CAD96FB176ABDCDB638D83D358D35DBEDBFD56764FBA81A7B4CF521FBC7316E16B9A5C90B48w416I) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» и от 21 ноября 2011 года [№ 323-ФЗ](consultantplus://offline/ref=38BB0B0EFE12E24AE5768C5DC25CB5CAF78078AD91F8176ABDCDB638D83D358D35DBEDBFD56768FBAC1A7B4CF521FBC7316E16B9A5C90B48w416I) «Об основах охраны здоровья граждан  
в Российской Федерации», [постановлением](consultantplus://offline/ref=38BB0B0EFE12E24AE5768C5DC25CB5CAF28277AB97FA176ABDCDB638D83D358D27DBB5B3D5627EF8A40F2D1DB3w717I) Правительства Российской Федерации от 6 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 **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую территориальную [программу](#P34) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.

2. Министерству здравоохранения Архангельской области совместно  
с территориальным фондом обязательного медицинского страхования Архангельской области обеспечить реализацию территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникающие с 1 января 2025 года.

**Первый заместитель Губернатора**

**Архангельской области –**

**председатель Правительства**

**Архангельской области А.В. Алсуфьев**

УтвержденА   
постановлением Правительства   
Архангельской области   
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Архангельской области на 2025 год  
и плановый период 2026 и 2027 годов

I. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2025 год и на плановый период 2026  
и 2027 годов (далее - Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, 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, стандартов медицинской помощи, разработанных в том числе на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Архангельской области (далее - население), уровня и структуры заболеваемости населения, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях и в условиях дневного стационара оказывается медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации), в соответствии с нормативами объема и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ОМС, базовая программа ОМС).

[Перечень](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=472964&dst=104827) групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях приведен в приложении № 4 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от \_\_ декабря 2024 года №\_\_\_ (далее - Программа).

Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в соответствии с Порядком направления застрахованных лиц в медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, для оказания медицинской помощи в соответствии с едиными требованиями базовой [программы](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=372736) обязательного медицинского страхования, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 декабря 2020 года № 1363н.

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, организация и финансовое обеспечение медицинской помощи осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации.

3. Действие Территориальной программы распространяется на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года.

II. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи

4. В рамках Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 года [№ 323-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ) и от 29 ноября 2011 года [№ 326-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=451143) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется во внеочередном порядке.

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, по 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 формах.

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

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

Первичная 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=130221&dst=100009) 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 (далее - приказ Минздравсоцразвития России № 406н), и [Порядком](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=143633&dst=100009) выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 года № 1342н (далее - приказ Минздрава России  
№ 1342н).

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» (далее - сеть «Интернет») на странице медицинской организации.

В соответствии с [Порядком](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW013&n=100508&dst=100009) 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 в Архангельской области для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи не по территориально-участковому принципу, утвержденным постановлением министерства здравоохранения Архангельской области (далее - министерство здравоохранения) от 1 ноября 2018 года № 12-пз, первичная медико-санитарная помощь в экстренной и неотложных формах оказывается по выбору гражданина:

в медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь и обслуживающей территорию (участок) по месту фактического проживания (пребывания) гражданина, путем самостоятельного посещения им указанной медицинской организации либо на дому при вызове медицинского работника;

в медицинской организации, выбранной гражданином для оказания первичной медико-санитарной помощи не по территориально-участковому принципу, путем самостоятельного посещения им указанной медицинской организации.

Сведения о гражданах, которым оказана первичная медико-санитарная помощь по месту фактического проживания (пребывания), представляются медицинской организацией, оказавшей медицинскую помощь, в медицинскую организацию, которую выбрал гражданин для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в течение рабочего дня, следующего за днем обращения (посещения).

Оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме осуществляется в течение двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&dst=100275) 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 областных, межрайонных либо городских центров (общегородских приемов).

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:

в какую медицинскую организацию направляется пациент;

к какому врачу-специалисту направляется пациент;

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

цель направления (для уточнения диагноза, дополнительного обследования, коррекции лечения, для решения вопроса о госпитализации и др.);

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

Направление подписывается руководителем (заместителем руководителя, заведующим отделением) и заверяется штампом и печатью соответствующей медицинской организации. Администрация медицинской организации при направлении пациента в другие медицинские организации обязана организовать предварительную запись пациента на прием и своевременно информировать его о дате и времени приема, разъяснить пациенту порядок получения медицинской помощи в медицинской организации, в которую выдано направление.

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 ранее в амбулаторных или стационарных условиях.

Администрация медицинской организации обязана обеспечить преемственность в оказании 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, клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, разрабатываемых и утверждаемых в соответствии с [частью 2 статьи 76](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&dst=388) Федерального закона от 21 ноября 2011 года  
№ 323-ФЗ, и на основе стандартов медицинской помощи.

Лабораторные, диагностические и инструментальные исследования проводятся пациенту при наличии медицинских показаний по направлению лечащего врача по месту оказания первичной, в том числе первичной специализированной медико-санитарной помощи, в сроки, установленные Территориальной программой. Срочность проведения лабораторных, диагностических и инструментальных исследований определяется лечащим врачом с учетом медицинских показаний.

При наличии медицинских показаний и в случае невозможности проведения лабораторных, диагностических и инструментальных исследований в медицинской организации по месту оказания первичной медико-санитарной помощи, в том числе первичной специализированной, администрация медицинской организации обязана организовать проведение лабораторных, диагностических и инструментальных исследований пациенту бесплатно в соответствии с Территориальной программой в медицинских организациях, оказывающих данные услуги. При направлении пациента в другие медицинские организации для проведения лабораторных, диагностических и инструментальных исследований лечащий врач обязан проинформировать пациента о медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы и оказывающих соответствующие услуги, и выдать пациенту направление, в котором необходимо указать, в какую медицинскую организацию направляется пациент, дату и время проведения обследования.

Лабораторные, диагностические и инструментальные исследования (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопические диагностические исследования, патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, позитронная эмиссионная томография/позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, и однофотонной эмиссионной компьютерной томографией / однофотонной эмиссионной компьютерной томографией, совмещенной с компьютерной томографией (далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ) проводятся пациенту при наличии медицинских показаний по направлению лечащего врача, оформленному в единой форме, и с регистрацией выданного направления в листе ожидания в информационной системе «Портал госпитализации Архангельской области» (сервис управления очередями).

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

При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи допускается очередность на проведение:

консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) - с длительностью ожидания не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание - с длительностью ожидания не более трех рабочих дней со дня обращения;

диагностических, инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональную диагностику, ультразвуковые исследования), лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи - с длительностью ожидания не более 14 рабочих дней со дня назначения исследования (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

компьютерных томографий (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансных томографий и ангиографий при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) - допускается очередность не более 14 рабочих дней со дня назначения с регистрацией в листе ожидания, при этом лист ожидания ведется в медицинской организации по каждому отделению с указанием даты назначения плановых исследований, даты фактического проведения исследований с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных;

диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание - с длительностью ожидания не более семи рабочих дней со дня назначения исследования.

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

Сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать трех рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским пунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

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, содержащий, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, установлен приложением № 1 к Программе (далее - Перечень видов ВМП).

Госпитализация в стационар осуществляется по следующим 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.

При выдаче направления на госпитализацию в плановом порядке лечащий врач обязан информировать пациента или его законного представителя о медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы, в которых возможно оказание специализированной медицинской помощи с учетом сроков ожидания указанного вида медицинской помощи, установленных Территориальной программой, а также о выборе медицинской организации и принятии на медицинское обслуживание для оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=130221) Минздравсоцразвития России № 406н и [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=143633) Минздрава России № 1342н.

На основании указанной информации застрахованное лицо или его законный представитель осуществляет выбор медицинской организации для оказания ему специализированной медицинской помощи.

Допускается наличие очередности и ожидания на плановую госпитализацию, за исключением случаев госпитализации для получения высокотехнологичной медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не более семи рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния) (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки) с регистрацией выданного направления в листе ожидания в информационной системе «Портал госпитализации Архангельской области» и в информационном ресурсе территориального фонда обязательного медицинского страхования Архангельской области (далее - территориальный фонд).

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности, с указанием работ (услуг) по онкологии для оказания специализированной медицинской помощи в установленные настоящей Территориальной программой сроки.

Администрация медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, обеспечивает обновление сведений в информационном ресурсе территориального фонда о застрахованных лицах, получивших направление в выбранную медицинскую организацию на госпитализацию, включая дату госпитализации, в порядке и сроки, определенные [главой XV](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=436926&dst=101157) Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 года № 108н (далее - приказ Минздрава России № 108н).

Сведения о застрахованных лицах, госпитализированных за день по направлениям в плановом порядке, застрахованных лицах, госпитализированных в экстренном порядке, и застрахованных лицах, в отношении которых не состоялась запланированная госпитализация, в том числе из-за отсутствия медицинских показаний, представляются ежедневно администрацией медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в информационном ресурсе территориального фонда в порядке и сроки, определенные [главой XV](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=436926&dst=101157) Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Минздрава России  
№ 108н.

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, клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, разрабатываемых и утверждаемых в соответствии с [частью 2 статьи 76](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&dst=388) Федерального закона от 21 ноября 2011 года  
№ 323-ФЗ, и на основе стандартов медицинской помощи.

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

С целью проведения пациенту, госпитализированному в стационар, диагностических и инструментальных исследований, консультаций врачей-специалистов в иной медицинской организации обеспечение транспортом и сопровождение медицинскими работниками осуществляется медицинской организацией, в которую госпитализирован пациент, за исключением случаев, когда состояние пациента может потребовать оказания экстренной медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Если состояние пациента, находящегося на лечении в стационаре, при транспортировке в другую медицинскую организацию может потребовать оказания экстренной медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования, транспортировка такого пациента осуществляется выездной бригадой скорой 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=436926) 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, с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний, а с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида.

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 ОМС по видам медицинской помощи и перечню заболеваний, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - территориальная программа ОМС).

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

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 не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию с регистрацией в листе ожидания в информационной системе «Портал госпитализации Архангельской области» и в информационном ресурсе территориального фонда.

Сведения о застрахованных лицах, госпитализированных за день по направлениям в плановом порядке, застрахованных лицах, госпитализированных в экстренном порядке, и застрахованных лицах, в отношении которых не состоялась запланированная госпитализация, в том числе из-за отсутствия медицинских показаний, представляются ежедневно администрацией медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь и (или) специализированную медицинскую помощь в условиях дневного стационара, в информационном ресурсе территориального фонда в порядке и сроки, определенные [главой XV](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=436926&dst=101157) Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Минздрава России № 108н.

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 ОМС, в рамках централизованного управления бригадами скорой медицинской помощи через объединенный информационный диспетчерский пункт с использованием системы единого номера вызова скорой медицинской помощи «03», «103», «112».

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова для населенных пунктов, где базируются станции (отделения, посты, пункты и т.д.) скорой медицинской помощи, а также для населенных пунктов, расположенных в радиусе до 20 км от мест базирования станций (отделений, постов, пунктов и т.д.).

С учетом транспортной доступности (дороги с грунтовым покрытием, железнодорожные разъезды), а также климатических (периоды весенне-осенней распутицы во время ледохода и ледостава) и географических (наличие большого количества водных преград-переправ) особенностей время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме в населенные пункты Архангельской области, отдаленные от места базирования близлежащего отделения (поста, пункта и др.) скорой медицинской помощи на 20 - 40 км, не должно превышать 40 минут, 40 - 60 км - 60 минут, 60 - 80 км - 90 минут, 80 - 100 км - 120 минут.

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 ОМС, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается государственными медицинскими организациями Архангельской области бесплатно, частными медицинскими организациями бесплатно в пределах объемов, установленных комиссией по разработке территориальной программы ОМС Архангельской области.

Объемы скорой медицинской помощи устанавливаются медицинским организациям решением указанной комиссии с учетом численности застрахованных лиц, прикрепившихся для оказания первичной медико-санитарной помощи к медицинским организациям, находящимся на территории обслуживания станции/отделения скорой медицинской помощи.

Территория обслуживания станций/отделений скорой медицинской помощи установлена приложением № 9 к Территориальной программе.

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, в том числе между субъектами Российской Федерации, 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 пункта 2 статьи 8](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW013&n=135771&dst=100146) областного закона от 18 марта 2013 года № 629-38-ОЗ «О реализации государственных полномочий Архангельской области в сфере охраны здоровья граждан».

Федеральные медицинские организации вправе осуществлять медицинскую эвакуацию.

9. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в [части 2 статьи 6](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&dst=100069) Федерального закона от 21 ноября 2011 года  
№ 323-ФЗ, в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за три дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в том числе ветеранов боевых действий, для использования на дому по перечню, утвержденному [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=369863) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 348н, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В целях обеспечения пациентов, в том числе детей, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами министерство здравоохранения вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной [программы](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW013&n=140976&dst=14519) Архангельской области «Развитие здравоохранения Архангельской области», утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 12 октября 2012 года № 462-пп, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

10. Медицинская помощь детям в домах ребенка осуществляется врачами-педиатрами и врачами-специалистами, а также средним медицинским персоналом.

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

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

Медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний осуществляется в соответствии с Межведомственным соглашением о взаимодействии между министерством здравоохранения Архангельской области, министерством труда, занятости и социального развития Архангельской области, министерством образования и науки Архангельской области по вопросу организации оказания медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, пребывающим в государственных организациях Архангельской области для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, от 30 июля 2019 года №3.

В целях своевременного и качественного оказания медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, за государственными организациями Архангельской области для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, закреплены государственные медицинские организации Архангельской области.

При невозможности оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи того или иного профиля в государственной медицинской организации по месту прикрепления данная медицинская помощь оказывается детям сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, по направлению лечащего врача в других медицинских организациях, в том числе выполняющих функции областных, межрайонных либо городских центров (общегородских приемов).

11. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается с учетом порядков оказания медицинской помощи, [стандартов](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=141711&dst=100005) медицинской помощи, разработанных, в том числе на основе [клинических рекомендаций](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=141711&dst=100123).

12. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях, имеющих лицензию на оказание медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», 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.

Медицинская реабилитация осуществляется в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, маршрутизацией пациентов при проведении медицинской реабилитации в Архангельской области на всех этапах ее оказания, в том числе на дому, с учетом профиля реабилитационных мероприятий и степени тяжести нарушений функций, утвержденной министерством здравоохранения.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

Медицинская реабилитация на дому организуется в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, Порядком предоставления пациенту медицинских изделий и [Порядком](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=443468&dst=100052) оплаты медицинской реабилитации на дому, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2023 года № 81н, а также с учетом схем маршрутизации и алгоритмов, установленных распоряжениями министерства здравоохранения.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает, в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) в стационарных условиях для пациентов, в том числе ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенных с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе ОМС), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента. В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

13. 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 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и участвующих в реализации Территориальной программы. Функции организационно-методического центра выполняет государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский центр медицинской профилактики», на базе которого работает передвижной центр здоровья.

Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы, указан в приложении № 11 к Территориальной программе.

14. В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи министерством здравоохранения определяется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы ОМС, являющейся составной частью [Программы](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=472964), с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют министерство здравоохранения, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по ОМС лица (далее - застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и территориальный фонд.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Территориальной программой.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет средств областного бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

15. 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, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

16. 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=474018) «О погребении и похоронном деле», от 6 октября 2003 года [№ 131-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=480809) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и принимаемыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами Российской Федерации и Архангельской области.

17. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается в медицинских организациях в соответствии с перечнем медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, в том числе территориальной программы ОМС, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2025 году, согласно приложению № 1 к Территориальной программе.

18. Целостность лечебно-диагностического процесса, преемственность и взаимосвязь в оказании медицинской помощи в медицинских организациях с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи на территории Архангельской области обеспечиваются формированием потоков пациентов по единым принципам маршрутизации, этапной системой оказания специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи.

19. При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется бесплатное обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [перечень](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=474804&dst=105018) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года  
№ 2406-р, и медицинскими изделиями, включенными в [перечень](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=470444&dst=100010) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 3053-р, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемыми для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=369863) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 348н.

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, условиях дневного стационара и при посещениях на дому, которые размещаются на информационных стендах и на официальном сайте медицинских организаций в сети «Интернет».

[Порядок](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=333986&dst=100009) передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июля 2019 года № 505н.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи или не предусмотренных соответствующей клинической рекомендацией, а также назначение и применение лекарственных препаратов и медицинских изделий, не входящих в 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.

20. Нормативы обеспеченности населения врачебными кадрами 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

21. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы граждане имеют право на выбор медицинской организации на основании [статьи 21](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&dst=100273) Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ, а также в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=130221) Минздравсоцразвития России № 406н и [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=143633) Минздрава России № 1342н, 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=133322) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&dst=100298) и [26](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&dst=100305) Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ.

