



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 26.10.2012

№ 531-ПП/14

Мурманск

**О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области на 2013 - 2015 годы и Перечне платных услуг, предоставляемых медицинскими организациями за счет средств предприятий, учреждений, организаций и личных средств граждан**

В целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи на территории Мурманской области и в соответствии с федеральными законами от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» Правительство Мурманской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области на 2013-2015 годы (далее – Программа) и Перечень платных услуг, предоставляемых медицинскими организациями за счет средств предприятий, учреждений, организаций и личных средств граждан.

2. Утвердить стоимость Программы на 2013 год в размере 12 717,03 млн. рублей, в том числе стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования населения Мурманской области в размере 10 419,23 млн. рублей; на 2014 год в размере 13 900,61 млн. руб., в том числе стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования населения Мурманской области в размере 11 444,39 млн. рублей; на 2015 год в размере 16 939,19 млн. руб., в том числе стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования населения Мурманской области в размере 14 597,67 млн. рублей.

3. Государственным медицинским организациям, включенным в систему обязательного медицинского страхования на территории Мурманской области, в срок до 15 июня 2013 года, 15 июня 2014 года и 15 июня 2015 года представить в Министерство здравоохранения Мурманской области и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской

области показатели объемов медицинской помощи для внесения изменений в Программу.

4. Рекомендовать:

4.1. Органам местного самоуправления муниципальных образований Мурманской области принять нормативные правовые акты, регламентирующие создание условий для оказания медицинской помощи населению подведомственных территорий, в том числе для привлечения медицинских кадров и обеспечения их потребности, и по возмещению расходов по проезду в государственные областные медицинские организации Мурманской области, находящиеся за пределами территории проживания, по направлению врачей беременным женщинам, детям до 18 лет, малоимущим гражданам, а также больным, страдающим хронической почечной недостаточностью, онкологическими заболеваниями, на лечение по основному заболеванию.

4.2. Органу местного самоуправления в сфере охраны здоровья города Мурманска в срок до 15 июня 2013 года, 15 июня 2014 года и 15 июня 2015 года представить Министерству здравоохранения Мурманской области и Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Мурманской области показатели объемов медицинской помощи на соответствующий год для внесения изменений в Программу.

5. В срок до 15 июня 2013 года, 15 июня 2014 года и 15 июня 2015 года федеральным государственным медицинским учреждениям, учреждениям РАН, федеральным государственным медицинским учреждениям Министерства обороны Российской Федерации и медицинским организациям, включенным в систему обязательного медицинского страхования на территории Мурманской области, представить Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Мурманской области показатели объемов медицинской помощи на соответствующий год для внесения изменений в Программу.

6. Контроль за исполнением Программы возложить на заместителя Губернатора Мурманской области Чистову Л.А.

7. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2013 года.

**Врио Губернатора  
Мурманской области**



**А. Тюкавин**

Утверждена  
постановлением Правительства  
Мурманской области  
от 26.10.2012 № 531-ПП/14

**Территориальная программа  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Мурманской области**

**1. Общие положения**

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области (далее - Программа) определяет виды медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно. Финансирование Программы осуществляется за счет средств бюджетов всех уровней и средств обязательного медицинского страхования.

Программа включает в себя:

- перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно, в том числе в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области, за счет средств бюджетов всех уровней;
- нормативы объемов медицинской помощи;
- нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи;
- подушевые нормативы финансирования;
- условия и порядок предоставления бесплатной медицинской помощи населению (приложение № 1 к Программе);
- перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы (приложение № 2 к Программе);
- реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на территории Мурманской области (приложение № 3 к Программе);
- перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы в части оказания медицинской помощи сверх базовой программы обязательного медицинского страхования (приложение № 4 к Программе);
- перечень дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, оплачиваемых по обязательному медицинскому страхованию сверх базовой программы ОМС (приложение № 4.1 к Программе);
- объемы бесплатной медицинской помощи, оказываемой за счет соответствующих бюджетов медицинскими организациями Мурманской области (приложение № 5 к Программе);

- утвержденную стоимость Программы по источникам финансирования (приложение № 6 к Программе);

- порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных, муниципальных и иных медицинских организациях Мурманской области, участвующих в реализации Программы (приложение № 7 к Программе);

- перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых при оказании 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 (приложение № 8 к Программе);

- перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен (приложение № 9 к Программе);

- перечень государственных медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Мурманской области, и видов предоставляемой ими высокотехнологичной медицинской помощи (приложение № 10 к Программе);

- перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни (приложение № 11 к Программе).

За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, оказываемой федеральными государственными учреждениями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству. Программа разработана исходя из территориальных нормативов объемов медицинской помощи (по видам медицинской помощи), которые являются основой для формирования расходов на оказание бесплатной медицинской помощи населению Мурманской области в бюджетах всех уровней по разделу «Здравоохранение» бюджетной классификации расходов бюджетов Российской Федерации.

Программа разработана Министерством здравоохранения Мурманской области и Территориальным фондом обязательного медицинского

страхования Мурманской области совместно с органом местного самоуправления в сфере охраны здоровья города Мурманска.

## 2. Виды медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно

В рамках настоящей Программы бесплатно предоставляются:

- первичная медико-санитарная помощь;
- специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная;
- скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь;
- паллиативная медицинская помощь.

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

Организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях.

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

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

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

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара.

В целях оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения медицинской помощи, оказывающие указанную помощь в неотложной форме.

Специализированная медицинская помощь оказывается 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.

Специализированная медицинская помощь оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

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 оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Направление граждан Российской Федерации, проживающих на территории Мурманской области, для оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств федерального бюджета осуществляется путем применения специализированной информационной системы в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.