IV. Порядок реализации права внеочередного оказания

медицинской помощи отдельным категориям граждан

в медицинских организациях

22. Медицинская помощь предоставляется вне очереди отдельным категориям граждан, определенным:

1) [Законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=466515) Российской Федерации от 15 мая 1991 года № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

2) [Законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=477365) Российской Федерации от 15 января 1993 года № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»;

3) Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=466511) от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах»;

4) Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=465516) от 9 января 1997 года № 5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы»;

5) Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=466512) 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»;

6) Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=466514) от 10 января 2002 года № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»;

7) Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=455396) от 22 августа 2004 года № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

8) Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=465550) от 20 июля 2012 года № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов»;

9) [Указом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=391609) Президента Российской Федерации от 2 октября 1992 года № 1157 «О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов»;

10) военнослужащим, сотрудникам некоторых федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=465550) предусмотрена военная служба, сотрудникам органов внутренних дел Российской Федерации, принимающим (принимавшим) участие в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и Украины, сотрудникам уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, выполняющим (выполнявшим) возложенные на них задачи на указанных территориях в период проведения специальной военной операции, лицам, заключившим контракт о пребывании в добровольческом формировании (о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации) для участия в указанной специальной военной операции, а также гражданам, призванным на военную службу по мобилизации в соответствии с [Указом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=426999) Президента Российской Федерации от 21 сентября 2022 года № 647 «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации»;

11) областным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW013&n=140791) от 17 февраля 2023 года № 671-41-ОЗ «О детях войны, проживающих на территории Архангельской области».

Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется на основании документа, удостоверяющего право гражданина на внеочередное оказание медицинской помощи.

V. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской

помощи при которых осуществляется бесплатно, и категорий

граждан, оказание медицинской помощи которым

осуществляется бесплатно

23. 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.

24. Отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации:

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

проводятся:

диспансеризация, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан по оценке репродуктивного здоровья, 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 профилактические медицинские осмотры в связи с занятиями физической культурой и спортом, а также при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них;

диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка беременным женщинам;

аудиологический скрининг новорожденным детям и детям первого года жизни;

неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия, фенилкетонурия B, врожденный гипотиреоз с диффузным зобом, врожденный гипотиреоз без зоба, кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз), нарушение обмена галактозы (галактоземия), адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром), адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) и расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы B (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы, недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина), другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина), нарушения обмена тирозина (тирозинемия), болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»), другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия), метилмалоновая метилмалонил KoA-мутазы (ацидемия метилмалоновая), метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина A), метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина B), метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил KoA-эпимеразы), метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D), метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина C), изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая), 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность, бета-кетотиолазная недостаточность, нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность, среднецепочечная ацил-KoA дегидрогеназная недостаточность, длинноцепочечная ацетил-KoA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-KoA-дегидрогеназы (VLCAD), очень длинноцепочечная ацетил-KoA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-KoA-дегидрогеназы (VLCAD), недостаточность митохондриального трифункционального белка, недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I, недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II, недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы, нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия), нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I, аргиназная недостаточность), нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемея, тип I, глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма), детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана), другие наследственные спинальные мышечные атрофии, первичные иммунодефициты) новорожденным, родившимся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь могут быть оказаны в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Доноры, давшие письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, имеют право на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Территориальной программы.

Медицинское обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, проводится в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=425504) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 июля 2022 года № 519н «Об утверждении Порядка проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации».

Обеспечение граждан донорской кровью и ее компонентами осуществляется в рамках реализации Территориальной программы бесплатно при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям (клиническое использование).

25. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение профилактических осмотров и диспансеризации во внеочередном порядке.

Профилактические мероприятия организуются, в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении № 12 к Территориальной программе (далее - углубленная диспансеризация).

Условия и сроки проведения диспансеризации для отдельных категорий населения, а также профилактических осмотров несовершеннолетних ежегодно утверждаются министерством здравоохранения в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации:

от 15 февраля 2013 года [№ 72н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=370077) «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»;

от 10 августа 2017 года [№ 514н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=370075) «О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»;

от 27 апреля 2021 года [№ 404н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=459983) «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

от 21 апреля 2022 года [№ 275н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=416066) «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

В рамках проведения профилактических мероприятий медицинские организации обеспечивают организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и в субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в сети «Интернет».

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию (включая диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается на официальном сайте министерства здравоохранения в сети «Интернет».

[Перечень](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=470444&dst=100010) медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы размещаются в отношении медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения, на официальном сайте министерства здравоохранения в сети «Интернет», а также на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (далее - единый портал).

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, установлен [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=389899) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2021 года № 698н «Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке».

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с указанным Порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд. Территориальный фонд доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием единого портала, сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала.

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения №12 к Территориальной программе.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение трех рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 13 к Территориальной программе. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) данная медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за три рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

Министерство здравоохранения размещает на своем официальном сайте в сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также порядок их работы.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за семь календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за три рабочих дня информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных территориальному фонду.

Территориальный фонд осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу и при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Результаты указанных экспертиз направляются в Федеральную службу   
по надзору в сфере здравоохранения для рассмотрения и принятия мер реагирования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Работодатель и (или) образовательная организация может организовывать проведение диспансеризации работников и (или) обучающихся в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан, и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему субъекта Российской Федерации в сфере здравоохранения в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации либо их медицинской организации в территориальной программе ОМС проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет ОМС.

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) министерству здравоохранения и территориальному фонду для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

Медицинские организации с использованием единого портала, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано проведение диспансерного наблюдения в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений, ранее сформированных, хронических неинфекционных заболеваний (далее - диспансерное наблюдение работающих граждан).

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

при наличии у работодателя подразделения (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), оказывающего медицинскую помощь работникам организации, - силами и средствами такого подразделения;

при отсутствии у работодателя указанного подразделения - путем заключения работодателем договора с государственной медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в территориальной программе ОМС и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающего гражданина (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации).

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в территориальный фонд в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

Диспансерное наблюдение работающего гражданина также может быть проведено силами медицинской организации, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием выездных методов работы и организацией осмотров и исследований по месту осуществления гражданином служебной деятельности.

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то данная организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой прикреплен гражданин, с использованием Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в течение трех рабочих дней после получения указанных результатов.

В этом случае территориальный фонд осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования данного наблюдения.

Порядок проведения диспансерного наблюдения работающих граждан и порядок обмена информацией о результатах такого диспансерного наблюдения между медицинскими организациями устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Территориальный фонд ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных Федеральному фонду обязательного медицинского страхования.

VI. Источники финансового обеспечения

Территориальной программы

26. Медицинская помощь на территории Архангельской области оказывается за счет бюджетных ассигнований всех бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, в том числе за счет средств ОМС.

27. За счет средств ОМС в рамках территориальной программы ОМС в соответствии с разделом V Программы застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, связанных, в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период; диспансерное наблюдение, проведение аудиологического скрининга;

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включенная в Перечень видов ВМП, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом C в соответствии с клиническими рекомендациями, а также применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара;

проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний.

Размер субвенции обеспечивает сохранение соотношения заработной платы к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в регионе для врачей – 200 процентов, среднего медицинского персонала – 100 процентов в соответствии с Указом Президента Российской Федерации «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики» с учетом доли средств ОМС в фонде оплаты врачей и среднего медицинского персонала – 83,0 процента.

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных территориальной программой ОМС, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующими в реализации территориальной программы ОМС субъекта Российской Федерации, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами данного субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства ОМС, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, и использовать их на предоставление других видов медицинской помощи.

Средства нормированного страхового запаса территориального фонда ОМС, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальных программ ОМС, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис ОМС, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им комиссией по разработке территориальной программы ОМС.

Не допускается использование субвенций текущего года, предоставляемых из бюджета Федерального фонда ОМС бюджетам территориальных фондов ОМС на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере ОМС, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС бюджетам территориальных фондов ОМС на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере ОМС» на оплату медицинской помощи (объемов) прошлого года, за исключением оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС.

28. 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 стоматологической помощи, за исключением зубного протезирования;

4) проведение самостоятельного амбулаторного приема фельдшером, акушеркой и зубным врачом;

5) проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, сцинтиграфии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ-КТ;

6) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=365474&dst=100025) использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниями и ограничениями к их применению, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 803н;

7) 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 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

8) 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;

профилактические медицинские осмотры (за исключением осмотров перед производственной практикой) 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;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризации в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=459983) Минздрава России от 27 апреля 2021 года №404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

проведение углубленной диспансеризации застрахованных по ОМС лиц;

диспансеризация граждан по оценке репродуктивного здоровья;

диспансерное наблюдение женщин в период беременности в соответствии с [Порядком](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=367763&dst=100021) оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 октября 2020 года №1130н, 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;

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, включая школу для больных сахарным диабетом;

9) 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 факультете военного обучения (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, в военной образовательной организации высшего образования по 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);

10) 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, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

11) 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;

12) оказание медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями, в том числе в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в условиях дневного стационара, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

13) оказание медицинской помощи больным с гепатитом C в соответствии с критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом C в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями, оплата которой осуществляется за счет средств ОМС, установленными [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=443469) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 февраля 2023 года № 70н (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=388687) Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2016 года № 1512 «Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C, антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения»);

14) оказание специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 23 раздела V Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения. При этом в целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи застрахованным лицам объемы специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи между медицинскими организациями, в том числе федеральными государственными бюджетными учреждениями, распределяются с учетом ежегодного расширения базовой программы ОМС за счет включения в нее отдельных методов лечения, указанных в Перечне видов ВМП, для каждой медицинской организации в объеме, сопоставимом с объемом предыдущего года;

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;

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

18) проведение мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских

организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара;

19) проведение консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в раздел V Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период;

20) проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в раздел V Программы.

21) 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, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения.

29. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета финансируются:

1) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

2) медицинская эвакуация, осуществляемая федеральными медицинскими организациями согласно [Перечню](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=129793&dst=100009) 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 медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, 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 в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

4) расширенный неонатальный скрининг;

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

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

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

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

9) закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда «Круг добра», в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации), включая медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация»;

обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду;

оказание федеральными медицинскими организациями высокотехнологичной медицинской помощи согласно разделу IV Перечня видов ВМП с использованием ряда сложных и уникальных методов лечения, применяемых в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, а также в отношении конкретного гражданина с тяжелым жизнеугрожающим и хроническим заболеванием, который получал поддержку в рамках деятельности Фонда «Круг добра» до достижения им 18-летнего возраста и будет получать такую поддержку Фонда «Круг добра» в течение одного года после достижения им 18-летнего возраста, либо группам таких граждан;

10) 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;

11) мероприятия, предусмотренные национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1640;

12) медицинская деятельность, связанная с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации;

13) закупки антивирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C;

14) закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

15) высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II Перечня видов ВМП за счет субсидии федеральному бюджету в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462883) «О бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» в целях предоставления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, субсидий областному бюджету на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи государственными медицинскими организациями Архангельской области;

16) предоставление в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=477414&dst=287) Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

17) дополнительные мероприятия, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду, в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти для нужд Фонда «Круг добра», - в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет;

18) оплата проезда донора костного мозга и (или) гемопоэтических стволовых клеток, включенного в Федеральный регистр доноров костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, донорского костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, реципиентов костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, к месту изъятия костного мозга и (или) гемопоэтических стволовых клеток и обратно.

30. В соответствии с установленным государственным заданием за счет средств областного бюджета в государственных медицинских организациях Архангельской области финансируются:

1) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, санитарно-авиационная эвакуация, осуществляемая воздушными судами, а также расходы, не включенные в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС;

2) первичная медико-санитарная, первичная специализированная медицинская помощь в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследование лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультации врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультации пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

3) специализированная медицинская помощь, оказываемая при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ);

4) высокотехнологичная медицинская помощь в государственных медицинских организациях Архангельской области оказывается 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 ОМС;

5) паллиативная медицинская помощь, оказываемая амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

6) предоставление в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию;

7) медицинская деятельность, связанная с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в государственных медицинских организациях Архангельской области;

8) оказание первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, специализированной медицинской помощи в стационарных условиях участникам государственной [программы](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW013&n=139893&dst=9557) Архангельской области «Содействие занятости населения Архангельской области, улучшение условий и охраны труда» и членам их семей, переселившимся на постоянное место жительства в Архангельскую область, на основании свидетельства участника указанной государственной [программы](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW013&n=139893&dst=9557) до момента их страхования по ОМС;

9) оказание первичной медико-санитарной помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе массовым спортом), при заболеваниях и состояниях, не включенных в базовую программу ОМС, в государственном бюджетном учреждении здравоохранения (далее - ГБУЗ) «Архангельский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины», а также в отделениях (кабинетах) спортивной медицины государственных медицинских организаций Архангельской области;

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

11) 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, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, 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 ОМС;

12) 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;

13) 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;

14) 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;

15) медицинское обследование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, - в части заболеваний и состояний, не входящих в базовую программу ОМС;

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

17) медицинское обследование и лечение граждан при первоначальной постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо по программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе;

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

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

20) первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в неотложной форме не застрахованным по ОМС лицам;

21) расходы медицинских организаций, не включенные в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную территориальной программой ОМС;

22) проведение медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода.

31. 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 ОМС Архангельской области, в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС, 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 Архангельской области;

3) в части медицинских организаций, не участвующих в реализации Территориальной программы, в соответствии с порядком и размерами, которые предусматривают 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 ОМС (далее - застрахованные лица), - согласно настоящему подпункту и приложению №10 к Территориальной программе, гражданам, не застрахованным в системе ОМС (далее - незастрахованные лица), - согласно настоящему подпункту.

Согласно [приказу](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=127021) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=436926) Минздрава России № 108н.

Размер возмещения расходов, связанных с оказанием незастрахованным лицам 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 незастрахованным лицам медицинскими организациями, не участвующими в реализации Территориальной программы, осуществляется в соответствии с договорами, заключаемыми указанными медицинскими организациями с государственными медицинскими организациями Архангельской области, по факту оказания медицинской помощи в экстренной форме. Перечень государственных медицинских организаций Архангельской области, 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 незастрахованным лицам, осуществляют государственные медицинские организации Архангельской области;

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 [Положением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW013&n=140976&dst=247721) о порядке предоставления субсидий на возмещение части затрат, связанных с оказанием скорой медицинской помощи вне медицинской организации гражданам, не застрахованным по ОМС, а также при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, 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 Правительства Архангельской области от 12 октября 2012 года № 462-пп.

32. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется обеспечение:

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

2) граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и [Перечнем](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=35503&dst=100708) групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890, согласно приложению № 2 к Территориальной программе;

3) пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на пять 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;

4) зубное протезирование отдельным категориям граждан, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, в соответствии с областным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW013&n=142140) от 10 ноября 2004 года № 262-33-ОЗ «О мерах социальной поддержки ветеранов, граждан, пострадавших от политических репрессий, и иных категорий граждан» и [Положением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW013&n=142011&dst=100018) о порядке назначения, финансирования и предоставления мер социальной поддержки ветеранам, гражданам, пострадавшим от политических репрессий, и иным категориям граждан, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 11 августа 2014 года № 324-пп;

5) обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки), в государственных медицинских организациях Архангельской области;

6) предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=369863) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 348н, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий во внеочередном порядке.

Организация оказания паллиативной медицинской помощи взрослому и детскому населению Архангельской области осуществляется в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=327743) Министерства здравоохранения Российской Федерации № 345н и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 372н от 31 мая 2019 года «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья».

Медицинское заключение о нуждаемости пациента в паллиативной медицинской помощи определяет врачебная комиссия медицинской организации, в которой осуществляется наблюдение и лечение гражданина. Указанное медицинское заключение взрослым со злокачественными новообразованиями выдают:

врачи-онкологи - при наличии гистологически верифицированного диагноза;

врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи), фельдшеры, врачи-специалисты - при наличии заключения врача-онколога о необходимости проведения симптоматического лечения.

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях пациенту предоставляются медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=369863) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 348н. Медицинские изделия предоставляются на основании решения врачебной комиссии, оказывающей паллиативную медицинскую помощь.

33. 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.

34. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в федеральных медицинских организациях, государственных медицинских организациях Архангельской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе V Территориальной программы, и осуществляемых за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, госпитале ветеранов войн (за исключением медицинской помощи по профилям «гериатрия» и «медицинская реабилитация»), бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и в прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью и в случае применения телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам Архангельской области:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии и обратно.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=422211) Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 года №1268 «О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств ОМС.

35. Порядок возмещения затрат, связанных с оказанием медицинской помощи гражданам, зарегистрированным на территории Архангельской области, иных субъектов Российской Федерации, и гражданам иных субъектов Российской Федерации, получившим медицинскую помощь в государственных медицинских организациях Архангельской области при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, и паллиативной медицинской помощи на основании межрегионального соглашения, устанавливается областным законом.

36. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи при реализации Территориальной программы установлены в приложении №3 к Территориальной программе.

VII. Территориальные нормативы объема медицинской помощи,

территориальные нормативы финансовых затрат на единицу

объема медицинской помощи, территориальные подушевые

нормативы финансирования

37. Территориальные нормативы объема медицинской помощи по ее видам, условиям и формам 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.

Территориальные нормативы объема медицинской помощи и территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по ее видам и условиям приведены в следующей таблице:

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы

финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи

на 2025 - 2027 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих

бюджетов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды и условия оказания медицинской помощи** [**<1>**](#P644) | **Единица измерения на одного жителя** | **2025 год** | | **2026 год** | | **2027 год** | |
| **Средние нормативы объема медицинской помощи** | **Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей** | **Средние нормативы объема медицинской помощи** | **Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей** | **Средние нормативы объема медицинской помощи** | **Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь всего, в том числе | вызовов | 0,045238 | 4 004,6 | 0,054352 | 4 134,3 | 0,054352 | 4 333,6 |
| медицинская помощь авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами (за исключением расходов  на авиационные работы) | вызовов | 0,001951 | 12 388,6 | 0,001974 | 12 822,2 | 0,001998 | 13 463,3 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | х |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | х |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. С профилактической и иными целями [<2>](#P645) | посещений | 0,635290 | 890,9 | 0,730 | 921,7 | 0,730 | 968,7 |
| 2.1.1.1. В том числе больным с ВИЧ-инфекцией | посещений | 0,010088 | 3 099,4 | 0,011159 | 3 174,9 | 0,011294 | 3 332,4 |
| 2.1.2. В связи с заболеваниями [<3>](#P646) | обращений | 0,125950 | 2 575,8 | 0,1440 | 2 633,0 | 0,1440 | 2 765,7 |
| 2.1.2.1. В том числе больным с ВИЧ-инфекцией | обращений | 0,004110 | 5 709,6 | 0,004455 | 5 857,1 | 0,004509 | 6 147,6 |
| 2.2. В условиях дневных стационаров | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |
| 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | х | х | х | х | х | х | х |
| 3.1. В условиях дневных стационаров [<4>](#P647) | случаев лечения | 0,003343 | 21 796,7 | 0,0040 | 22 653,2 | 0,0040 | 24 267,7 |
| 3.2. В условиях круглосуточного стационара | случаев госпита-лизации | 0,013099 | 137 168,4 | 0,01467 | 144 620,3 | 0,01467 | 151 457,5 |
| 4. Паллиативная медицинская помощь | х |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) [<5>](#P648), всего, в том числе: | посещений | 0,027693 | 1 883,6 | 0,032237 | 1 883,6 | 0,032237 | 1977,0 |
| посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | посещений | 0,020214 | 799,1 | 0,021714 | 818,3 | 0,021714 | 858,8 |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | посещений | 0,007479 | 3 995,4 | 0,010523 | 4 081,9 | 0,010523 | 4 284,4 |
| в том числе для детского населения | посещений | 0,001676 | 3 984,5 | 0,001755 | 4 081,6 | 0,001777 | 4 283,6 |
| 4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий | койко-дней | 0,118900 | 4 915,5 | 0,16336 | 5 178,8 | 0,16501 | 5 444,7 |
| в том числе для детского населения | койко-дней | 0,004145 | 9 844,1 | 0,00419 | 10 334,0 | 0,00425 | 10 861,3 |

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

<1> Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления). Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2025 год – 12 388,6 рубля, 2026 год – 12 822,2 рубля, 2027 год – 13 463,3 рубля.

<2> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<3> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<4> Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<5> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

Раздел 2. В рамках базовой программы обязательного

медицинского страхования

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на одного жителя | 2025 год | | 2026год | | 2027 год | |
| Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 0,290000 | 7 340,9 | 0,290000 | 8 003,7 | 0,290000 | 8 601,3 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь,  за исключением медицинской реабилитации | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.1. В амбулаторных условиях, в том числе: | - |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений | 0,266791 | 4 321,2 | 0,266791 | 4 878,8 | 0,266791 | 5 238,1 |
| 2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации [<1>](#P995), всего, в том числе: | комплексных посещений | 0,432393 | 5 281,3 | 0,432393 | 5 962,8 | 0,432393 | 6 401,7 |
| 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 0,050758 | 2 283,5 | 0,050758 | 2 578,2 | 0,050758 | 2 768,0 |
| 2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | комплексных посещений | 0,134681 | 3 038,6 | 0,147308 | 3 430,8 | 0,159934 | 3 683,3 |
| 2.1.3.1. женщин | комплексных посещений | 0,068994 | 4 815,2 | 0,075463 | 5 436,6 | 0,081931 | 5 836,9 |
| 2.1.3.2. мужчин | комплексных посещений | 0,065687 | 1 172,6 | 0,071845 | 1 323,9 | 0,078003 | 1 421,4 |
| 2.1.4. Посещения с иными целями | посещений | 2,678505 | 765,7 | 2,678505 | 833,6 | 2,678505 | 895,0 |
| 2.1.5. Посещения по неотложной помощи | посещений | 0,540000 | 1 622,0 | 0,540000 | 1 831,2 | 0,540000 | 1 966,0 |
| 2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями | обращений | 1,344887 | 3 767,5 | 1,143086 | 4 232,6 | 1,143086 | 4 553,3 |
| 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, всего, из них: | исследований |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.1. Компьютерная томография | исследований | 0,092756 | 4 220,0 | 0,060619 | 6 402,4 | 0,060619 | 6 873,9 |
| 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография | исследований | 0,033127 | 6 249,7 | 0,023135 | 8 741,9 | 0,023135 | 9 385,5 |
| 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 0,122408 | 1 145,1 | 0,128528 | 1 292,8 | 0,128528 | 1 388,0 |
| 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 0,052530 | 1 537,7 | 0,037139 | 2 370,6 | 0,037139 | 2 545,2 |
| 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование  с целью диагностики онкологических заболеваний | исследования | 0,002319 | 17 633,1 | 0,001362 | 19 908,3 | 0,001362 | 21 374,1 |
| 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 0,027103 | 4 348,6 | 0,028458 | 4 909,8 | 0,028458 | 5 271,2 |
| 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | исследований | 0,002086 | 53 398,3 | 0,002086 | 63 520,3 | 0,002086 | 66 462,1 |
| 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ | исследований | 0,003622 | 8 013,5 | 0,003622 | 9 047,4 | 0,003622 | 9 713,5 |
| 2.1.7.9. школа сахарного диабета | комплексных посещений | 0,005702 | 2 183,9 | 0,005702 | 2 465,6 | 0,005702 | 2 647,3 |
| 2.1.8. Диспансерное наблюдение [<1>](#P995), в том числе  по поводу: | комплексных посещений | 0,261736 | 4 388,2 | 0,261736 | 4 954,4 | 0,261736 | 5 319,1 |
| 2.1.8.1. Онкологических заболеваний | комплексных посещений | 0,045050 | 6 195,5 | 0,045050 | 6 994,9 | 0,045050 | 7 510,0 |
| 2.1.8.2. Сахарного диабета | комплексных посещений | 0,059800 | 2 339,1 | 0,059800 | 2 640,9 | 0,059800 | 2 835,4 |
| 2.1.8.3. Болезней системы кровообращения | комплексных посещений | 0,125210 | 5 201,4 | 0,125210 | 5 872,7 | 0,125210 | 6 304,9 |
| 2.1.9. Посещения с профилактическим целями центров здоровья | комплексных посещений | 0,022207 | 1 911,9 | 0,023317 | 2 158,5 | 0,024483 | 2 317,4 |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации | случаев лечения | 0,071456 | 49 927,9 | 0,067347 | 54 897,2 | 0,067347 | 57 854,1 |
| 3.1 Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | случаев лечения | 0,01643 | 125 577,5 | 0,01308 | 138 268,0 | 0,01308 | 145 891,4 |
| 3.2 Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | 0,000644 | 179 512,1 | 0,000644 | 192 762,1 | 0,000644 | 198 309,9 |
| 3.3 Для оказания медицинской помощи больным  с вирусным гепатитом C | случаев лечения | 0,000695 | 187 319,8 | 0,000695 | 203 377,8 | 0,000695 | 212 529,4 |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара,  за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе: | случаев лечения | 0,176499 | 84 846,2 | 0,174699 | 94 765,8 | 0,174122 | 101 102,6 |
| 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»: | случаев госпитализации | 0,010265 | 159 859,8 | 0,010265 | 178 902,3 | 0,010265 | 190 902,0 |
| 4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,002327 | 319 445,8 | 0,002327 | 354 552,6 | 0,002327 | 376 172,8 |
| 4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,00043 | 420 073,8 | 0,00043 | 462 866,2 | 0,00043 | 488 634,2 |
| 4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | случаев госпитализации | 0,000189 | 505 433,7 | 0,000189 | 556 921,5 | 0,000189 | 587 925,5 |
| 4.5. стентирование / эндартерэктомия медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,000472 | 328 982,9 | 0,000472 | 362 496,1 | 0,000472 | 382 676,5 |
| 5. Медицинская реабилитация | x |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. В амбулаторных условиях | комплексных посещений | 0,003241 | 41 930,3 | 0,003241 | 47 340,5 | 0,003241 | 50 826,0 |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | случаев лечения | 0,002705 | 46 236,6 | 0,002705 | 50 909,3 | 0,002705 | 53 716,1 |
| 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) | случаев госпитализации | 0,005643 | 89 619,9 | 0,005643 | 100 482,8 | 0,005643 | 107 361,7 |

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

|  |
| --- |
| 1 Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2025 год 7 542,4 рубля, 2026 год -7 881,8 рублей, 2027 год - 8 236,5 рубля. |
| 2 Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования |
| 3 В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическую помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования |
| 4 Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2025-2027 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара |
| 5 Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией зааболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам |
| 6 Посещенияе по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях |
| 7 Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений)  и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025-2027 гг. субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста. Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году – 4388,2 рубля, в 2026 году – 4777,6 рубля, в 2027 году – 5129,4 рубля. |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | | Единица измерения на одного жителя/ застрахованное лицо | 2025 год | | | | 2026 год | | | | 2027 год | | | |
| в целом по ТПГГ | 1 уровень | 2 уровень | 3 уровень | в целом по ТПГГ | 1 уровень | 2 уровень | 3 уровень | в целом по ТПГГ | 1 уровень | 2 уровень | 3 уровень |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. За счет средств областного бюджета | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| с профилактической целью | | посещений |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| обращения в связи с заболеваниями | | обращений |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. По территориальной программе ОМС | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| с профилактической целью | | посещений | 3,512370 | 3,512370 | - | - | 3,524997 | 3,524997 | - | - | 3,537623 | 3,537623 | - | - |
| неотложная помощь | | посещений | 0,54 | 0,54 | - | - | 0,54 | 0,54 | - | - | 0,54 | 0,54 | - | - |
| обращения в связи с заболеваниями | | обращений | 1,344887 | 1,344887 | - | - | 1,143086 | 1,143086 | - | - | 1,143086 | 1,143086 | - | - |
| 2. Медицинская помощь в условиях дневного стационара | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. За счет средств областного бюджета | | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. По территориальной программе ОМС | | случаев лечения | 0,071456 | 0,039444 | 0,032012 | - | 0,067347 | 0,037176 | 0,030171 | - | 0,067347 | 0,037176 | 0,030171 | - |
| 3. Медицинская помощь в стационарных условиях | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. За счет средств областного бюджета | | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. По территориальной программе ОМС | | случаев госпитализации | 0,176499 | 0,028240 | 0,045890 | 0,102369 | 0,174699 | 0,027952 | 0,045422 | 0,101325 | 0,174122 | 0,027860 | 0,045272 | 0,100990 |
| 4. Медицинская реабилитация | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. В амбулаторных условиях, в том числе на дому: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.1. По территориальной программе ОМС | | комплексных посещений | 0,003241 | 0,003241 | - | - | 0,003241 | 0,003241 | - | - | 0,003241 | 0,003241 | - | - |
| 4.2. В условиях дневных стационаров: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.1. По территориальной программе ОМС | | случаев лечения | 0,002705 | 0,001155 | 0,001550 | - | 0,002705 | 0,001155 | 0,001550 | - | 0,002705 | 0,001155 | 0,001550 | - |
| 4.3. В условиях круглосуточного стационара: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3.1. По территориальной программе ОМС | | случаев лечения | 0,005643 | - | 0,002781 | 0,002862 | 0,005643 | - | 0,002781 | 0,002862 | 0,005643 | - | 0,002781 | 0,002862 |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |

39. В территориальные нормативы объема медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включается объем медицинской помощи, оказанной застрахованным на территории Архангельской области лицам за ее пределами.

40. Объемы медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных, стационарных условиях и дневных стационарах, скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной, указанные в приложении № 4 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.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи установлены объемы с учетом использования телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

41. В соответствии с численностью застрахованных лиц по состоянию на 1 января 2024 года (1 040 500 человек) прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2025 год, составляет:

в условиях дневного стационара – 2 889 случаев лечения;

в стационарных условиях – 12 512 случаев госпитализации.

42. Территориальные подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на одного жителя) в 2025 году – 7 464,4 рубля, в 2026 году – 10 184,1 рубля, в 2027 году – 10 669,0 рубля;

за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС (в расчете на одно застрахованное лицо) на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2025 году – 35 887,2 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 766,8 рубля, в 2026 году – 38 713,9 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 858,2 рубля, в 2027 году – 41 372,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 915,9 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств ОМС установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии, рентгенографии или флюорографии грудной клетки, компьютерной томографии органов грудной клетки и компьютерной томографии головного мозга), в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

43. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, районных центрах и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, устанавливаются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, - не менее 1,113;

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц - не менее 1,6.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для центральных районных, районных и участковых больниц не может быть ниже подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население. Применение понижающих коэффициентов при установлении подушевых нормативов финансирования недопустимо.

Подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте, не может быть ниже базового подушевого норматива финансирования для медицинских организаций Архангельской области, расположенных в крупных городах. Финансовое обеспечение указанных медицинских организаций рассчитывается исходя из численности прикрепленного к ним взрослого населения и среднего размера подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц с учетом установленных в тарифном соглашении коэффициентов половозрастного состава и коэффициентов дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, на отдаленных территориях, в поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек.

При невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с [пунктом 6 части 1 статьи 7](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=451143&dst=164) Федерального закона от 29 ноября 2010 года [№ 326-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=451143) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным [Положением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358683&dst=100013) об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года №543н, составляет в среднем на 2025год:

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 801,9 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, - 2 467,4 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1500 жителей, - 4 934,8 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей, - 5 866,4 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи фельдшерскими здравпунктами и фельдшерско-акушерскими пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров, полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается с учетом понижающего коэффициента 0,325 к размеру финансового обеспечения фельдшерского здравпункта, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и среднего размера их финансового обеспечения.

Территориальные подушевые нормативы финансирования территориальной 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 территориальную программу ОМС, в соответствии с разделом II Перечня видов ВМП.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливается в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=451143) от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС 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, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, 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 (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение трех месяцев кредиторской задолженности за счет средств ОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются 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 фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, 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.

Территориальный фонд осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников государственных медицинских организаций Архангельской области, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием министерства здравоохранения для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

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 (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно- сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), на ведение школ для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ;

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и (или) обучающихся в образовательных организациях;

медицинской помощи при ее оказании пациентам с сахарным диабетом  
в части ведения школ сахарного диабета;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении №7 к Программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

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

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением №7 к Программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям.

При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), ведения школ для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При этом перераспределение средств обязательного медицинского страхования, предусмотренных на профилактические мероприятия, в счет увеличения размера базового подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц не допускается.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведение школ для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц, включает, в том числе, расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикреплённого населения, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В соответствии с клиническими рекомендациями по медицинским показаниям медицинские организации могут организовать предоставление лекарственных препаратов для лечения гепатита С для приема пациентами на дому. В этом случае прием врача может проводиться с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, результаты лечения должны быть подтверждены лабораторными исследованиями.

При этом финансовое обеспечение оказания указанной медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках базовой программы ОМС, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в соответствующие территориальные фонды ОМС и рассматриваются на заседаниях комиссий по разработке территориальных программ ОМС при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.