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 включает в себя:

1) санитарно-авиационную эвакуацию, осуществляемую авиационным транспортом;

2) санитарную эвакуацию, осуществляемую наземным, водным и другими видами транспорта.

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

Федеральные государственные учреждения вправе осуществлять медицинскую эвакуацию в порядке и на условиях, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Выездными экстренными консультативными бригадами скорой медицинской помощи оказывается медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе по вызову медицинской организации, в штате которой не состоят медицинские работники выездной экстренной консультативной бригады скорой медицинской помощи, в случае невозможности оказания в указанной медицинской организации необходимой медицинской помощи.

Паллиативная медицинская помощь представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

Паллиативная медицинская помощь может оказываться в амбулаторных условиях и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

1) вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

3) в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

4) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных осуществляются в амбулаторно-поликлинических и больничных учреждениях, иных медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, включая центры восстановительной медицины и реабилитации, в том числе детские, а также в санаториях и санаториях-профилакториях.

Медицинская реабилитация - комплекс мероприятий медицинского и

психологического характера, 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 медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

Порядок организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, перечень медицинских показаний и противопоказаний для медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения утверждаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

При оказании 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 предоставляется бесплатная лекарственная помощь в соответствии с законодательством Российской Федерации, на основании перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемого Правительством Российской Федерации, и других нормативных документов.

Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера, с учетом согласия врача (фельдшера), а также на выбор медицинской организации в соответствии с договорами на оказание медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию.

### 3. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

В рамках Территориальной программы обязательного медицинского



страхования бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области (далее - Программа ОМС) лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую, скорая медицинская помощь (за исключением скорой специализированной), специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в подведомственных Министерству здравоохранения Мурманской области медицинских организациях), а также осуществляется обеспечение необходимыми лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации в медицинских организациях, включенных в систему ОМС, независимо от их организационно-правовой формы при:

- инфекционных и паразитарных заболеваний (за исключением заболеваний, преимущественно передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита);
- новообразованиях;
- болезнях эндокринной системы, расстройствах питания и нарушениях обмена веществ;
- болезнях нервной системы;
- болезнях крови, кроветворных органов и отдельных нарушениях, вовлекающих в процесс иммунный механизм;
- болезнях глаза и его придаточного аппарата;
- болезнях уха и сосцевидного отростка;
- болезнях системы кровообращения;
- болезнях органов дыхания;
- болезнях органов пищеварения (в том числе заболеваниях зубов и полости рта);
- болезнях мочеполовой системы;
- беременности, родах, в послеродовом периоде и абортах;
- болезнях кожи и подкожной клетчатки;
- болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- травмах, отравлениях и некоторых других последствиях воздействия внешних причин;
- врожденных аномалиях (пороках развития), деформациях и хромосомных нарушениях;
- отдельных состояниях, возникающих в перинатальном периоде;
- симптомах, признаках и отклонениях от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках международной классификации болезней.

В рамках Программы ОМС в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы на 2013-2015 годы сверх базовой программы обязательного медицинского страхования, оказывается первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ (наркологических заболеваниях), паллиативная медицинская помощь в отделениях (на койках) сестринского ухода.

В рамках реализации Программы ОМС финансируются мероприятия по диспансеризации отдельных категорий граждан (дети, 14-летние подростки, студенты и др.), применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также медицинская реабилитация, осуществляемая в медицинских организациях.

В рамках Программы ОМС с 1 января 2015 года осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи.

#### 4. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств бюджетов всех уровней

На территории Мурманской области медицинская помощь предоставляется за счет средств федерального, областного и муниципального бюджетов:

4.1. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются:

4.1.1. Специализированная медицинская помощь, оказываемая в федеральных медицинских учреждениях, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации.

4.1.2. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях до 1 января 2015 года, в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации.

4.1.3. Медицинская помощь, предусмотренная федеральными законами для определенных категорий граждан.

4.1.4. Первичная медико-санитарная, скорая и специализированная медицинская помощь работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, а также населению закрытых административно-территориальных образований, наукоградов Российской Федерации, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, которая оказывается медицинскими учреждениями, подведомственными Федеральному медико-

биологическому агентству, за исключением расходов, финансируемых за счет средств обязательного медицинского страхования.

4.2. За счет средств областного бюджета:

4.2.1. Скорая специализированная медицинская помощь.

4.2.2. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, оказываемая, при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ (наркологических заболеваниях), обеспечение лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, дезинфицирующими средствами в ГОБУЗ «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной наркологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи», ГОБУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница», ГОБУЗ «Мурманский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями».

4.2.3. Паллиативная медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях в ГОБУЗ «Мурманский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», в стационарных условиях в ГОБУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница».

4.2.4. До 1 января 2015 года высокотехнологичные виды медицинской помощи, оказываемые в подведомственных Министерству здравоохранения Мурманской области медицинских организациях.

4.2.5. Дополнительные меры по оказанию медицинской помощи и лекарственному обеспечению в соответствии с законодательством Мурманской области в отношении отдельных категорий граждан.

4.2.6. Другие государственные услуги (работы) в соответствии с Ведомственным перечнем государственных услуг (работ), оказываемых (выполняемых) государственными бюджетными, казенными, автономными учреждениями здравоохранения, подведомственными Министерству здравоохранения Мурманской области, на основании государственных заданий, а также мероприятия в рамках долгосрочных и ведомственных целевых программ.

4.2.7. Оплата проезда больным, относящимся к категории малоимущих, а также одному из родителей (законному представителю), осуществляющему сопровождение несовершеннолетних детей из малоимущих семей, направленных в установленном порядке на специализированное, в том числе высокотехнологичное, лечение в федеральные медицинские учреждения.