При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

С 2026 года оплата лечения с проведением противоопухолевой терапии за счет средств ОМС с использованием лекарственных препаратов по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, будет осуществляться с учетом количества фактически использованного лекарственного препарата.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии указания на соответствующие работы (услуги) в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

Приложение № 1

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской

помощи в Архангельской области

на 2025 год и на плановый период

2026 и 2027годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации

территориальной программы государственных

гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов, в том числе

территориальной программы обязательного

медицинского страхования, с указанием медицинских

организаций, проводящих профилактические

медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Код медицинской организации  по реестру | Наименование медицинской организации | В том числе [<\*>](#P3082) | | | | | | | | | |
| Осуществляющие деятельность  в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации | Осуществляющие деятельность  в сфере обязательного медицинского страхования | из них | | | | | | | |
| проводящие профилактические медицинские осмотры  и диспансеризацию | в том числе | | проводящие диспансерное наблюдение | проводящие медицинскую реабилитацию | в том числе: | | |
| углубленную диспансеризацию | для  оценки репродуктивного здоровья женщин | в амбулаторных условиях | в условиях дневных стационаров | в условиях круглосуточных стационаров |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | 29202512400 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский клинический противотуберкулезный диспансер» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 29202520500 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская клиническая психиатрическая больница» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области»Северодвинский психоневрологический диспансер» | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 29202515700 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский медицинский центр для детей раннего возраста» |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинский медицинский центр для детей раннего возраста» |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская станция переливания крови» | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения Архангельской области особого типа «Архангельский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 29202513300 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Медицинский информационно-аналитический центр» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский областной центр общественного здоровья  и медицинской профилактики» | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Детский туберкулезный санаторий имени  М.Н. Фаворской» | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 |  | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Санаторий «Сольвычегодск» | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13. | 29202518400 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская областная клиническая больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 14 | 29202505700 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская клиническая офтальмологическая больница» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 29202521500 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская областная детская клиническая больница имени  П.Г. Выжлецова» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 16 | 29202514200 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский клинический онкологический диспансер» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 17 | 29202511600 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская областная клиническая стоматологическая поликлиника» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 29202504300 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский клинический кожно-венерологический диспансер» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 29202515400 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 29202518200 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Первая городская клиническая больница имени Е.Е.Волосевич» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 21 | 29202520000 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница №2» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 22 | 29202508000 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница №6» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 29202511700 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница №7» |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 24 | 29202517000 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская клиническая поликлиника №1» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 29202508900 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская городская детская клиническая поликлиника» | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 26 | 29202507400 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская детская стоматологическая поликлиника» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 29202501800 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельская областная клиническая станция скорой медицинской помощи» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | 29202505000 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская городская больница №1» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 29 | 29202521300 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская городская клиническая больница №2 скорой медицинской помощи» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 30 | 29202517600 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская городская детская клиническая больница» | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 31 | 29202503500 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская стоматологическая поликлиника» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | 29202500700 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Северодвинская станция скорой медицинской помощи» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | 29202515000 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Котласская центральная городская больница имени святителя Луки (В.Ф.Войно-Ясенецкого)» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 34 | 229202510900 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Котласская городская стоматологическая поликлиника» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 29202512700 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Коряжемская городская больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 36 | 29202502200 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Коряжемская стоматологическая поликлиника» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 37 | 29202508300 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Мирнинская центральная городская больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 38 | 29202522900 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Новодвинская центральная городская больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 29202512200 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Вельская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 40 | 29202519000 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области «Вельская стоматологическая поликлиника» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 41 | 29202519200 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Верхнетоемская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 29202522800 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Виноградовская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 43 | 29202519100 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Ильинская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 29202507000 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Каргопольская центральная районная больница имени  Н.Д.Кировой» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 29202507900 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Карпогорская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 29202520600 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Коношская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 29202516900 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Красноборская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 29202506500 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Лешуконская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 29202521000 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Няндомская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 51 | 29202517300 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Онежская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 | 29202513600 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Плесецкая центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | 29202514300 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Приморская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 54 | 29202510800 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Устьянская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 | 29202522600 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Холмогорская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 56 | 29202517400 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Шенкурская центральная районная больница  им. Н.Н.Приорова» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 57 | 29202519400 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Яренская центральная районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 58 | 29202505100 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Архангельский госпиталь для ветеранов войн» | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 59 | 29202511800 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 60 | 29202513200 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северный медицинский клинический центр имени Н.А.Семашко Федерального медико-биологического агентства» |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 61 | 29202516500 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть №58 Федерального медико-биологического агентства» |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 62 | 29202520100 | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая поликлиника «РЖД-Медицина» города Архангельск» |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 63 | 29202510200 | Федеральное государственное казенное учреждение «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 64 | 29202509300 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Архангельской области» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 65 | 29202519300 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть №29 Федеральной службы исполнения наказаний» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 66 | 29202512000 | Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНС» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 67 | 29202509700 | Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологическая Лазерная Клиника» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 68 | 29202520400 | Общество с ограниченной ответственностью «Астар» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 69 | 29202512800 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр ЭКО» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70 | 29202512100 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр амбулаторного гемодиализа Архангельск» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71 | 29202512500 | Общество с ограниченной ответственностью «МиГ» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 72 | 29202513700 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Архангельск» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 73 | 29202507300 | Общество с ограниченной ответственностью «Новодвинский Медицинский Центр» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74 | 29202514600 | Общество с ограниченной ответственностью «Аурум плюс» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 75 | 29202513800 | Общество с ограниченной ответственностью «Магнитно-резонансный томограф-диагностика» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 76 | 29202515100 | Общество с ограниченной ответственностью «МедГрупп» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 77 | 29202510600 | Общество с ограниченной ответственностью «СМП «ШАНС» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 78 | 29202501400 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР ЭКО НА ВОСКРЕСЕНСКОЙ» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 79 | 29202513500 | Индивидуальный предприниматель Зимин Василий Вячеславович |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 80 | 29202508800 | Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроСкан» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 81 | 29202502600 | Общество с ограниченной ответственностью «НорДент» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 82 | 29202518100 | Общество с ограниченной ответственностью «СеверМед» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 83 | 29202514400 | Общество с ограниченной ответственностью «АВА КЛИНИК» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84 | 29202521700 | Государственное унитарное предприятие Архангельской области «Фармация» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85 | 29202501900 | Общество с ограниченной ответственностью «Городской центр семейной медицины» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86 | 29202512900 | Общество с ограниченной ответственностью «Университетская клиника Архангельск» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 87 | 29202508700 | Общество с ограниченной ответственностью «Ваш врач плюс» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 88 | 29202521600 | Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 89 | 29202501100 | Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛИТ ДЕНТ» и детская клиника «Звездочка» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90 | 29202501000 | Общество с ограниченной ответственностью «Элит Дента» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 | 29202518800 | Общество с ограниченной ответственностью «СеверМед» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 92 | 29202517900 | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологический центр Престиж Дент» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 93 | 29202500400 | Общество с ограниченной ответственностью «Северные медицинские технологии» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 94 | 29202507100 | Общество с ограниченной ответственностью «АРХИНВЕСТ» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 | 29202504000 | Общество с ограниченной ответственностью «Ай Клиник Северо-Запад» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 96 | 29202503700 | Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 97 | 29202504800 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника репродукции «Вита ЭКО» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 98 | 29202500300 | Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 | 29202509000 | Общество с ограниченной ответственностью «Люкс Денталь» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 100 | 29202501300 | Общество с ограниченной ответственностью «Стомлайт» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 101 | 29202518500 | Общество с ограниченной ответственностью «Добрый Доктор» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 102 | 29202516100 | Общество с ограниченной ответственностью «Аурум» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 103. | 29202509200 | Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн Эфферентные Технологии» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 104 | 29202517800 | Общество с ограниченной ответственностью «СНЕГ стоматология» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 105 | 29202503400 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «Вита регион» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 106 | 29202517100 | Общество с ограниченной ответственностью «Семейная клиника Майская горка» |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 107 | 29202522200 | Общество с ограниченной ответственностью ИНВИТРО СПб» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 108 | 29202510100 | Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 109 | 29202507700 | Общество с ограниченной ответственностью «Резонанс» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 110 | 29202522500 | Индивидуальный предприниматель «Матвеев Андрей Владимирович» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 111 | 29202515300 | Автономная некоммерческая организация «Центр медицинской и социальной реабилитации «Заботливый лис» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 112 | 29202522300 | Общество с ограниченной ответственностью «Меолис» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 113 | 29202501600 | Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Санкт-Петербург» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 114 | 29202507500 | Акционерное общество «Медицина» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 115 | 29202518900 | Индивидуальный предприниматель Власова Людмила Витальевна |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 116 | 29202500200 | Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТ» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 117 | 29202506400 | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологический центр» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 118 | 29202508200 | Общество с ограниченной ответственностью «ИННОМЕД» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 119 | 29202514100 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника «Источник» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 120 | 29202514800 | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологический Центр «Эдем» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 121 | 29202517200 | Общество с ограниченной ответственностью «ГЕМОТЕСТ ЛЕНИНГРАД» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 122 | 29202517500 | Акционерное общество «Клиника К+31» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 123 | 29202518000 | Общество с ограниченной ответственностью «ЮАВИТА» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 124 | 29202521800 | Общество с ограниченной ответственностью «ОПТИКИ СЕВЕРА» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 125 | 29202521900 | Общество с ограниченной ответственностью «ЗДОРОВЬЕ И МИЛОСЕРДИЕ» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 126 | 29202522000 | Общество с ограниченной ответственностью «ЗДОРОВЬЕ И МИЛОСЕРДИЕ +» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 127 | 29202522700 | Общество с ограниченной ответственностью «Отличная медицина» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 128 | 29202523000 | Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАМАКСМЕД» |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе | | | 46 | 119 | 35 | 33 | 33 | 36 | 18 | 11 | 10 | 12 |
| медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров | | |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

<\*> Заполняется знак отличия (1).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, медицинских изделий

и специализированных продуктов лечебного питания,

отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп

населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении

которых лекарственные средства и изделия медицинского

назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также

лекарственных препаратов, отпускаемых населению

в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном

лечении которых лекарственные препараты отпускаются

по рецептам врачей с 50-процентной скидкой \*, \*\*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| A | пищеварительный тракт  и обмен веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных  с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка  и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы |
| капсулы кишечнорастворимые |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка  и двенадцатиперстной кишки и гастро-эзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы с пролонгированным высвобождением |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | платифиллин | раствор для подкожного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные |
| раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| раствор для приема внутрь |
| таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| сироп  [\*\*\*](#Par4293) |
| суппозитории ректальные  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки лиофилизированные  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени  и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы |
| суспензия для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| раствор для внутривенного введения |
|  |  | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
|  |  | сеннозиды A и B | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
|  |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные  и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| суспензия для приема внутрь |
| таблетки диспергируемые |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы |
| таблетки |
| таблетки жевательные |
| таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота  и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные |
| суспензия ректальная |
| таблетки кишечнорастворимые  с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |
| гранулы кишечнорастворимые  с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |
|  |  | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы |
| лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения |
| порошок для приема внутрь |
| порошок для приема внутрь  и местного применения |
| суппозитории вагинальные  и ректальные |
| таблетки |
| пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | капсулы |
| порошок для приема внутрь |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые |
| капсулы |
| капсулы кишечнорастворимые |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного  и внутривенного введения |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для внутривенного  и подкожного введения |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги  в комбинации  с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки |
| таблетки с модифицированным высвобождением |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вилдаглиптин | таблетки |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| ликсисенатид | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| семаглутид | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин A | ретинол | драже |
| капли для приема внутрь и наружного применения |
| капсулы |
| мазь для наружного применения |
| раствор для приема внутрь (масляный) |
| раствор для приема внутрь  и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь |
| капсулы |
| кальцитриол | капсулы |
| колекальциферол | капли для приема внутрь |
| раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже |
| капли для приема внутрь |
| капсулы пролонгированного действия |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| порошок для приема внутрь |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты |  |  |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для внутривенного введения |
| раствор для инфузий |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта  и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта  и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| таблетки кишечнорастворимые |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта  и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| нитизинон | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| сапроптерин | таблетки диспергируемые  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки растворимые  [\*\*\*](#Par4293) |
| 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 |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| 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 |
| парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| тикагрелор | 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 |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| раствор для внутривенного введения |
| раствор для инфузий |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин K | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенногальбумио введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для инфузий (замороженный)  [\*\*\*](#Par4293) |
|  |  | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
|  | факторы свертывания крови II, VII, IX, X  в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
|  | факторы свертывания крови II, IX и X  в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
|  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
|  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
|  |  | эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| эмицизумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| этамзилат | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| раствор для инъекций и наружного применения |
| таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь |
| сироп |
| таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций  [\*\*\*](#Par4293) |
| метоксиполиэтиленгликольэпоэтин бета | раствор для внутривенного  и подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного  и подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для внутривенного  и подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| B05 | кровезаменители  и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| Гидроксиэтил-крахмал | раствор для инфузий |
| декстран | раствор для инфузий |
| желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие  на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
| натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы  с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный |
| раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения |
| раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для внутривенного введения |
| магния сульфат | раствор для внутривенного введения |
| натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| натрия хлорид | раствор для инфузий |
| раствор для инъекций |
| растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения |
| таблетки |
| таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения |
| капли глазные |
| раствор для инъекций |
| спрей для местного и наружного применения |
| спрей для местного и наружного применения дозированный |
| спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| раствор для внутривенного введения |
| таблетки |
|  |  | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил) этил]бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | адренергические  и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для инфузий |
| допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для инъекций |
| норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фенилэфрин | раствор для инъекций |
| 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 |
| спрей подъязычный дозированный |
| таблетки |
| таблетки пролонгированного действия |
| изосорбида мононитрат | капсулы |
| капсулы пролонгированного действия |
| капсулы с пролонгированным высвобождением |
| таблетки |
| таблетки пролонгированного действия |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| нитроглицерин | капсулы подъязычные |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пленки для наклеивания на десну |
| раствор для внутривенного введения |
| спрей подъязычный дозированный |
| таблетки подъязычные |
| таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения |
| таблетки |
| моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| урапидил | капсулы пролонгированного действия |
| раствор для внутривенного введения |
| C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| бозентан | таблетки диспергируемые  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы |
| таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления  раствора для внутривенного  и внутриартериального введения |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| концентрат для приготовления раствора для инъекций |
| раствор для внутривенного введения |
| раствор для внутривенного  и внутриартериального введения |
| раствор для инфузий |
| раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки; раствор для приема внутрь  [\*\*\*](#Par4293) ; |
| соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бисопролол | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| метопролол | раствор для внутривенного введения |
| таблетки |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нимодипин | раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нифедипин | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов  с прямым действием  на сердце |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| лизиноприл | таблетки |
| периндоприл | таблетки |
| таблетки, диспергируемые в полости рта |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| рамиприл | капсулы |
| таблетки |
| эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы |
| капсулы пролонгированного действия |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| эволокумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые  в дерматологии |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения |
| раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран  и язв |  |  |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики  и противомикробные средства, применяемые  в дерматологии |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин+ сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды  с высокой активностью (группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения |
| мазь для наружного применения |
| мометазон | крем для наружного применения |
| мазь для наружного применения |
| раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики  и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики  и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения |
| раствор для местного и наружного применения |
| раствор для наружного применения |
| раствор для наружного применения (спиртовой) |
| спрей для наружного применения (спиртовой) |
| спрей для местного и наружного применения |
| суппозитории вагинальные |
| таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения |
| раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики  и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| раствор для местного применения |
| калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения |
| концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| раствор для наружного применения |
| раствор для наружного применения  и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| пимекролимус | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система  и половые гормоны |  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые  в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов  с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный |
| суппозитории вагинальные |
| таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые  в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения |
| таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые  в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для внутривенного введения |
| G03 | половые гормоны  и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные  3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения |
| раствор для внутримышечного введения |
| тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного  и подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| G04 | препараты, применяемые  в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые  в урологии |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания  и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |
| тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые  с пролонгированным высвобождением |
| капсулы пролонгированного действия |
| капсулы с модифицированным высвобождением |
| капсулы с пролонгированным высвобождением |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-  5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия,  кроме половых гормонов  и инсулинов |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза  и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные |
| спрей назальный дозированный |
| таблетки |
| таблетки, диспергируемые в полости рта |
| таблетки-лиофилизат |
| таблетки подъязычные |
| терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| окситоцин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инфузий  и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия  [\*\*\*](#Par4293) |
| октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия  [\*\*\*](#Par4293) |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для внутривенного  и подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для инфузий и подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| пасиреотид | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| мазь глазная |
| мазь для наружного применения |
| суспензия для внутримышечного  и внутрисуставного введения |
| таблетки |
| эмульсия для наружного применения |
| дексаметазон | имплантат для интравитреального введения |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
| метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| таблетки |
| преднизолон | мазь для наружного применения |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны  и их аналоги |  |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны  и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для внутривенного введения |
| цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| таблетки диспергируемые |
| тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| капсулы |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| таблетки |
| таблетки диспергируемые |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин | порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| бензилпенициллин | порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |
| порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации  с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| таблетки диспергируемые |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| 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 |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для инфузий |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины  3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| 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 введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| цефепим + (сульбактам) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| J01DI | другие цефалоспорины  и пенемы | цефтазидим + [авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды  и триметоприм |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов  и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| суспензия для приема внутрь |
| таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды  и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  (для детей) |
| таблетки диспергируемые |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| джозамицин | таблетки диспергируемые |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| капсулы |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| гентамицин | капли глазные |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| канамицин | порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| тобрамицин | капли глазные |
| капсулы с порошком для  ингаляций  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для ингаляций  [\*\*\*](#Par4293) |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные |
| раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| капсулы |
| ломефлоксацин | капли глазные |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| моксифлоксацин | капли глазные |
| раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| офлоксацин | капли глазные |
| капли глазные и ушные |
| мазь глазная |
| раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ципрофлоксацин | капли глазные |
| капли глазные и ушные |
| капли ушные |
| мазь глазная |
| раствор для внутривенного введения |
| раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
| порошок для приготовления раствора для инфузий |
| порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь |
| телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01XB | полимиксины | полимиксин B | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин B | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| нистатин | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| позаконазол | суспензия для приема внутрь  [\*\*\*](#Par4293) |
| флуконазол | капсулы |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные  в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота  и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь |
| гранулы кишечнорастворимые |
| гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| гранулы с пролонгированным высвобождением |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для инфузий |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| рифабутин | капсулы |
| рифампицин | капсулы |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного  и эндотрахеального введения |
| раствор для инъекций |
| раствор для инъекций и ингаляций |
| таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этионамид | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| пиразинамид | таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| теризидон | капсулы |
| тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этамбутол | таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид | таблетки |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + этамбутол | таблетки |
| ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | 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, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| нирматрелвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| ритонавир | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| саквинавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| фосампренавир | суспензия для приема внутрь  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимые  [\*\*\*](#Par4293) |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь  [\*\*\*](#Par4293) |
| зидовудин | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для инфузий |
| раствор для приема внутрь  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| ламивудин | раствор для приема внутрь  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| ставудин | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| фосфазид | таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| эмтрицитабин | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| невирапин | суспензия для приема внутрь  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| элсульфавирин | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| этравирин | таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита C | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| глекапревир + пибрентасвир | гранулы, покрытые оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор  [\*\*\*](#Par4293) |
| рибавирин | капсулы |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| таблетки |
| софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| доравирин + ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ламивудин + фосфазид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | булевиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| кагоцел | таблетки |
| маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| молнупиравир | капсулы |
| ралтегравир | таблетки жевательные  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| ремдесивир | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| умифеновир | капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J06 | иммунные сыворотки  и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин  яда гадюки обыкновенной |  |
| сыворотка противоботули-ническая |  |
| сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
| антитоксин дифтерийный |  |
| антитоксин столбнячный |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  |
| иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
| иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |
| иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| иммуноглобулин человека противостафило-кокковый |  |
| паливизумаб | раствор для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины  в соответствии  с национальным календарем профилактических прививок  и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям |  |
| вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 |  |
| J07А | вакцины бактериальные |  |  |
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный |  |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
| анатоксин столбнячный |  |
| L | противоопухолевые препараты  и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| порошок для приготовления  раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| ломустин | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| темозоломид | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| раствор для инъекций |
| раствор для подкожного введения |
| таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| неларабин | раствор для инфузий |
| флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для внутрисосудистого введения |
| раствор для внутрисосудистого  и внутриполостного введения |
| цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| винкристин | раствор для внутривенного  введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| винорелбин | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого  и внутрипузырного введения |
| раствор для внутрисосудистого  и внутрипузырного введения |
| идарубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| раствор для внутривенного введения |
| митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого  и внутрипузырного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого  и внутрипузырного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| L01XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для подкожного введения |
| трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для подкожного введения |
| трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| цетуксимаб | раствор для инфузий |
| элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| акалабрутиниб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| алектиниб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| дабрафениб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| ибрутиниб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| иматиниб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| кризотиниб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| ленватиниб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| мидостаурин | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| нилотиниб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| нинтеданиб | капсулы мягкие  [\*\*\*](#Par4293) |
| осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| палбоциклиб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| руксолитиниб | таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| сунитиниб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| церитиниб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для внутриглазного введения |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и подкожного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| висмодегиб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| гидроксикарбамид | капсулы |
| иксазомиб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| митотан | таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| пэгаспаргаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения  и инфузий |
| талазопариб | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| третиноин | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | Медроксипро-гестерон | суспензия для внутримышечного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия  [\*\*\*](#Par4293) |
| гозерелин | имплантат |
| капсула для подкожного введения пролонгированного действия  [\*\*\*](#Par4293) |
| лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного  и подкожного введения пролонгированного действия |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного  и подкожного введения  с пролонгированным высвобождением |
| трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия  [\*\*\*](#Par4293) |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения  с пролонгированным высвобождением  [\*\*\*](#Par4293) |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия  [\*\*\*](#Par4293) |
| порошок для приготовления суспензии  для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| L02B | антагонисты гормонов  и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| флутамид | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энзалутамид | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного  и подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения;  капли назальные;  спрей назальный дозированный;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;  мазь для наружного и местного применения;  раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;  раствор для инъекций;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  суппозитории ректальные |
| интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для подкожного введения |
| интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| сампэгинтерферон бета-1a | раствор для внутримышечного введения |
| цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| суппозитории вагинальные  и ректальные |
| таблетки |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| тилорон | капсулы |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| дивозилимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| кладрибин | таблетки |
| лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| сипонимод | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| финголимод | капсулы |
| эверолимус | таблетки; таблетки диспергируемые |
| экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| голимумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | анакинра | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| гуселькумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
| канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| левилимаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| нетакимаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| олокизумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| рисанкизумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| сарилумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| устекинумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| капсулы пролонгированного действия  [\*\*\*](#Par4293) |
| концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| мазь для наружного применения  [\*\*\*](#Par4293) |
| циклоспорин | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| капсулы мягкие  [\*\*\*](#Par4293) |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для приема внутрь  [\*\*\*](#Par4293) |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые  [\*\*\*](#Par4293) |
| леналидомид | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| пирфенидон | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| помалидомид | капсулы  [\*\*\*](#Par4293) |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные  и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные  и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные |
| капсулы кишечнорастворимые |
| капсулы с модифицированным высвобождением |
| раствор для внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки кишечнорастворимые  с пролонгированным высвобождением |
| кеторолак | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| ибупрофен | гель для наружного применения |
| гранулы для приготовления раствора для приема внутрь |
| капсулы |
| крем для наружного применения |
| мазь для наружного применения |
| раствор для внутривенного введения |
| суппозитории ректальные |
| суппозитории ректальные (для детей) |
| суспензия для приема внутрь |
| суспензия для приема внутрь  (для детей) |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| кетопрофен | капсулы |
| капсулы пролонгированного действия |
| капсулы с модифицированным высвобождением |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инфузий  и внутримышечного введения |
| суппозитории ректальные |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия |
| таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа A | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| раствор для внутримышечного введения |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения |
| таблетки |
| тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением |
| таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие  на структуру  и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру  и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  [\*\*\*](#Par4293) |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интратекального введения |
| рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N 01 | анестетики |  |  |
| N 01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| N 01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| десфлуран | жидкость для ингаляций |
| севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N 01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N 01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций |
| таблетки |
| N 01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| кетамин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| натрия оксибутират | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| пропофол | эмульсия для внутривенного введения |
| эмульсия для инфузий |
| N 01B | местные анестетики |  |  |
| N 01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N 01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения |
| раствор для инъекций |
| левобупивакаин | раствор для инъекций |
| ропивакаин | раствор для инъекций |
| N 02 | анальгетики |  |  |
| N 02A | опиоиды |  |  |
| N 02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия |
| раствор для инъекций |
| раствор для подкожного введения |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| раствор для приема внутрь |
| налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N 02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| трансдермальная терапевтическая система |
| пластырь трансдермальный |
| N 02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N 02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| таблетки подъязычные |
| тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| трамадол | капсулы |
| раствор для инъекций |
| суппозитории ректальные |
| таблетки |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N 02B | другие анальгетики  и антипиретики |  |  |
| N 02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 02BE | анилиды | парацетамол | раствор для инфузий |
| раствор для приема внутрь |
| раствор для приема внутрь  (для детей) |
| суппозитории ректальные |
| суппозитории ректальные (для детей) |
| суспензия для приема внутрь |
| суспензия для приема внутрь  (для детей) |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N 03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N 03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| фенобарбитал | таблетки |
| N 03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N 03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N 03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N 03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки |
| таблетки пролонгированного действия |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| окскарбазепин | суспензия для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением |
| капли для приема внутрь |
| капсулы кишечнорастворимые |
| раствор для внутривенного введения |
| сироп |
| сироп (для детей) |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N 03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| лакосамид | раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| прегабалин | капсулы |
| топирамат | капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ламотриджин | таблетки |
| N 04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N 04A | антихолинергические средства |  |  |
| N 04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| таблетки |
| тригексифенидил | таблетки |
| N 04B | дофаминергические средства |  |  |
| N 04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы |
| капсулы с модифицированным высвобождением |
| таблетки |
| таблетки диспергируемые |
| леводопа + карбидопа | таблетки |
| N 04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| прамипексол | таблетки |
| таблетки пролонгированного действия |
| N 05 | психолептики |  |  |
| N 05A | антипсихотические средства |  |  |
| N 05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий  и внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| хлорпромазин | драже |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N 05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы |
| раствор для приема внутрь |
| тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| таблетки |
| дроперидол | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| N 05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N 05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| оланзапин | таблетки |
| таблетки, диспергируемые в полости рта |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы |
| раствор для внутримышечного введения |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |
| палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| раствор для приема внутрь |
| таблетки, диспергируемые в полости рта |
| таблетки для рассасывания |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| клозапин | таблетки |
| N 05B | анксиолитики |  |  |
| N 05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта |
| диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  раствор ректальный  [\*\*\*](#Par4293) |
| клобазам | таблетки  [\*\*\*](#Par4293) |
| лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N 05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  [\*\*\*](#Par4293) ;  раствор защечный  [\*\*\*](#Par4293) |
| нитразепам | таблетки |
| N 05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 06 | психоаналептики |  |  |
| N 06A | антидепрессанты |  |  |
| N 06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| имипрамин | драже |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кломипрамин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N 06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флуоксетин | капсулы |
| N 06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пипофезин | таблетки |
| N 06B | психостимуляторы, средства, применяемые  при синдроме  дефицита внимания  с гиперактивностью,  и ноотропные препараты |  |  |
| N 06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения |
| раствор для подкожного  и субконъюнктивального введения |
| N 06BX | другие психостимуляторы  и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для внутривенного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| глицин | таблетки защечные |
| таблетки подъязычные |
| таблетки защечные и подъязычные |
| метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| пирацетам | капсулы |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инфузий |
| раствор для внутривенного введения |
| раствор для приема внутрь |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| фонтурацетам | таблетки |
| церебролизин | раствор для инъекций |
| цитиколин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| N 06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N 06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ривастигмин | капсулы |
| трансдермальная терапевтическая система |
| раствор для приема внутрь |
| N 06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N 07A | парасимпатомиметики |  |  |
| N 07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного  и подкожного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
| пиридостигмина бромид | таблетки |
| N 07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для инфузий  и внутримышечного введения |
| раствор для приема внутрь |
| N 07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N 07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| N 07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| N 07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь |
| капсулы |
| таблетки |
| N 07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N 07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| тетрабеназин | таблетки |
| этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды  и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина  и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов  (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов  (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения |
| эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный |
| капли назальные |
| капли назальные (для детей) |
| спрей назальный |
| спрей назальный дозированный |
| спрей назальный дозированный  (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения |
| спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета  2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом |
| порошок для ингаляций дозированный |
| раствор для ингаляций |
| формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| капсулы с порошком для ингаляций |
| порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства  в комбинации  с глюкокортикоидами  или другими  препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор |
| порошок для ингаляций дозированный |
| капсулы с порошком для ингаляций |
| вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| капсулы с порошком для ингаляций |
| порошок для ингаляций дозированный |
| флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства  в комбинации  с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации  с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| раствор для ингаляций |
| олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом |
| спрей назальный дозированный |
| суспензия для ингаляций |
| будесонид | капсулы кишечнорастворимые |
| порошок для ингаляций дозированный |
| раствор для ингаляций |
| спрей назальный дозированный |
| суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| раствор для ингаляций |
| тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| капли глазные |
| капсулы |
| спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного  введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного  введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| раствор для подкожного введения  [\*\*\*](#Par4293) |
| реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий  [\*\*\*](#Par4293) |
| R05 | противокашлевые препараты  и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций  с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия |
| пастилки |
| раствор для внутривенного введения |
| раствор для приема внутрь |
| раствор для приема внутрь  и ингаляций |
| сироп |
| таблетки |
| таблетки диспергируемые |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь |
| гранулы для приготовления сиропа |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| порошок для приема внутрь |
| раствор для внутривенного введения  и ингаляций |
| раствор для приема внутрь |
| сироп |
| таблетки шипучие |
| таблетки диспергируемые |
| дорназа альфа | раствор для ингаляций \*\*\* |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь |
| сироп |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп |
| суспензия для приема внутрь |
| таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
| порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
| сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения |
| лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | ивакафтор + лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические  и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |  |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах  в офтальмологии |  |  |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного  и подкожного введения |
| калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| налоксон | раствор для инъекций |
| натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| протамина сульфат | раствор для внутривенного введения |
| раствор для инъекций |
| сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые \*\*\* |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой \*\*\* |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии  и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| комплекс бета- железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные \*\*\* |
| севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой \*\*\* |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения |
| раствор для внутривенного  и внутримышечного введения |
| месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | аминокислоты,  включая комбинации  с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |  |
| аминокислоты и их смеси |  |
| кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  [\*\*\*](#Par4293) |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | растворители  и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного  и внутриартериального введения |
| йогексол | раствор для инъекций |
| йомепрол | раствор для инъекций |
| йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства  для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид  [223 Ra] | раствор для внутривенного введения |

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

\* За исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях согласно инструкции по медицинскому применению лекарственных препаратов.

\*\* По решению врачебных комиссий медицинской организации по месту жительства/прикрепления в случаях, предусмотренных Порядком назначения лекарственных препаратов, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н, или в случаях установленного уровня доказательного использования лекарственных препаратов ниже 1.

\*\*\* По согласованию с медицинскими организациями третьего уровня согласно профилю заболевания в соответствии с Порядком обеспечения отдельных категорий граждан лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания и медицинскими изделиями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 9 июня 2018 года   
№ 259-пп.

**Медицинские изделия**

|  |  |
| --- | --- |
| Медицинское изделие | Наименование вида медицинского изделия |
| 1 | 2 |
| Иглы инсулиновые | игла для автоинъектора |
| Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови | глюкоза ИВД, реагент |
| Инфузионные наборы  к инсулиновой помпе | набор для введения инсулина амбулаторный |
| Резервуары к инсулиновой помпе | резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы |
| Датчик (сенсор) системы мониторинга глюкозы | датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы \* |
| Наконечник для ручки-скарификатора | наконечник для ручки-скарификатора (ланцеты  для прокалывания) \* |
| Набор сервисный к инсулиновой помпе | набор сервисный в составе: крышка отсека для батареи;  ключ для отсека с батареей;  батареи АА 1,5 В;  адаптер [\*](#Par4322) |

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

\* Для обеспечения детей до 18 лет.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ**

**критериев доступности и качества медицинской помощи**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Критерии доступности и качества  медицинской помощи | 2025 год | 2026 год | 2027 год |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | 2 | 3 | 4 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | | |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | 43,4 | 43,5 | 43,5 |
| городского населения | 54,6 | 54,6 | 54,6 |
| сельского населения (процентов от числа опрошенных) | 47,8 | 47,8 | 47,8 |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий бесплатного  оказания гражданам медицинской помощи  в Архангельской области (далее - территориальная программа) | 8,8 | 8,8 | 8,8 |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме  в общих расходах на территориальную программу | 1,9 | 1,9 | 1,9 |
| 4 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь  в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | 0,006 | 0,006 | 0,006 |
| 5 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | 62 | 65 | 65 |
| 6 | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации  по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | 48,2 | 49,4 | 49,4 |
| 9 | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания  и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | 70 | 80 | 80 |
| 10 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | 90 | 90 | 90 |
| 11 | Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови | 95 | 95 | 95 |
| Критерии качества медицинской помощи | | | | |
| 12 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | 4,5 | 5 | 5 |
| 13 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний  в течение года у несовершеннолетних | 7 | 8,1 | 8,1 |
| 14 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации,  в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | 6,9 | 7,5 | 7,5 |
| 15 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 16 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов  со злокачественными новообразованиями | 90 | 90 | 90 |
| 17 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов  от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 48,5 | 50,5 | 50,5 |
| 18 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | 90 | 90 | 90 |
| 19 | 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, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | 90 | 90 | 90 |
| 20 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия  в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | 20,4 | 25 | 25 |
| 21 | Доля работающих граждан, состоящих на учете  по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина  в соответствии с [Программой](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=472964&date=22.10.2024) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации | 60 | 70 | 70 |
| 22 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые  шесть часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 41,5 | 42,5 | 42,5 |
| 23 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных  в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые  шесть часов от начала заболевания | 8,3 | 9,4 | 9,4 |
| 24 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных  в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | 4,4 | 4,8 | 4,8 |
| 25 | Доля пациентов, получающих обезболивание  в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | 95 | 95 | 95 |
| 26 | Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи | 85 | 90 | 90 |
| 27 | Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин | 32 | 35 | 35 |
| 28 | Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья мужчин | 28 | 30 | 30 |
| 29 | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие" | 98 | 98 | 98 |
| 30 | Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | 100 | 100 | 100 |
| 31 | Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого  у женщины наступила беременность | 38 | 40 | 40 |
| 32 | Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы  с переносом эмбрионов) | 31 | 32 | 32 |
| 33 | Количество обоснованных жалоб, в том числе  на несоблюдение сроков ожидания оказания  и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | 0 | 0 | 0 |
| 34 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации  с диагнозом "бронхиальная астма", процентов  в год | 65 | 70 | 70 |
| 35 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации  с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких", процентов в год | 55 | 60 | 60 |
| 36 | Доля пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение | 60 | 70 | 70 |
| 37 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации  с диагнозом "гипертоническая болезнь", процентов в год | 30 | 30 | 30 |
| 38 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации  с диагнозом "сахарный диабет", процентов в год | 90 | 90 | 90 |
| 39 | Количество пациентов с гепатитом C, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год | 29,6 | 29,6 | 29,6 |
| 40 | Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся | 95 | 95 | 95 |
| 41 | Доля пациентов, прооперированных в течение  двух дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | 20 | 25 | 25 |
| 42. | Доля лиц старше 65 лет, которым проведена противопневмококковая вакцинация (13-валентной и/или 23-валентной вакциной) | 15 | 15 | 15 |
| Оценка эффективности деятельности медицинских организаций | | | | |
| 43 | Коэффициент выполнения функции врачебной должности, в том числе: | 1 | 1 | 1 |
| в городской местности | 1 | 1 | 1 |
| в сельской местности | 1 | 1 | 1 |
| 44 | Коэффициент эффективного использования коечного фонда, в том числе: | 1 | 1 | 1 |
| в городской местности | 1 | 1 | 1 |
| в сельской местности | 0,9 | 0,9 | 0,9 |