4.2.8. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная

медицинская помощь, скорая медицинская помощь гражданам, не имеющим право на обязательное медицинское страхование в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, при экстренных и неотложных состояниях до минования угрозы жизни пациента или здоровью окружающих в государственных медицинских организациях.

4.2.9. Обеспечение иммунобиологическими препаратами, а также донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Программы медицинских организаций в соответствии с действующими нормативными правовыми актами.

4.3. В 2013 году за счет средств субвенции, предоставляемой бюджету муниципального образования город Мурманск из областного бюджета на финансовое обеспечение государственных полномочий по организации оказания медицинской помощи населению города Мурманска в соответствии с законодательством Мурманской области, определяющим полномочия в сфере охраны здоровья граждан, в том числе:

4.3.1. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, скорая медицинская помощь гражданам, не имеющим право на обязательное медицинское страхование в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, при экстренных и неотложных состояниях до минования угрозы жизни пациента или здоровью окружающих в муниципальных медицинских организациях.

4.3.2. Паллиативная медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях в отделениях сестринского ухода, хосписе и отделении кризисных состояний.

4.3.3. Первичная специализированная медико-санитарная помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, в МБУЗ «Городская поликлиника № 1».

4.3.4. Предоставление медицинских и иных услуг и работ в муниципальных медицинских организациях:

- Бюро медицинской статистики;
- подразделения патологоанатомической службы.

## 5. Нормативы объемов медицинской помощи

Нормативы объемов медицинской помощи с целью обеспечения потребности граждан в медицинской помощи по ее видам рассчитываются в единицах объема на 1 человека в год, по Программе ОМС - на 1 застрахованное лицо. Нормативы используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и в среднем составляют:

- для скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), на 2013-2015 годы - 0,329 вызова; в том числе в

рамках Программы ОМС – 0,324 вызова;

- для медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе неотложной, на 2013 – 2015 годы - 9,349 посещения, в том числе в рамках Программы ОМС – 9,094 посещения (в рамках базовой программы ОМС - 8,753 посещения, сверх базовой программы ОМС - 0,341 посещение);

- для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2013 – 2015 годы - 0,670 пациенто-дня, в том числе в рамках Программы ОМС – 0,586 пациенто-дня (в рамках базовой программы ОМС - 0,580 пациенто-дня, сверх базовой программы ОМС - 0,006 пациенто-дня);

- для медицинской помощи в стационарных условиях на 2013 - 2014 годы - 2,604 койко-дня, в том числе в рамках Программы ОМС – 2,145 койко-дня (в рамках базовой программы ОМС - 2,126 койко-дня, сверх базовой программы ОМС - 0,018 койко-дня); на 2015 год - 2,604 койко-дня, в том числе в рамках Программы ОМС – 2,177 койко-дня (в рамках базовой программы ОМС - 2,158 койко-дня, сверх базовой программы ОМС - 0,018 койко-дня);

- для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2013 – 2015 годы – 0,245 койко-дня, в том числе в рамках Программы ОМС - 0,118 койко-дня.

Нормативы объемов медицинской помощи сформированы с учетом особенностей возрастного-полового состава, уровня и структуры заболеваемости населения Мурманской области, климатогеографических условий региона и транспортной доступности медицинских организаций.

Объемы предоставления медицинской помощи, установленные Программой ОМС, включают в себя объемы предоставления медицинской помощи лицам, застрахованным на территории Мурманской области и получившим медицинскую помощь за пределами территории Мурманской области.

Объемы медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию распределяются между медицинскими организациями решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

#### 6. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансового обеспечения, порядок и структура формирования тарифов на медицинскую помощь

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание и на 2013 год составляют:

- на 1 вызов скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи – 3 420,48 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 2 958,12 рубля;

- на 1 посещение амбулаторно-поликлинических учреждений и других медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений (включая оказание неотложной медицинской помощи) – 574,21 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 535,96 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС - 535,51 рубля, сверх базовой программы ОМС- 547,59 рубля;

- на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров – 1240,27 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 318,13 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС- 1 319,67 рубля, сверх базовой программы ОМС – 1 164,52 рубля;

- на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, – 2 656,96 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 2 636,73 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС - 2 634,2 рубля, сверх базовой программы ОМС – 2926,91 рубля;

- на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, – 1 051,98 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в отделениях (на койках) сестринского ухода сверх базовой программы ОМС- 1 180,98 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание и на 2014 год составляют:

- на 1 вызов скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи – 3 540,55 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 3 062,78 рубля;

- на 1 посещение амбулаторно-поликлинических учреждений и других медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений (включая оказание неотложной медицинской помощи) – 625,09 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 584,90 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС - 587,12 рубля, сверх базовой программы ОМС- 527,93 рубля;

- на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров – 1290,18 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 369,52 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС - 1 371,23 рубля, сверх базовой программы ОМС – 1 199,48 рубля;

- на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, – 2 976,43 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 2 986,05 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС - 2 985,72 рубля, сверх базовой программы ОМС – 3 024,45 рубля;

- на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, – 1 131,74 рубля, за счет средств обязательного

медицинского страхования в отделениях (на койках) сестринского ухода сверх базовой программы ОМС - 1 221,09 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание и на 2015 год составляют:

- на 1 вызов скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи – 3 681,67 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 3 179,48 рубля;

- на 1 посещение амбулаторно-поликлинических учреждений и других медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений (включая оказание неотложной медицинской помощи) – 652,14 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 606,03 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС - 609,83 рубля, сверх базовой программы ОМС - 508,43 рубля;

- на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров – 1328,52 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 403,65 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС - 1 405,32 рубля, сверх базовой программы ОМС – 1 236,62 рубля;

- на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, – 4 304,46 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 4 535,04 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС - 4 547,34 рубля, сверх базовой программы ОМС – 3 120,62 рубля;

- на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, – 1 155,54 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в отделениях (на койках) сестринского ухода сверх базовой программы ОМС - 1 260,66 рубля.