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ОБЪЕМЫ

медицинской помощи на 2025 год и на плановый

период 2026 и 2027 годов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Скорая медицинская помощь |  | 42 664 | 50 006 | 49 402 |
| 1.1. За счет средств областного бюджета | вызовов |  |  |  |
| 1.2. По территориальной программе ОМС | вызовов | 301 745 | 301 745 | 301 745 |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях: |  |  |  |  |
| 2.1. За счет средств областного бюджета |  |  |  |  |
| с профилактической и иной целью, в том числе: | посещений | 599 137 | 680 359 | 672 242 |
| при оказании медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией | посещений | 9 514 | 10 400 | 10 400 |
| для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому | посещений | 19 064 | 20 237 | 19 996 |
| при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещений | 7 053 | 9 807 | 9 690 |
| в том числе для детского населения | посещений | 1 581 | 1 636 | 1 636 |
| обращения в связи с заболеваниями | обращений | 118 782 | 134 208 | 132 607 |
| в том числе при оказании медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией | обращений | 3 876 | 4 002 | 4 002 |
| 2.2. По территориальной программе ОМС |  |  |  |  |
| с профилактической и иной целью, в том числе: | посещений |  |  |  |
| с иными целями | посещений | 2 786 984 | 2 786 984 | 2 786 984 |
| в рамках проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных  посещений | 277 596 | 277 596 | 277 596 |
| в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | комплексных  посещений | 449 905 | 449 905 | 449 905 |
| для проведения углубленной диспансеризации | комплексных  посещений | 52 814 | 52 814 | 52 814 |
| диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | комплексных  посещений | 140 135 | 153 274 | 166 411 |
| женщины | комплексных  посещений | 71 788 | 78 519 | 85 249 |
| мужчины | комплексных  посещений | 68 347 | 74 755 | 81 162 |
| неотложная помощь | посещений | 561 870 | 561 870 | 561 870 |
| обращения в связи с заболеваниями | обращений | 1 399 355 | 1 189 381 | 1 189 381 |
| диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | комплексных  посещений | 272 336 | 272 336 | 272 336 |
| онкологических заболеваний | комплексных  посещений | 46 875 | 46 875 | 46 875 |
| сахарного диабета | комплексных  посещений | 62 222 | 62 222 | 62 222 |
| болезней системы кровообращения | комплексных  посещений | 130 281 | 130 281 | 130 281 |
| Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, в том числе: | исследований |  |  |  |
| компьютерная томография | исследований | 96 513 | 63 074 | 63 074 |
| магнитно-резонансная томография | исследований | 34 469 | 24 072 | 24 072 |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 127 366 | 133 733 | 133 733 |
| эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 54 657 | 38 643 | 38 643 |
| молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 2 413 | 1 417 | 1 417 |
| патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 28 201 | 29 611 | 29 611 |
| ПЭТ/КТ при онкологических заболеваниях | исследований | 2 170 | 2 170 | 2 170 |
| ОФЭКТ-КТ | исследований | 3 769 | 3 769 | 3 769 |
| школа сахарного диабета | комплексных  посещений | 5 933 | 5 933 | 5 933 |
| посещения с профилактическими целями центров здоровья | комплексных  посещений | 23 106 | 24 261 | 25 475 |
| 3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров |  |  |  |  |
| 3.1. За счет средств областного бюджета | случаев лечения | 3 153 | 3 394 | 3 280 |
| 3.2. По территориальной программе ОМС за исключением федеральных медицинских организаций, в том числе: | случаев лечения | 74 350 | 70 075 | 70 075 |
| по профилю «онкология» | случаев лечения | 17 095 | 13 610 | 13 610 |
| при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | 670 | 670 | 670 |
| при оказании медицинской помощи больным с гепатитом С | случаев лечения | 723 | 723 | 723 |
| 4. Медицинская помощь в стационарных условиях |  |  |  |  |
| 4.1. За счет средств областного бюджета | случаев госпитализации | 12 354 | 13 671 | 13 507 |
| 4.2. По территориальной программе ОМС за исключением федеральных медицинских организаций, в том числе | случаев госпитализации | 183 647 | 181 774 | 181 174 |
| по профилю «онкология» | случаев госпитализации | 10 681 | 10 681 | 10 681 |
| стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями | случаев госпитализации | 2 421 | 2 421 | 2 421 |
| имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями | случаев госпитализации | 447 | 447 | 447 |
| эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | случаев госпитализации | 197 | 197 | 197 |
| стентирование / эндартерэктомия медицинскими организациями | случаев госпитализации | 491 | 491 | 491 |
| высокотехнологичная медицинская помощь | случаев госпитализации | 5 165 | 5 165 | 5 165 |
| 5. Медицинская реабилитация по территориальной программе ОМС за исключением федеральных медицинских организаций: |  |  |  |  |
| в амбулаторных условиях | комплексных  посещений | 3 372 | 3 372 | 3 372 |
| в условиях дневных стационаров | случаев лечения | 2 815 | 2 815 | 2 815 |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 5 872 | 5 872 | 5 872 |
| 6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | койко-дней | 112 134 | 152 255 | 151 955 |
| в том числе для детского населения | койко-дней | 3 909 | 3 909 | 3 909 |

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

\* Объемы рассчитаны на численность застрахованных жителей Архангельской области на 1 января 2024 года (1 040 500 человек).

\*\* Объемы рассчитаны на прогнозную численность населения Архангельской области на 1 января 2025 года (943 092 человека), на 1 января 2026 года (931 999 человек), на 1 января 2027 года (920 880 человек).

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

СТОИМОСТЬ

территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

по источникам финансового обеспечения на 2025 год и

на плановый период 2026 и 2027 годов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи** | **№строки** | **2025 год** | | **Плановый период** | | | |
| **2026 год** | | **2027 год** | |
| **утвержденная стоимость территориальной программы** | | **стоимость территориальной программы** | | **стоимость территориальной программы** | |
| **всего**  **(тыс. рублей)** | **на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)** | **всего**  **(тыс. рублей)** | **на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)** | **всего**  **(тыс. рублей)** | **на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость Территориальной программы всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 1 | 44 380 218,8 | 43 351,6 | 49 773 307,5 | 48 898,0 | 52 873 058,0 | 52 041,6 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации [<\*>](#P8142) | 2 | 7 039 600,5 | 7 464,4 | 9 491 535,0 | 10 184,1 | 9 824 847,6 | 10 669,0 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего [<\*\*>](#P8143)  (сумма строк 04 + 08) | 3 | 37 340 618,3 | 35 887,2 | 40 281 772,5 | 38 713,9 | 43 048 210,4 | 41 372,6 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы [<\*\*>](#P8143) (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе: | 4 | 37 340 618,3 | 35 887,2 | 40 281 772,5 | 38 713,9 | 43 048 210,4 | 41 372,6 |
| 1.1. Субвенции из бюджета ФОМС [<\*\*>](#P8143) | 5 | 37 335 588,8 | 35 882,4 | 40 276 541,8 | 38 708,9 | 43 042 770,5 | 41 367,4 |
| 1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС | 6 |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. Прочие поступления | 7 | 5 029,5 | 4,8 | 5 230,7 | 5,0 | 5 439,9 | 5,2 |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов  и условий оказания медицинской помощи в дополнение  к установленным базовой программой ОМС, из них: | 8 |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 9 |  |  |  |  |  |  |
| 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 бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

<\*\*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочно | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | |
| всего,  тыс. рублей | на одно застрахованное лицо в год, рублей | всего,  тыс. рублей | на одно застрахованное лицо в год, рублей | всего,  тыс. рублей | на одно застрахованное лицо в год, рублей |
| Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом своих функций | 171 925,5 | 165,2 | 171 925,5 | 165,2 | 171 925,5 | 165,2 |