В соответствии со статьей 35 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы ОМС, включает в себя расходы на заработную плату, начисления на выплаты по оплате труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, стекла, химпосуды и прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, услуг по стирке белья, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих

услуг; социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации; прочие расходы, расходы на приобретение оборудования стоимостью до 100 тысяч рублей за единицу.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, отражают размер бюджетных ассигнований и средств обязательного медицинского страхования, необходимых для компенсации затрат по бесплатному оказанию медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год, за счет средств обязательного медицинского страхования – на 1 застрахованное лицо в год.

Подушевые нормативы финансирования Программы устанавливаются исходя из нормативов, предусмотренных разделом 5 и настоящим разделом Программы, с учетом соответствующих районных коэффициентов.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, установлены в расчете на 1 человека в год (по Программе ОМС - на 1 застрахованное лицо в год) (без учета расходов федерального бюджета) и составляют:

на 2013 год - 16 163,45 рубля, в том числе:

12 644,87 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования, из них в рамках базовой программы ОМС - 12 013,63 рубля, сверх базовой программы ОМС – 386,6 рубля;

3 518,58 – за счет средств соответствующих бюджетов, обеспечивающих финансирование скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), в части медицинской помощи, не включенной в Программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС, специализированной медицинской помощи, включая высокотехнологичную, оказания медицинской помощи при заболеваниях, передающихся половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ (наркологических заболеваниях), в ГОБУЗ «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной наркологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи», ГОБУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница», ГОБУЗ «Мурманский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» и финансовое обеспечение деятельности медицинских организаций, не участвующих в реализации Программы ОМС;

на 2014 год - 17 667,30 рубля, в том числе:

13 928,46 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования, из них в рамках базовой программы ОМС - 13 276,69 рубля,



сверх базовой программы ОМС - 386,62 рубля;

3 738,84 рубля - за счет средств соответствующих бюджетов, обеспечивающих финансирование скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), в части медицинской помощи, не включенной в Программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС, специализированной медицинской помощи, включая высокотехнологичную, оказания медицинской помощи при заболеваниях, передающихся половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ (наркологических заболеваниях), в ГОБУЗ «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной наркологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи», ГОБУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница», ГОБУЗ «Мурманский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» и финансовое обеспечение деятельности медицинских организаций, не участвующих в реализации Программы ОМС;

на 2015 год - 21 523,22 рубля, в том числе:

17 841,79 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования, из них в рамках базовой программы ОМС - 17 152,85 рубля, сверх базовой программы ОМС - 386,62 рубля;

3 681,43 рубля - за счет средств соответствующих бюджетов, обеспечивающих финансирование скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), в части медицинской помощи, не включенной в Программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС, специализированной медицинской помощи, включая высокотехнологичную, оказания медицинской помощи при заболеваниях, передающихся половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ (наркологических заболеваниях), в ГОБУЗ «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной наркологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи», ГОБУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница», ГОБУЗ «Мурманский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» и финансовое обеспечение деятельности медицинских организаций, не участвующих в реализации

## Программы ОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются соглашением между Министерством здравоохранения Мурманской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Мурманской области, представителями страховых медицинских организаций, профессиональных медицинских ассоциаций, профессиональных союзов медицинских работников.

Формирование тарифов на виды и условия оказания медицинской помощи, не установленные базовой программой обязательного медицинского страхования, производится в пределах средств, передаваемых на эти цели из соответствующих бюджетов.

При реализации Программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

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

- по тарифам за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

- по тарифам на основе подушевого финансирования - на прикрепленное население;

2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях: по тарифам за законченный случай лечения заболевания;

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара: по тарифам за законченный случай лечения заболевания;

4) при оплате скорой медицинской помощи: по тарифам на основе подушевого финансирования; за вызов скорой медицинской помощи.

Порядок оплаты медицинской помощи, оказываемой по Программе ОМС, утверждается совместным приказом Министерства здравоохранения Мурманской области и Территориального фонда обязательного медицинского страхования Мурманской области.

---

**Условия и порядок  
предоставления бесплатной медицинской помощи населению**

**1. Общие условия предоставления медицинской помощи**

1.1. Пациенту гарантируется выбор врача с учетом его согласия, медицинской организации, участвующей в реализации Программы.

Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору пациентом другого врача в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Лечащий врач организует своевременное квалифицированное обследование и лечение пациента, предоставляет информацию о состоянии его здоровья, по требованию пациента или его законного представителя приглашает для консультаций врачей-специалистов, при необходимости созывает консилиум врачей в случаях изъятия органов и тканей для трансплантации (пересадки) у живого донора при наличии его информированного добровольного согласия.

Рекомендации консультантов реализуются только по согласованию с лечащим врачом, за исключением случаев оказания экстренной медицинской помощи.

Лечащий врач по согласованию с соответствующим должностным лицом (руководителем) медицинской организации (подразделения медицинской организации) может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, а также уведомить в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента, а также в случае уведомления в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности должностное лицо (руководитель) медицинской организации (подразделения медицинской организации) должно организовать замену лечащего врача.

Лечащий врач, рекомендуя пациенту лекарственный препарат, медицинское изделие, специализированный продукт лечебного питания или заменитель грудного молока, обязан информировать пациента о возможности получения им соответствующих лекарственного препарата, медицинского изделия, специализированного продукта лечебного питания или заменителя

грудного молока без взимания платы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Лечащий врач устанавливает диагноз, который является основанным на всестороннем обследовании пациента и составленным с использованием медицинских терминов медицинским заключением о заболевании (состоянии) пациента, в том числе явившемся причиной смерти пациента.

Диагноз, как правило, включает в себя сведения об основном заболевании или о состоянии, сопутствующих заболеваниях или состояниях, а также об осложнениях, вызванных основным заболеванием и сопутствующим заболеванием.

Отдельные функции лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи могут быть возложены на фельдшера, акушерку в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Прикрепление к медицинской организации, оказывающей амбулаторную помощь, не обслуживающей территорию проживания граждан, осуществляется на основании личного заявления гражданина, если это не приведет к увеличению нормативной численности населения на одну должность врача. Руководитель медицинской организации в целях обеспечения права граждан на выбор врача и медицинской организации прикрепляет граждан, проживающих вне зоны обслуживания медицинской организацией, к врачам-терапевтам, врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам) или фельдшерам для медицинского наблюдения и лечения, не превышая численности населения на одну должность участкового врача.

Медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи всеми медицинскими организациями, а также на основе стандартов медицинской помощи.

1.2. Медицинская помощь иностранным гражданам, не имеющим права

на обязательное медицинское страхование, оказывается при экстренных и неотложных состояниях до минования угрозы жизни пациента или здоровью окружающих.

1.3. Медицинская помощь лицам без определенного места жительства предоставляется в соответствии с действующим законодательством. Для лиц, не идентифицированных в период лечения, медицинской организацией представляется ходатайство об идентификации застрахованного лица в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области, который в течение 5 рабочих дней со дня получения ходатайства осуществляет проверку на наличие у застрахованного лица действующего полиса в едином регистре застрахованных лиц. Результаты проверки территориальный фонд в течение трех дней представляет в медицинскую организацию.

Для лиц без определенного места жительства и занятий (в том числе детей) при отсутствии документов, удостоверяющих личность, ходатайство в страховую медицинскую организацию о регистрации в качестве застрахованного лица представляется учреждениями социальной помощи.

1.4. Медицинская документация, предусмотренная нормативными документами, связанная с предоставлением медицинских услуг за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов, оформляется бесплатно, за исключением медицинской документации, оформляемой на совершеннолетних лиц, поступающих в учебные заведения. Оформление дубликатов медицинских документов производится за счет личных средств граждан.

1.5. Консультации и лечение в НИИ и клиниках ведущих центров Российской Федерации по медицинским показаниям осуществляются в соответствии с действующими нормативными правовыми актами по направлению Министерства здравоохранения Мурманской области.

Инвалиды войны и граждане других категорий, предусмотренных статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона «О ветеранах», имеют право на внеочередное получение медицинской помощи по Программе в федеральных учреждениях здравоохранения в порядке, определенном постановлением Правительства РФ от 17.11.2004 № 646.

Реализация права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных, муниципальных и иных медицинских организациях Мурманской области, участвующих в реализации Программы, осуществляется в соответствии с Порядком реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных, муниципальных медицинских организациях Мурманской области и иных медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области на 2013 год.

1.6. Лечащий врач обязан информировать больного, а в случае лечения

несовершеннолетних в возрасте до 15 лет и больных наркоманией в возрасте до 16 лет, а также граждан, признанных в установленном законом порядке недееспособными, - их родителей или законных представителей, в доступной для них форме о ходе лечения, прогнозе, необходимом индивидуальном режиме.

1.7. Объем диагностических и лечебных мероприятий для пациента определяется его лечащим врачом на основании действующих нормативных документов с учетом клинической ситуации. Граждане, находящиеся на лечении, обязаны соблюдать режим лечения, в том числе определенный на период их временной нетрудоспособности, и правила поведения пациента в медицинских организациях.

1.8. За счет средств областного бюджета производится предоставление государственной услуги по оказанию высокотехнологичных видов медицинской помощи в соответствии с ведомственной целевой программой, утвержденной в установленном порядке. Высокотехнологичная медицинская помощь гарантируется бесплатно для граждан, постоянно проживающих на территории Мурманской области.

Гражданам, не проживающим постоянно на территории Мурманской области, оказание высокотехнологичных видов медицинской помощи осуществляется в экстренных случаях по жизненным показаниям при отсутствии альтернативных видов медицинской помощи, если иное не предусмотрено действующими договорами между субъектами Российской Федерации, между Российской Федерацией и зарубежными государствами.

Высокотехнологичные виды медицинской помощи гражданам Российской Федерации, не проживающим постоянно на территории Мурманской области, в плановом порядке оказываются за счет средств федерального бюджета в федеральных специализированных медицинских организациях в рамках квот, выделенных для жителей субъектов Российской Федерации по месту постоянного проживания, в соответствии с действующими приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

1.9. Расходный материал, изделия медицинского назначения и медицинский инструментарий, приобретенный за счет средств соответствующего бюджета и средств ОМС, используются для населения бесплатно.

1.10. Медицинская помощь в медицинских организациях оказывается за счет средств ОМС согласно условиям договора на оказание и оплату медицинской помощи (медицинских услуг) в системе ОМС. Не оплачиваются за счет средств ОМС объемы медицинской помощи, а также виды расходов, финансирование которых предусмотрено за счет соответствующих бюджетов и иных финансовых средств (в соответствии с Федеральным законом «О статусе военнослужащих», нормативными документами министерств и ведомств, иными документами, определяющими контингенты граждан, виды расходов и объемы медицинской помощи,

подлежащей финансированию за счет соответствующих бюджетов и иных финансовых средств).

1.11. При формировании тарифов в системе ОМС на медицинские услуги, оказываемые в медицинских организациях, исключаются расходы, предусмотренные в соответствии с нормативными документами за счет средств соответствующих бюджетов и иных финансовых средств.

1.12. Финансирование медицинских услуг, связанных с исполнением гражданами воинской обязанности, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» и постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 № 704 «О порядке компенсации расходов, понесенных организациями и гражданами Российской Федерации в связи с реализацией Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе».