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

ПРИЛОЖЕНИЕ №6

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

по условиям ее оказания на 2025 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | №  строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи  в расчете  на одного жителя (норматив  объемов предоставления медицинской помощи  в расчете  на одно 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 | | |
| рублей | | тыс. рублей | | в %  к итогу |
| за счет  средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет  средств ОМС | за счет  средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет  средств  ОМС |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе [<\*>](#P10463): | 01 | - | Х | Х | 7 114,30 | Х | 6 709 438,60 | Х | 15,1 |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая  в территориальную программу ОМС [<\*\*>](#P10465), в том числе: | 02 | вызовов | 0,045238 | 4 004,60 | 181,20 | Х | 170 853,30 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным  в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,043287 | 3 626,70 | 157,00 | Х | 148 058,30 | Х | Х |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,001951 | 12 388,60 | 24,20 |  | 22 795,00 |  |  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 05 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 06 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. С профилактической и иными целями [<\*\*\*>](#P10466),  в том числе: | 07 | посещений | 0,635290 | 890,90 | 566,00 | Х | 533 762,50 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным  в системе ОМС лицам | 07.1 | посещений | 0,035195 | 878,40 | 30,90 | Х | 29 156,80 | Х | Х |
| 2.1.2. В связи с заболеваниями-обращениями [<\*\*\*\*>](#P10467), в том числе: | 08 | обращений | 0,125950 | 2 575,80 | 324,40 | Х | 305 957,00 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным  в системе ОМС лицам | 08.1 | обращений | 0,000774 | 2 614,20 | 2,00 | Х | 1 908,40 | Х | Х |
| 2.2. В условиях дневных стационаров [<\*\*\*\*\*>](#P10468),  в том числе: | 09 | случаев лечения | 0 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным  в системе ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения | 0 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров  (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) [<\*\*\*\*\*\*>](#P10469), в том числе: | 10 | случаев лечения | 0,003343 | 21 796,70 | 72,90 | Х | 68 725,00 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным  в системе ОМС лицам | 10.1 | случаев лечения | 0 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | Х |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условиях дневных стационаров [<\*\*\*\*\*>](#P10468),  в том числе: | 12 | случаев лечения | 0,003343 | 21 796,70 | 72,90 | Х | 68 725,00 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным  в системе ОМС лицам | 12.1 | случаев лечения | 0 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | Х |
| 4.2. В условиях круглосуточных стационаров,  в том числе: | 13 | случаев госпитализации | 0,013099 | 137 168,40 | 1 796,70 | Х | 1 694 578,20 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным  в системе ОМС лицам | 13.1 | - | 0,000722 | 47 328,60 | 34,20 | Х | 32 230,80 | Х | Х |
| 5. Паллиативная медицинская помощь: | 14 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<\*\*\*\*\*\*\*>](#P10470), всего,  в том числе: | 15 | посещений | 0,027693 | 1 662,20 | 46,10 | Х | 43 412,60 | Х | Х |
| посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещений | 0,020214 | 799,10 | 16,20 | Х | 15 233,10 | Х | Х |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещений | 0,007479 | 3 995,40 | 29,90 | Х | 28 179,50 | Х | Х |
| 5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-дней | 0,118900 | 4 915,50 | 584,50 | Х | 551 194,60 | Х | Х |
| 5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случаев лечения | 0,000081 | 12 323,70 | 1,00 | Х | 936,60 | Х | Х |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | Х | Х | 3 205,30 | Х | 3 022 914,40 | Х | Х |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | Х | Х | 383,30 | Х | 361 453,60 | Х | Х |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих  в системе ОМС [<\*\*\*\*\*\*\*\*>](#P10471) | 19 | - | Х | Х | 350,10 | Х | 330 161,90 | Х | 0,8 |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | - | Х | Х | Х | 35 887,2 | Х | 37 340 618,3 | 84,1 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31 + 39 + 49) | 21 | вызовов | 0,290000 | 7 340,9 | Х | 2 128,9 | Х | 2 215 079,9 | Х |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь,  за исключением медицинской реабилитации | 22 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 23 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1 + 41.1 + 51.1) | 23.1. | комплексных посещений | 0,266791 | 4 321,2 | Х | 1 152,9 | Х | 1 199 547,8 | Х |
| 2.1.2 для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2 + 41.2 + 51.2), в том числе: | 23.2 | комплексных посещений | 0,432393 | 5 281,3 | Х | 2 283,6 | Х | 2 376 083,3 | Х |
| 2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1 + 41.2.1 + 51.2.1) | 23.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 2 283,5 | Х | 115,9 | Х | 120 600,8 | Х |
| 2.1.3 диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3 + 41.3 + 51.3), в том числе: | 23.3 | комплексных посещений | 0,134681 | 3 038,6 | Х | 409,2 | Х | 425 817,3 | Х |
| женщины | 23.3.1 | комплексных посещений | 0,068994 | 4 815,2 | Х | 332,2 | Х | 345 673,6 | Х |
| мужчины | 23.3.2 | комплексных посещений | 0,065687 | 1 172,6 | Х | 77,0 | Х | 80 143,7 | Х |
| 2.1.4 для посещений с иными целями  (сумма строк 33.4 + 41.4 + 51.4) | 23.4 | посещений | 2,678505 | 765,7 | Х | 2 050,9 | Х | 2 133 993,6 | Х |
| 2.1.5 в неотложной форме (сумма строк 33.5 + 41.5 + 51.5) | 23.5 | посещений | 0,540000 | 1 622,0 | Х | 875,9 | Х | 911 353,1 | Х |
| 2.1.6 в связи с заболеваниями обращений, всего (сумма строк 33.6 + 41.6 + 51.6) | 23.6 | обращений | 1,344887 | 3 767,5 | Х | 5 066,9 | Х | 5 272 068,6 | Х |
| 2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований | 23.7 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.1 компьютерная томография  (сумма строк 33.7.1+ 41.7.1 + 51.7.1) | 23.7.1 | исследований | 0,092756 | 4 220,0 | Х | 391,4 | Х | 407 284,9 | Х |
| 2.1.7.2 магнитно-резонансная томография  (сумма строк 33.7.2+ 41.7.2 + 51.7.2) | 23.7.2 | исследований | 0,033127 | 6 249,7 | Х | 207,0 | Х | 215 420,9 | Х |
| 2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.7.3+ 41.7.3 + 51.7.3) | 23.7.3 | исследований | 0,122408 | 1 145,1 | Х | 140,2 | Х | 145 846,8 | Х |
| 2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.4+ 41.7.4 + 51.7.4) | 23.7.4 | исследований | 0,052530 | 1 537,7 | Х | 80,8 | Х | 84 046,1 | Х |
| 2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.5+ 41.7.5 + 51.7.5) | 23.7.5 | исследований | 0,002319 | 17 633,1 | Х | 40,9 | Х | 42 548,7 | Х |
| 2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.6+ 41.7.6 + 51.7.6) | 23.7.6 | исследований | 0,027103 | 4 348,6 | Х | 117,9 | Х | 122 634,9 | Х |
| 2.1.7.7 ПЭК/КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.7.7+ 41.7.7 + 51.7.7) | 23.7.7 | исследований | 0,002086 | 58 398,3 | Х | 121,8 | Х | 126 724,3 | Х |
| 2.1.7.9 ОФЭКТ-КТ (сумма строк 33.7.9+ 41.7.9 + 51.7.9) | 23.7.9 | исследований | 0,003622 | 8 013,5 | Х | 29,0 | Х | 30 202,9 | Х |
| 2.1.7.8 школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.8+ 41.7.8 + 51.7.8) | 23.7.8 | комплексных посещений | 0,005702 | 2 183,9 | Х | 12,5 | Х | 12 957,1 | Х |
| 2.1.8 диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8+ 41.8 + 51.8), в том числе по поводу: | 23.8 | комплексных посещений | 0,261736 | 4 388,2 | Х | 1 148,5 | Х | 1 195 064,8 | Х |
| 2.1.8.1 онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1+ 41.8.1 + 51.8.1) | 23.8.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 6 195,5 | Х | 279,1 | Х | 290 414,1 | Х |
| 2.1.8.2 сахарного диабета (сумма строк 33.8.2+ 41.8.2 + 51.8.2) | 23.8.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 2 339,1 | Х | 139,9 | Х | 145 543,5 | Х |
| 2.1.8.3 болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3+ 41.8.3 + 51.8.3) | 23.8.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 5 201,4 | Х | 651,3 | Х | 677 643,6 | Х |
| 2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9+ 41.9 + 51.9) | 23.9 | комплексных посещений | 0,022207 | 1 911,9 | Х | 42,5 | Х | 44 176,4 | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров  (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 42 + 52), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,071456 | 49 927,9 | Х | 3 567,6 | Х | 3 712 139,4 | Х |
| 3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 34.1 + 42.1 + 52.1) | 24.1 | случаев лечения | 0,016430 | 125 577,5 | Х | 2 063,2 | Х | 2 146 747,4 | Х |
| 3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении  (сумма строк 34.2 + 42.2 + 52.2) | 24.2 | случаев лечения | 0,000644 | 179 512,1 | Х | 115,6 | Х | 120 273,1 | Х |
| 3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3 + 42.3 + 52.3) | 24.3 | случаев лечения | 0,000695 | 187 319,8 | Х | 130,2 | Х | 135 432,2 | Х |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35 + 43 + 53), в том числе: | 25 | случаев  госпитализации | 0,176499 | 84 846,2 | Х | 14 975,3 | Х | 15 581 750,1 | Х |
| 4.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 35.1 + 43.1 + 53.1) всего | 25.1 | случаев госпитализации | 0,010265 | 159 859,8 | Х | 1 641,0 | Х | 1 707 462,5 | Х |
| 4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда (сумма строк 35.2 + 43.2+ 53.2) | 25.2 | случаев госпитализации | 0,002327 | 319 445,8 | Х | 743,3 | Х | 773 378,3 | Х |
| 4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (сумма строк 35.3 + 43.3 + 53.3) | 25.3 | случаев госпитализации | 0,000430 | 420 073,8 | Х | 180,5 | Х | 187 773,0 | Х |
| 4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4 + 43.4 + 53.4) | 25.4 | случаев госпитализации | 0,000189 | 505 433,7 | Х | 95,7 | Х | 99 570,4 | Х |
| 4.5 стентирование/эндартерэктомия (сумма строк 35.5 + 43.5 + 53.5) | 25.5 | случаев госпитализации | 0,000472 | 328 982,9 | Х | 155,2 | Х | 161 530,6 | Х |
| 5. Медицинская реабилитация | 26 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. В амбулаторных условиях  (сумма строк 36.1 + 44.1 + 54.1) | 26.1 | комплексных посещений | 0,003241 | 41 930,3 | Х | 135,9 | Х | 141 389,0 | Х |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2 + 44.2 + 54.2) | 26.2 | случаев  лечения | 0,002705 | 46 236,6 | Х | 125,1 | Х | 130 156,0 | Х |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара  (сумма строк 36.3 + 44.3 + 54.3) | 26.3 | случаев госпитализации | 0,005643 | 89 619,9 | Х | 505,8 | Х | 526 248,1 | Х |
| 6. Паллиативная медицинская  помощь [<\*\*\*\*\*\*\*\*\*>](#P10472) | 27 | - |  |  | Х |  | Х |  |  |
| 6.1. Первичная медицинская помощь,  в том числе доврачебная и врачебная [<\*\*\*\*\*\*\*>](#P10470),  всего (равно строке 45.1), в том числе: | 27.1 | посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 45.1.1) | 27.1.1 | посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 45.1.2) | 27.1.2 | посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 45.2) | 27.2 | койко-дней |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 45.3) | 27.3 | случаев лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37 + 46 + 55) | 28 | - | Х | Х | Х | 276,9 | Х | 288 084,3 | Х |
| 8. Иные расходы (равно строке 47) | 29 | - | Х | Х | Х | 0,00 | Х | 0,00 | Х |
| из строки 20: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая  в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС и прочих поступлений) | 30 | Х | Х | Х | Х | 35 610,3 | Х | 37 052 534,0 |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 31 | вызовов | 0,290000 | 7 340,9 | Х | 2 128,9 | Х | 2 215 079,9 | Х |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь,  за исключением медицинской реабилитации | 32 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 33 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров | 33.1. | комплексных посещений | 0,266791 | 4 321,2 | Х | 1 152,9 | Х | 1 199 547,8 | Х |
| 2.1.2 для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 33.2 | комплексных посещений | 0,432393 | 5 281,3 | Х | 2 283,6 | Х | 2 376 083,3 | Х |
| 2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации | 33.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 2 283,5 | Х | 115,9 | Х | 120 600,8 | Х |
| 2.1.3 диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 33.3 | комплексных посещений | 0,134681 | 3 038,6 | Х | 409,2 | Х | 425 817,3 | Х |
| женщины | 33.3.1 | комплексных посещений | 0,068994 | 4 815,2 | Х | 332,2 | Х | 345 673,6 | Х |
| мужчины | 33.3.2 | комплексных посещений | 0,065687 | 1 172,6 | Х | 77,0 | Х | 80 143,7 | Х |
| 2.1.4 для посещений с иными целями | 33.4 | посещений | 2,678505 | 765,7 | Х | 2 050,9 | Х | 2 133 993,6 | Х |
| 2.1.5 в неотложной форме | 33.5 | посещений | 0,540000 | 1 622,0 | Х | 875,9 | Х | 911 353,1 | Х |
| 2.1.6 в связи с заболеваниями обращений, всего, из них | 33.6 | обращений | 1,344887 | 3 767,5 | Х | 5 066,9 | Х | 5 272 068,6 | Х |
| 2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований | 33.7 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.1 компьютерная томография | 33.7.1 | исследований | 0,092756 | 4 220,0 | Х | 391,4 | Х | 407 284,9 | Х |
| 2.1.7.2 магнитно-резонансная томография | 33.7.2 | исследований | 0,033127 | 6 249,7 | Х | 207,0 | Х | 215 420,9 | Х |
| 2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 33.7.3 | исследований | 0,122408 | 1 145,1 | Х | 140,2 | Х | 145 846,8 | Х |
| 2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование | 33.7.4 | исследований | 0,052530 | 1 537,7 | Х | 80,8 | Х | 84 046,1 | Х |
| 2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 33.7.5 | исследований | 0,002319 | 17 633,1 | Х | 40,9 | Х | 42 548,7 | Х |
| 2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 33.7.6 | исследований | 0,027103 | 4 348,6 | Х | 117,9 | Х | 122 634,9 | Х |
| 2.1.7.7 ПЭК/КТ при онкологических заболеваниях | 33.7.7 | исследований | 0,002086 | 58 398,3 | Х | 121,8 | Х | 126 724,3 | Х |
| 2.1.7.9 ОФЭКТ-КТ | 33.7.9 | исследований | 0,003622 | 8 013,5 | Х | 29,0 | Х | 30 202,9 | Х |
| 2.1.7.8 школа сахарного диабета | 33.7.8 | комплексных посещений | 0,005702 | 2 183,9 | Х | 12,5 | Х | 12 957,1 | Х |
| 2.1.8 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 33.8 | комплексных посещений | 0,261736 | 4 388,2 | Х | 1 148,5 | Х | 1 195 064,8 | Х |
| 2.1.8.1 онкологических заболеваний | 33.8.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 6 195,5 | Х | 279,1 | Х | 290 414,1 | Х |
| 2.1.8.2 сахарного диабета | 33.8.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 2 339,1 | Х | 139,9 | Х | 145 543,5 | Х |
| 2.1.8.3 болезней системы кровообращения | 33.8.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 5 201,4 | Х | 651,3 | Х | 677 643,6 | Х |
| 2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья | 33.9 | комплексных посещений | 0,022207 | 1 911,9 | Х | 42,5 | Х | 44 176,4 | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров  (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 34 | случай лечения | 0,071456 | 49 927,9 | Х | 3 567,6 | Х | 3 712 139,4 | Х |
| 3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | 34.1 | случаев лечения | 0,016430 | 125 577,5 | Х | 2 063,2 | Х | 2 146 747,4 | Х |
| 3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 34.2 | случаев лечения | 0,000644 | 179 512,1 | Х | 115,6 | Х | 120 273,1 | Х |
| 3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 34.3 | случаев лечения | 0,000695 | 187 319,8 | Х | 130,2 | Х | 135 432,2 | Х |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 35 | случаев  госпитализации | 0,176499 | 84 846,2 | Х | 14 975,3 | Х | 15 581 750,1 | Х |
| 4.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | 35.1 | случаев госпитализации | 0,010265 | 159 859,8 | Х | 1 641,0 | Х | 1 707 462,5 | Х |
| 4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда | 35.2 | случаев госпитализации | 0,002327 | 319 445,8 | Х | 743,3 | Х | 773 378,3 | Х |
| 4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым | 35.3 | случаев госпитализации | 0,000430 | 420 073,8 | Х | 180,5 | Х | 187 773,0 | Х |
| 4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 35.4 | случаев госпитализации | 0,000189 | 505 433,7 | Х | 95,7 | Х | 99 570,4 | Х |
| 4.5 стентирование/эндартерэктомия | 35.5 | случаев госпитализации | 0,000472 | 328 982,9 | Х | 155,2 | Х | 161 530,6 | Х |
| 5. Медицинская реабилитация | 36 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. В амбулаторных условиях | 36.1 | комплексных посещений | 0,003241 | 41 930,3 | Х | 135,9 | Х | 141 389,0 | Х |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 36.2 | случаев  лечения | 0,002705 | 46 236,6 | Х | 125,1 | Х | 130 156,0 | Х |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 36.3 | случаев госпитализации | 0,005643 | 89 619,9 | Х | 505,8 | Х | 526 248,1 | Х |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 37 | - | Х | Х | Х | 276,9 | Х | 288 084,3 | Х |
| 2. Медицинская помощь по видам  и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 38 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67) | 39 | вызовов |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь,  за исключением медицинской реабилитации | 40 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 41 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров | 41.1. | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.2 для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 41.2 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации | 41.2.1 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.3 диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 41.3 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| женщины | 41.3.1 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| мужчины | 41.3.2 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.4 для посещений с иными целями | 41.4 | посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.5 в неотложной форме | 41.5 | посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.6 в связи с заболеваниями обращений, всего, из них | 41.6 | обращений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований | 41.7 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.1 компьютерная томография | 41.7.1 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.2 магнитно-резонансная томография | 41.7.2 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 41.7.3 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование | 41.7.4 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 41.7.5 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 41.7.6 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.7 ПЭК/КТ при онкологических заболеваниях | 41.7.7 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.9 ОФЭКТ-КТ | 41.7.9 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.8 школа сахарного диабета | 41.7.8 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.8 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 41.8 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.8.1 онкологических заболеваний | 41.8.1 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.8.2 сахарного диабета | 41.8.2 | комплексных посещений | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.8.3 болезней системы кровообращения | 41.8.3 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья | 41.9 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров  (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 42 | случай лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | 42.1 | случаев лечения | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 42.2 | случаев лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 42.3 | случаев лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 43 | случаев  госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | 43.1 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда | 43.2 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым | 43.3 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 43.4 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4.5 стентирование/эндартерэктомия | 43.5 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 5. Медицинская реабилитация | 44 | Х |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 5.1. В амбулаторных условиях | 44.1 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 44.2 | случаев  лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 44.3 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 6. Паллиативная медицинская помощь  в стационарных условиях [<\*\*\*\*\*\*\*\*\*>](#P10472) | 45 | - |  |  | Х |  | Х |  |  |
| 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<\*\*\*\*\*\*\*>](#P10470), всего, включая: | 45.1 | посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений  на дому патронажными бригадами | 45.1.1 | посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами | 45.1.2 | посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 45.2 | койко-дней |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара | 45.3 | случаев лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 7. Расходы на ведение дела СМО | 46 | - | Х | Х | Х |  | Х |  | Х |
| 8. Иные расходы | 47 | - | Х | Х | Х |  | Х |  | Х |
| 3. Медицинская помощь по видам  и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 48 | - | Х | Х | Х |  | Х |  |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67) | 49 | вызовов |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь,  за исключением медицинской реабилитации | 50 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 51 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров | 51.1. | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.2 для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 51.2 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации | 51.2.1 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.3 диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 51.3 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| женщины | 51.3.1 | комплексных посещений | Х |  | Х |  | Х |  | Х |
| мужчины | 51.3.2 | комплексных посещений | Х |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.4 для посещений с иными целями | 51.4 | посещений | Х |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.5 в неотложной форме | 51.5 | посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.6 в связи с заболеваниями обращений, всего, из них | 51.6 | обращений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований | 51.7 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.1 компьютерная томография | 51.7.1 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.2 магнитно-резонансная томография | 51.7.2 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 51.7.3 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование | 51.7.4 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 51.7.5 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 51.7.6 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.7 ПЭК/КТ при онкологических заболеваниях | 51.7.7 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.9 ОФЭКТ-КТ | 51.7.9 | исследований |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.7.8 школа сахарного диабета | 51.7.8 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.8 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 51.8 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.8.1 онкологических заболеваний | 51.8.1 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.8.2 сахарного диабета | 51.8.2 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.8.3 болезней системы кровообращения | 51.8.3 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья | 51.9 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров  (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 52 | случай лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | 52.1 | случаев лечения | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 52.2 | случаев лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 52.3 | случаев лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 53 | случаев  госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | 53.1 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда | 53.2 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым | 53.3 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 53.4 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 4.5 стентирование/эндартерэктомия | 53.5 | случаев госпитализации |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 5. Медицинская реабилитация | 54 | Х |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 5.1. В амбулаторных условиях | 54.1 | комплексных посещений |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 54.2 | случаев  лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 54.3 | случаев госпитализации | Х | Х | Х |  | Х |  | Х |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 55 | - | Х | Х | Х |  | Х |  | Х |
| Итого (сумма строк 01 + 19 + 20) | 56 | - | Х | Х | 7 464,4 | 35 887,2 | 7 039 600,5 | 37 340 618,3 | 100,00 |

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

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

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<\*\*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2025 год 12 388,6 рубля, 2026 год – 12 822,2 рубля, 2027 год – 13 463,3 рубля.

<\*\*\*> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<\*\*\*\*> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания - не менее двух.

<\*\*\*\*\*> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<\*\*\*\*\*\*> Нормативы объема и стоимость единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 - 2027 годы.

<\*\*\*\*\*\*\*> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

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

<\*\*\*\*\*\*\*\*\*> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

Порядок

обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной

медицинской помощи для использования на дому медицинскими

изделиями, предназначенными для поддержания функций органов

и систем организма человека, а также наркотическими

лекарственными препаратами и психотропными

лекарственными препаратами при посещениях на дому

1. Организация оказания паллиативной медицинской помощи взрослому и детскому населению Архангельской области осуществляется в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=327743) Министерства здравоохранения Российской Федерации № 345н   
и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 372н от 31 мая 2019 года «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания   
и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья».

2. Медицинское заключение о нуждаемости пациента в паллиативной медицинской помощи определяет врачебная комиссия медицинской организации, в которой осуществляется наблюдение и лечение гражданина (медицинское заключение взрослым со злокачественными новообразованиями выдают:

врачи-онкологи - при наличии гистологически верифицированного диагноза;

врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи), фельдшеры, врачи-специалисты - при наличии заключения врача-онколога о необходимости проведения симптоматического лечения).

3. При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях пациенту предоставляются медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемые для использования на дому, по перечню, утвержденному [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=369863) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года №348н. Медицинские изделия предоставляются на основании решения врачебной комиссии, оказывающей паллиативную медицинскую помощь.

4. Наблюдение за пациентом в домашних условиях осуществляется медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, на основе взаимодействия врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей), врачей по паллиативной медицинской помощи, иных врачей-специалистов и медицинских работников.

5. Кратность посещения пациента на дому, состав медицинских работников, клинико-социальные параметры наблюдения устанавливаются врачебной комиссией медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с индивидуальным планом ведения пациента, общим состоянием пациента по основному заболеванию.

6. В случае возникновения экстренных ситуаций и показаний к переводу пациента из дома для оказания специализированной или паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях транспортировка осуществляется с использованием медицинских изделий, находящихся у пациента, или из стандартного оснащения медицинского транспортного средства бригады скорой медицинской помощи.

7. При передаче пациенту медицинских изделий, находящихся на балансе уполномоченных медицинских организаций, с пациентом (его представителем) заключается договор безвозмездного пользования имуществом.

8. Медицинские изделия предоставляются пациенту бесплатно и не подлежат отчуждению в пользу третьих лиц, в том числе продаже или дарению.

9. Медицинские изделия передаются медицинской организацией конкретному пациенту в безвозмездное пользование на основании распоряжения министерства здравоохранения Архангельской области.

10. Принятие решения о плановой, внеплановой замене медицинских изделий, их ремонте, а также проведение ремонта осуществляются уполномоченной медицинской организацией, с которой заключен договор безвозмездного пользования имуществом.

11. После окончания эксплуатации медицинские изделия в пятидневный срок возвращаются по акту в медицинскую организацию, с которой заключался договор безвозмездного пользования.