Медицинское обследование и лечение граждан при первоначальной постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе, осуществляются за счет средств бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования.

1.13. Администрации медицинских организаций, участвующих в выполнении Программы, обеспечивают размещение информации для граждан о порядке, об объеме и условиях оказания медицинской помощи в соответствии с Программой в доступных для пациентов местах, в регистратуре амбулаторно-поликлинических учреждений, в приемных отделениях, отделениях стационаров.

1.14. Администрация медицинской организации обеспечивает выделение в общедоступных местах помещений для организации рабочих мест страховых представителей.

## 2. Предоставление первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях

2.1. Диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактика и раннее выявление заболеваний, в том числе инфекционных, проводятся в рамках действующих приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации с учетом желания пациента.

2.2. Прием пациентов осуществляется без предварительной записи вне общей очереди по экстренным показаниям при острых заболеваниях и внезапных ухудшениях состояния здоровья, требующих медицинской помощи и консультации врача.

Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в оказании экстренной помощи.

При отсутствии экстренных показаний прием врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера и диагностические исследования осуществляются в соответствии с порядком, утвержденным руководителем медицинской организации, с учетом действующих нормативных документов Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Мурманской области и возможностей диагностических служб. Сроки ожидания при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановом порядке не могут превышать 10 календарных дней.

2.3. Направление пациентов на прием к врачам-консультантам, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную медицинскую помощь, и диагностические исследования осуществляются в соответствии с порядком, утвержденным руководителем медицинской организации, с учетом действующих нормативных документов Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Мурманской области.

Сроки ожидания получения первичной специализированной медико-санитарной помощи в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, не должны превышать 14 дней. При отсутствии ресурсных возможностей медицинской организации срок продлевается до 3 месяцев с обязательным ведением листа ожидания, уведомлением пациента с объяснением причин и указанием предполагаемого срока консультации или исследования.

Внеочередное направление пациентов к врачам-консультантам и на диагностические исследования осуществляются в порядке, утвержденном руководителем медицинской организации.

2.4. Вызов врача на дом обслуживается в этот же день.

Не допускается внеочередной прием пациентов, обслуживаемых на платной основе.

Порядок обслуживания пациентов в поликлинике и на дому определяется регламентом работы медицинской организации, обеспечивающим максимальную доступность населению амбулаторно-поликлинической помощи.

2.5. В целях оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения медицинской помощи, оказывающие указанную помощь в неотложной форме.

2.6. Оплата медикаментов и изделий медицинского назначения при амбулаторном лечении, за исключением случаев оказания неотложной медицинской помощи в поликлинике и на дому, производится за счет личных



средств граждан (кроме категории граждан, имеющих льготы по лекарственному обеспечению).

Выписка льготных и бесплатных рецептов осуществляется на основании действующих нормативных документов строго по показаниям в соответствии с утвержденными стандартами и перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен.

Выписка бесплатных рецептов и обеспечение лекарственными препаратами отдельных категорий граждан, имеющих право на предоставление набора социальных услуг, и больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей осуществляется в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2.7. Экспертиза временной нетрудоспособности и оформление медицинской документации при направлении в Главное бюро МСЭ по Мурманской области для осуществления медико-социальной экспертизы граждан проводятся за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов.

Осуществление медико-социальной экспертизы проводится за счет средств федерального бюджета.

Экспертиза временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями, связанными с временной потерей трудоспособности, долечиванием в санаторно-курортных организациях, при необходимости ухода за больным членом семьи, в связи с карантинном, на время протезирования в стационарных условиях, в связи с беременностью и родами, при усыновлении ребенка проводится в целях определения способности работника осуществлять трудовую деятельность, необходимости и сроков временного или постоянного перевода работника по состоянию здоровья на другую работу, а также принятия решения о направлении гражданина на медико-социальную экспертизу.

Порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Медико-социальная экспертиза проводится в целях определения потребностей освидетельствуемого лица в мерах социальной защиты, включая реабилитацию, федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы на основе оценки ограничений жизнедеятельности, вызванных

стойким расстройством функций организма.

Освидетельствование инвалидов, которым выделен личный автотранспорт по решению Главного бюро МСЭ по Мурманской области, проводится за счет средств соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования.

Медико-социальная экспертиза проводится в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальной защите инвалидов.

2.8. Целевые профилактические осмотры и обследования проводятся в соответствии с действующими нормативными документами.

2.9. Доставка медикаментов и изделий медицинского назначения на дом в Программу не входит.

2.10. Лечение и обследование на дому больных, которые по состоянию здоровья и характеру заболевания не могут посещать медицинские организации, проводятся по назначению лечащего врача.

2.11. Бесплатные медицинские консультации несовершеннолетним и лицам, окончившим школу в текущем году, при определении профессиональной пригодности (профосмотры) осуществляются за счет средств обязательного медицинского страхования или соответствующих бюджетов организаций здравоохранения, в которых они проводятся.

Профосмотры учащихся старше 18 лет для допуска их к обучению по специальности в соответствии с государственными учебными программами проводятся за счет средств учреждений образования.

2.12. За счет средств обязательного медицинского страхования приобретаются и применяются для лечения всех групп населения стеклономерные цементы светового отверждения.

При наличии средств в стоматологических поликлиниках разрешается приобретение за счет средств обязательного медицинского страхования (без увеличения стоимости 1 УЕТ) следующих медикаментов и материалов:

- карпульных анестетиков;
- герметиков светового отверждения;
- серебряных, стекловолоконных, анкерных и парапульпарных штифтов.

2.13. За счет средств обязательного медицинского страхования финансируются расходы на приобретение брекет-систем для детей, страдающих тяжелой патологией челюстно-лицевой системы, в пределах запланированных объемов.

2.14. Бесплатное медицинское освидетельствование граждан Российской Федерации, желающих стать усыновителями, опекунами, попечителями, а также клиентов отделений социальной помощи женщинам, женщинам с детьми, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, проводится за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов в соответствии с действующими нормативными документами.

3. Предоставление первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара, специализированной медицинской помощи в условиях

## дневного стационара и стационарных условиях

3.1. При госпитализации по экстренным показаниям медицинская помощь (диагностическая и (или) лечебная) оказывается немедленно.

3.2. Плановая госпитализация осуществляется в соответствии с правилами госпитализации и показаниями для госпитализации больных, утверждаемыми Министерством здравоохранения Мурманской области, и в соответствии с планируемыми объемами.

3.3. Возможно наличие очередности на плановую госпитализацию в медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Время ожидания плановой госпитализации в муниципальных и государственных медицинских организациях, не должно превышать 1 месяца. В государственных медицинских организациях Мурманской области, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь, время ожидания плановой госпитализации не должно превышать 3 месяцев.

Условием оказания высокотехнологичных видов медицинской помощи является наличие показаний, требующих применения высокотехнологичных видов медицинской помощи.

Порядок направления в медицинские организации для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи за счет средств федерального бюджета определен Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При отсутствии ресурсных возможностей медицинской организации, а также при отказе пациента от направления в федеральные учреждения здравоохранения для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи срок продлевается до полутора лет с обязательным ведением листа ожидания, уведомлением пациента с объяснением причин и указанием предполагаемого срока госпитализации.

3.4. Размещение больных производится в палатах. Допускается кратковременное размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты при условии отсутствия мест в палатах, в том числе платных.

3.5. Проведение лечебно-диагностических мероприятий, лекарственное обеспечение осуществляются с момента поступления в стационар. Питание больного в стационаре осуществляется в соответствии с натуральными нормами, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Обеспечение лекарственными препаратами для лечения в круглосуточных и дневных стационарах всех типов осуществляется за счет средств ОМС, областного и муниципальных бюджетов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых при оказании 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. В случае необходимости использования лекарственных препаратов медицинской организацией при оказании медицинской помощи в рамках Программы, не включенных в перечни, медицинские организации могут приобретать и использовать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний к применению лекарственных препаратов, не имеющих аналогов в перечнях, по решению врачебной комиссии в соответствии с установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации и правовыми актами Мурманской области.

3.6. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

#### 4. Предоставление скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи

4.1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

4.2. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.

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

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой

медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

4.4. Выездными экстренными консультативными бригадами скорой медицинской помощи оказывается медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в том числе по вызову медицинской организации, в штате которой не состоят медицинские работники выездной экстренной консультативной бригады скорой медицинской помощи, в случае невозможности оказания в указанной медицинской организации необходимой медицинской помощи.

4.5. Санитарный транспорт, в том числе санитарно-авиационный, предоставляется для осуществления своевременной транспортировки (а также перевозки по заявке медицинских работников) больных, в том числе инфекционных, пострадавших и рожениц, нуждающихся в экстренной стационарной помощи.

4.6. Оказание медицинской помощи больным и пострадавшим, обратившимся за помощью непосредственно на станцию скорой медицинской помощи, оказывается в кабинете для приема амбулаторных больных.

4.7. Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в вызове и оказании скорой помощи.

## 5. Оказание паллиативной медицинской помощи

5.1. Паллиативная медицинская помощь может оказываться в следующих условиях: вне медицинской организации; амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника; стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение) медицинскими организациями государственной и частной системы здравоохранения, имеющими лицензию на медицинскую деятельность в части выполнения работ (услуг) по осуществлению паллиативной медицинской помощи.

5.2. Паллиативная медицинская помощь оказывается больным, имеющим существенно ограниченные физические или психические возможности и нуждающимся в интенсивной симптоматической терапии, психосоциальной помощи, длительном постороннем уходе.

5.3. Сведения о медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, доводятся до граждан лечащим врачом, получение информации о медицинских организациях осуществляется в доступной форме, в том числе посредством сети Интернет.

5.4. Паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается в кабинетах паллиативной медицинской помощи, а также бригадами отделения выездной патронажной службы паллиативной

медицинской помощи. В стационарных условиях паллиативная медицинская помощь оказывается в отделениях паллиативной медицинской помощи и в отделениях сестринского ухода. Направление пациентов в медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют врачи участковые терапевты (врачи общей практики) и врачи-специалисты по профилю основного заболевания.

5.5. Оказание гражданину паллиативной медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, осуществляется в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации.

5.6. Обеспечение лекарственными препаратами для лечения в круглосуточных и дневных стационарах всех типов осуществляется в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых при оказании 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. В случае необходимости использования медицинской организацией при оказании медицинской помощи в рамках Программы лекарственных препаратов, не включенных в перечни, медицинские организации могут приобретать и использовать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний к применению лекарственных препаратов, не имеющих аналогов в перечнях, по решению врачебной комиссии в соответствии с установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации и правовыми актами Мурманской области.