12. Обеспечение граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=401865) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ОБЪЕМ

медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой

с профилактической и иными целями, на одного жителя/

застрахованное лицо на 2025 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  строки | Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
| бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации | средства ОМС |
| 1 | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4+5), всего | 0,635290 | 3,512370 |
|  | в том числе: |  |  |
| 2 | I норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0 | 0,266791 |
| 3 | II норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации,  в том числе: | 0 | 0,432393 |
| 3.1 | для проведения углубленной диспансеризации | 0 | 0,050758 |
| 4 | III норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 0 | 0,134681 |
| 5 | IV норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9+ 10+11), в том числе: | 0,635290 | 2,678505 |
| 6 | норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе: | 0,027693 | 0,000000 |
| 7 | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,020214 | 0,000000 |
| 8 | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,007479 | 0,000000 |
| 8.1 | в том числе для детского населения | 0,001676 | 0,000000 |
| 9 | объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,158272 | 1,874954 |
| 10 | объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,447825 | 0,267851 |
| 11 | объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 0,0015 | 0,535700 |
|  | Справочно: |  | x |
|  | объем посещений центров здоровья | 0 | 0,022207 |
|  | объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | 0 | 0,008140 |
|  | объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации | 0 | 0,000000 |
|  | объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | 0 | 0,261736 |

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, оказывающих скорую

медицинскую помощь

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь | Перечень медицинских организаций, находящихся на территории обслуживания станции/отделения скорой медицинской помощи, численность прикрепленного населения которых используется для расчета численности обслуживаемого населения станции/отделения скорой  медицинской помощи | Дополнительные критерии |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | ГБУЗ Архангельской области «Архангельская областная клиническая станция скорой медицинской помощи» | ГБУЗ Архангельской области «Первая ГКБ им. Е.Е.Волосевич» | Лица, прикрепленные к медицинским организациям, расположенным на территории городского округа «Город Архангельск», за исключением лиц, проживающих, по данным единого регистра застрахованных лиц (далее - ЕРЗЛ), на ул. Володарского, ул. Выучейского, ул. Нагорной, ул. Северодвинской, ул. Смольный Буян, ул. Суфтина, ул. Урицкого, ул. Шабалина, ул. Тимме, просп. Новгородском, просп. Обводный канал. Лица, прикрепленные к медицинским организациям, расположенным на территории городского округа Архангельской области «Город Новодвинск», Приморского, Холмогорского, Виноградовского, Шенкурского муниципальных округов и Коношского муниципального района Архангельской области, лица, прикрепленные  к медицинским организациям, расположенным  на территории  г. Няндома, по данным регионального сегмента ЕРЗЛ, проживающие  в пос. Коноша (ЧУЗ «КП «РЖД-Медицина»  г. Архангельск» и «ГБУЗ Архангельской области «Няндомская центральная районная больница») |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница №4» |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница №6» |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница №7» |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская поликлиника №1» |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская клиническая поликлиника №2» |
| ФГБУЗ СМКЦ им. Н.А.Семашко ФМБА России |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская детская поликлиника» |
| ЧУЗ «КП «РЖД-Медицина» г. Архангельск» |
| ГБУЗ Архангельской области «Приморская центральная районная больница» |
| ГБУЗ Архангельской области «Новодвинская центральная городская больница» |
| ООО «Семейная клиника Майская горка» |
| ГБУЗ Архангельской области «Холмогорская центральная районная больница» |
| ГБУЗ Архангельской области «Виноградовская центральная районная больница» |
| ГБУЗ Архангельской области «Шенкурская центральная районная больница» |
| ГБУЗ Архангельской области «Коношская центральная районная больница» |
| 2 | ООО «СМП «ШАНС» | ГБУЗ Архангельской области «Первая ГКБ им. Е.Е.Волосевич» | Лица, прикрепленные  к медицинским организациям, расположенным на территории городского округа «Город Архангельск», проживающие, по данным регионального сегмента ЕРЗЛ,  на ул. Володарского,  ул. Выучейского,  ул. Нагорной,  ул. Северодвинской,  ул. Смольный Буян,  ул. Суфтина,  ул. Урицкого,  ул. Шабалина,  ул. Тимме,  просп. Новгородском,  просп. Обводный канал |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница №4» |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница №6» |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская клиническая больница №7» |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская поликлиника  №1» |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская клиническая поликлиника №2» |
| ФГБУЗ СМКЦ им. Н.А.Семашко ФМБА России |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская городская детская поликлиника» |
| ЧУЗ «КП «РЖД-Медицина» г. Архангельск» |
| ГБУЗ Архангельской области «Приморская центральная районная больница» |
| ООО «Семейная клиника Майская горка» |
| 3 | ГБУЗ Архангельской области «Северодвинская станция скорой медицинской помощи» | ГБУЗ Архангельской области «Северодвинская городская больница №1» | Лица, проживающие по данным ЕРЗЛ на территории Мезенского муниципального округа Архангельской области |
| ГБУЗ Архангельской области «Северодвинская городская больница №2 СМП» |
| ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть №58 Федерального медико-биологического агентства» |
| ГБУЗ АО «Северодвинская городская детская клиническая больница» |
| ГБУЗ Архангельской области «Онежская центральная районная больница» |
| ГБУЗ Архангельской области «Лешуконская центральная районная больница» |
| ГБУЗ Архангельской области «Архангельская областная клиническая больница» « |
| 4 | ГБУЗ Архангельской области «Коряжемская городская больница» | ГБУЗ Архангельской области «Коряжемская городская больница» |  |
| 5 | ГБУЗ Архангельской области «Котласская центральная городская больница имени святителя Луки (В.Ф.Войно-Ясенецкого)» | ГБУЗ Архангельской области «Котласская центральная городская больница имени святителя Луки (В.Ф.Войно-Ясенецкого)» | За исключением лиц, проживающих, по данным регионального сегмента ЕРЗЛ,  в пос. Кулой |
| ЧУЗ «КП «РЖД-Медицина»  г. Архангельск» |
| 6 | ГБУЗ Архангельской области «Мирнинская центральная городская больница» | ГБУЗ Архангельской области «Мирнинская центральная городская больница» |  |
| 7 | ГБУЗ Архангельской области «Вельская центральная районная больница» | ГБУЗ Архангельской области «Вельская центральная районная больница» | Лица, прикрепленные  к медицинским организациям, расположенным на территориях городского округа Архангельской области «Котлас»  и Котласского муниципального округа Архангельской области,  по данным регионального сегмента ЕРЗЛ, проживающие  в пос. Кулой (ГБУЗ Архангельской области «Котласская центральная городская больница имени святителя Луки (В.Ф.Войно-Ясенецкого)», ЧУЗ «КП «РЖД-Медицина»  г. Архангельск») |
| 8 | ГБУЗ Архангельской области «Верхнетоемская центральная районная больница» | ГБУЗ Архангельской области «Верхнетоемская центральная районная больница» |  |
| 9 | ГБУЗ Архангельской области «Ильинская центральная районная больница» | ГБУЗ Архангельской области «Ильинская центральная районная больница» |  |
| 10 | ГБУЗ Архангельской области «Каргопольская центральная районная больница  им. Н.Д.Кировой» | ГБУЗ Архангельской области «Каргопольская центральная районная больница им. Н.Д.Кировой» |  |
| 11 | ГБУЗ Архангельской области «Красноборская центральная районная больница» | ГБУЗ Архангельской области «Красноборская центральная районная больница» |  |
| 12 | ГБУЗ Архангельской области «Яренская центральная районная больница» | ГБУЗ Архангельской области «Яренская центральная районная больница» |  |
| 13 | ГБУЗ Архангельской области «Няндомская центральная районная больница» | ГБУЗ Архангельской области «Няндомская центральная районная больница» | За исключением лиц, которые, по данным регионального сегмента ЕРЗЛ, проживают  в пос. Коноша |
| ЧУЗ «КП «РЖД-Медицина»  г. Архангельск» |
| 14 | ГБУЗ Архангельской области «Карпогорская центральная районная больница» | ГБУЗ Архангельской области «Карпогорская центральная районная больница» |  |
| 15 | ГБУЗ Архангельской области «Плесецкая центральная районная больница» | ГБУЗ Архангельской области «Плесецкая центральная районная больница» |  |
| 16 | ГБУЗ Архангельской области «Устьянская центральная районная больница» | ГБУЗ Архангельской области «Устьянская центральная районная больница» |  |

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

Порядок

и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием

гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской

организацией, не участвующей в реализации территориальной

программы государственных гарантий бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи в архангельской области

на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

1. Настоящий порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, осуществляющей свою деятельность на территории Архангельской области (далее - медицинская организация), разработаны на основании [пункта 10 части 2 статьи 81](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&dst=101183) Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ и раздела VIII Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации.

2. Под медицинской помощью в экстренной форме понимается медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента. Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется медицинскими организациями безотлагательно и бесплатно, с учетом порядка оказания скорой медицинской помощи на основе стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, по состояниям, синдромам, заболеваниям.

При оказании медицинской помощи в экстренной форме на пациента оформляется первичная медицинская документация в соответствии с условиями оказания медицинской помощи.

Медицинская организация, оказавшая медицинскую помощь в экстренной форме, обеспечивает хранение медицинской документации, подтверждающей факт оказания медицинской помощи в экстренной форме.

Возмещение расходов за фактически оказанную медицинской организацией медицинскую помощь в экстренной форме (далее - возмещение расходов) осуществляется на основании договора о возмещении расходов, связанных с бесплатным оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией (далее - договор), в размерах, установленных тарифным соглашением в сфере обязательного медицинского страхования Архангельской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.

3. Договор заключается между медицинской организацией и медицинской организацией, участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, на территории обслуживания которой оказана медицинская помощь в экстренной форме (далее - обслуживающая медицинская организация):

в случае оказания медицинской помощи в экстренной форме вне медицинской организации - с обслуживающей медицинской организацией, оказывающей скорую медицинскую помощь вне медицинской организации на данной территории обслуживания;

в случае оказания медицинской помощи в экстренной форме в медицинской организации - с обслуживающей медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на данной территории обслуживания.

4. Возмещение расходов осуществляется в безналичной форме на основании следующих документов, представленных медицинской организацией в обслуживающую медицинскую организацию до 20-го числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи в экстренной форме, но не позднее 50 дней с даты окончания фактического оказания такой медицинской помощи:

выписка из медицинской карты пациента, подтверждающая факт оказания медицинской помощи в экстренной форме;

счет-фактура за оказание медицинской помощи, оформленная в установленном законодательством Российской Федерации порядке;

[заявка](#P10839) на возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме, по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку;

[реестр](#P10890) сведений об оказанной медицинской помощи в экстренной форме по форме согласно приложению № 2 к настоящему Порядку;

копия устава медицинской организации;

копия сертификатов специалистов или свидетельств об аккредитации специалистов медицинской организации, оказавших медицинскую помощь в экстренной форме.

5. В целях принятия решения о возмещении расходов в обслуживающей медицинской организации создается врачебная комиссия.

Обслуживающая медицинская организация регистрирует документы, предусмотренные [пунктом 4](#P10801) настоящего Порядка, в день их поступления.

Врачебная комиссия обслуживающей медицинской организации в течение 10 рабочих дней с даты регистрации документов осуществляет их рассмотрение, по итогам которого принимает одно из следующих решений:

1) о возмещении расходов;

2) об отказе в возмещении расходов.

Решения, предусмотренные настоящим пунктом, оформляются приказом обслуживающей медицинской организации.

6. Основаниями для принятия решения, предусмотренного [подпунктом 2 пункта 5](#P10812) настоящего Порядка, являются:

1) оказание медицинской помощи, не соответствующей требованиям [абзацев первого](#P10794) - [третьего пункта 2](#P10796) настоящего Порядка;

2) нарушение сроков представления в обслуживающую медицинскую организацию документов, предусмотренных [пунктом 4](#P10801) настоящего Порядка;

3) несоответствие представленных медицинской организацией документов требованиям настоящего Порядка;

4) представление медицинской организацией документов, предусмотренных [пунктом 4](#P10801) настоящего Порядка, не в полном объеме;

5) недостоверность представленной медицинской организацией информации.

7. При отсутствии оснований для отказа в возмещении расходов обслуживающая медицинская организация в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения, предусмотренного [подпунктом 1 пункта 5](#P10811) настоящего Порядка, направляет в адрес медицинской организации проект договора в двух экземплярах, а в случае принятия решения об отказе в возмещении расходов - уведомление об отказе в возмещении расходов с указанием причин отказа.

Медицинская организация в течение пяти рабочих дней со дня получения проекта договора представляет в обслуживающую медицинскую организацию подписанный со своей стороны проект договора в двух экземплярах.

Обслуживающая медицинская организация в срок, не превышающий пяти рабочих дней со дня получения проекта договора, подписывает его и направляет второй экземпляр договора в адрес медицинской организации.

Возмещение расходов осуществляется в сроки, предусмотренные в договоре.

В случае отказа в возмещении расходов медицинская организация имеет право на повторное обращение за возмещением расходов после устранения обстоятельств, послуживших основанием для принятия такого решения.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к Порядку и размерам возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи   
в Архангельской области на 2025 год   
и на плановый период 2026 и 2027 годов

(ф о р м а)

Руководителю \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование медицинской организации, участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, на территории обслуживания которой оказана медицинская помощь в экстренной форме)

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование медицинской организации)

**З А Я В К А  
на возмещение расходов, связанных с оказанием   
медицинской помощи в экстренной форме**

Прошу произвести возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей.

(сумма прописью)

Реестр сведений об оказании медицинской помощи в экстренной форме прилагается.

Банковские реквизиты для перечисления средств:

наименование медицинской организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

ИНН/КПП;

расчетный счет;

наименование кредитной организации;

БИК;

Кор. счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)

М.П. (при наличии) «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2   
к Порядку и размерам возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области   
на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

(ф о р м а )

**Р Е Е С Т Р   
сведений об оказании медицинской помощи в экстренной форме  
в** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(наименование медицинской организации)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Фамилия, имя, отчество (при наличии) пациента | Дата рождения пациента, адрес места жительства, адрес места пребывания | Вид  и условия оказания медицинской помощи в экстренной форме | Даты начала и окончания оказания медицинской помощи в экстренной форме | Фамилия, имя, отчество (при наличии) медицинского работника, оказавшего медицинскую помощь  в экстренной форме, должность, информация о сертификате специалиста (свидетельстве  об аккредитации специалиста) | Медицинский диагноз по коду Международной классификации болезней (МКБ) | Перечень оказанных медицинских услуг | Перечень лекарственных препаратов  и медицинских изделий, примененных  при оказании медицинской помощи  в экстренной форме | Расходы на оказание медицинских услуг и стоимость лекарственных препаратов  и медицинских изделий, применяемых при оказании медицинской помощи  в экстренной форме (рублей), номер и дата счета-фактуры |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Руководитель медицинской организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)

М.П. (при наличии) «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 11

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий по профилактике заболеваний и формированию

здорового образа жизни, осуществляемых в рамках

территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год и на плановый период

2026 и 2027 годов

1. Пропаганда здорового образа жизни, профилактика возникновения и развития факторов риска различных заболеваний и формирование у граждан ответственного отношения к своему здоровью:

обучение граждан эффективным методам профилактики заболеваний с учетом возрастных особенностей;

консультирование по сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по коррекции образа жизни;

обучение граждан гигиеническим навыкам и мотивирование их к отказу от вредных привычек, включающих помощь в отказе от потребления алкоголя и табака;

осуществление мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний, в том числе по предупреждению социально значимых заболеваний и борьбе с ними.

2. Проведение профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Реализация регионального проекта «Укрепление общественного здоровья», утвержденного решением проектного комитета Архангельской области от 13 декабря 2018 года №9.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 12

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

исследований и иных медицинских вмешательств,

проводимых в рамках углубленной диспансеризации

1. Первый этап углубленной диспансеризации, который проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) (далее - диспансеризация), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации:

а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

в) проведение спирометрии или спирографии;

г) общий (клинический) анализ крови развернутый;

д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, C-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации, который проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния):

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 13

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Архангельской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

исследований и иных медицинских вмешательств,

проводимых в рамках диспансеризации взрослого населения

репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья

1. Диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация) проводится в целях выявления у граждан признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на беременность и последующее течение беременности, родов и послеродового периода репродуктивного, а также факторов риска их развития.

2. Первый этап диспансеризации включает:

а) у женщин прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

пальпация молочных желез;

осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование;

микроскопическое исследование влагалищных мазков;

цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала (за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с экстирпацией матки, virgo). Цитологическое исследование мазка (соскоба) с шейки матки проводится при его окрашивании по Папаниколау (другие способы окраски не допускаются);

у женщин в возрасте 18 - 29 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

б) у мужчин прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

3. Второй этап диспансеризации проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и при наличии показаний включает:

а) у женщин:

в возрасте 30 - 49 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла;

ультразвуковое исследование молочных желез;

повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

б) у мужчин:

спермограмму;

микроскопическое исследование микрофлоры или проведение лабораторных исследований в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки;

повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

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