## 6. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Программой государственных гарантий устанавливаются следующие целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики доступности и качества медицинской помощи:

| № п/п | Наименование критерия  | Единица измерения  | Целевое значение |
|-------|--|--|------------------|
| 1     | Удовлетворенность населения медицинской помощью по результатам опросов | доля лиц, удовлетворенных медицинской помощью, из числа опрошенных (в процентах) | 33,5             |

|        |  |  |            |
|--------|--|--|------------|
| 2      | Число лиц, страдающих социально значимыми заболеваниями, установленными впервые в жизни, в том числе:                      | на 100 тыс. населения                          |            |
|        | туберкулез   |  | 48,6       |
| 3      | Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами  | на 10 тыс. населения                           | 55,0       |
| 4      | Смертность населения в трудоспособном возрасте, в том числе:   | на 100 тыс. населения трудоспособного возраста | 670,0      |
| 4.1    | от болезней системы кровообращения   |  | 280,0      |
| 4.2    | от злокачественных новообразований   |  | 82,1       |
| 4.3    | от травм, отравлений и других последствий воздействия внешних причин   |  | 131,7      |
| 4.4    | в результате дорожно-транспортных происшествий   |  | 12,5       |
| 5      | Материнская смертность   | на 100 тыс. родившихся живыми                  | 12,0       |
| 6      | Младенческая смертность  | на 1 тыс. детей, родившихся живыми             | 6,7        |
| 7      | Смертность от туберкулеза  | на 1000 населения                              | 6,3        |
| 8      | Охват населения профилактическими осмотрами, проводимыми с целью выявления туберкулеза                                     | процентов                                      | 50,8       |
| 9      | Охват населения (от 18 лет и старше) профилактическими осмотрами, проводимыми с целью выявления онкологических заболеваний | процентов                                      | 32         |
| 10     | Отклонение от выполнения плана   | процентов                                      |            |
| 10.1   | амбулаторно-поликлинических посещений, в том числе:  | процентов                                      | не более 5 |
| 10.1.1 | за счет средств ОМС  | процентов                                      | не более 5 |
| 10.1.2 | за счет средств бюджета  | процентов                                      | не более 5 |

|        |   |                                 |  |
|--------|---|---------------------------------|--|
| 10.2   | койко-дней в круглосуточных стационарах,<br>в том числе:  | процентов                       | не более<br>5                                  |
| 10.2.1 | за счет средств ОМС   | процентов                       | не более<br>5                                  |
| 10.2.2 | за счет средств бюджета   | процентов                       | не более<br>5                                  |
| 10.3   | пациенто-дней в дневных стационарах, в том числе:   | процентов                       | не более<br>5                                  |
| 10.3.1 | за счет средств ОМС   | процентов                       | не более<br>5                                  |
| 10.3.2 | за счет средств бюджета   | процентов                       | не более<br>5                                  |
| 10.4   | вызовов скорой медицинской помощи   | процентов                       | не более<br>5                                  |
| 11     | Доступность медицинской помощи на основе оценки реализации объемов медицинской помощи и условий ее предоставления   |                                 |  |
| 11.1   | Амбулаторная медицинская помощь   | посещений на 1 жителя в год     | не менее<br>9,349                              |
| 11.2   | Стационарная медицинская помощь   | койко-дней на 1 жителя в год    | не более<br>2,723                              |
| 11.3   | Медицинская помощь, предоставляемая в дневных стационарах всех типов  | пациенто-дней на 1 жителя в год | 0,670  |
| 11.4   | Скорая медицинская помощь   | вызовов на 1 жителя в год       | не более<br>0,330                              |
| 11.5   | Время ожидания плановой госпитализации (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи):<br>- в муниципальных и государственных медицинских организациях;<br>- в государственных медицинских организациях Мурманской области, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь | дней                            | не более<br>30 дней<br><br>не более<br>90 дней |
| 11.6   | Время ожидания при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановом порядке:  | дней                            |  |



|      |  |                      |  |
|------|--|----------------------|--|
|      | - в государственных и муниципальных медицинских организациях;<br>- при отсутствии ресурсных возможностей медицинской организации |                      | не более<br>14 дней<br>не более<br>90 дней |
| 12   | Эффективность использования ресурсов здравоохранения   |                      |  |
| 12.1 | Обеспеченность врачами в государственных областных и муниципальных медицинских организациях                                      | на 10 тыс. населения | 36,5                                       |
| 12.2 | Обеспеченность средним медицинским персоналом  | на 10 тыс. населения | 101,6                                      |
| 12.3 | Среднегодовая занятость койки  | дней                 | 328  |
| 12.4 | Средние сроки пребывания пациента на койке   | дней                 | 12,0                                       |
| 12.5 | Обеспеченность койками   | на 10000 населения   | 84   |

Медицинские организации, участвующие в Программе, предоставляют сведения об оказанной медицинской помощи в орган управления здравоохранением города Мурманска и Министерство здравоохранения Мурманской области в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Мурманской области, для проведения комплексной оценки уровня и динамики доступности и качества медицинской помощи на территории Мурманской области.

---

**Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации  
Программы**

**Государственные областные и муниципальные медицинские организации:**

1. ГОБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина», г. Мурманск.
2. ГОАУЗ «Мурманский областной консультативно-диагностический центр», г. Мурманск.
3. ГОБУЗ «Мурманский областной перинатальный центр», г. Мурманск.
4. ГОБУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи», г. Мурманск.
5. ГОБУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер», г. Мурманск.
6. ГОАУЗ «Мурманский областной центр восстановительной медицины и реабилитации», г. Мурманск.
7. ГОАУЗ «Мурманская областная стоматологическая поликлиника», г. Мурманск.
8. ГОКУЗ «Мурманский территориальный центр медицины катастроф», г. Мурманск.
9. ГОБУЗ «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер», г. Мурманск.
10. ГОБУЗ «Мурманский областной наркологический диспансер», г. Мурманск.
11. ГОБУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер», г. Мурманск.
12. ГОБУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница», г. Апатиты.
13. ГОБУЗ «Мурманский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», г. Мурманск.
14. ГОБУЗ «Мурманская областная станция переливания крови», г. Мурманск.
15. ГОБУЗ «Мурманский областной центр медицинской профилактики», г. Мурманск.
16. ГОБУЗ «Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы», г. Мурманск.
17. ГОБУЗ «Мурманский областной медицинский информационно-аналитический центр», г. Мурманск.

18. ГОБУЗ «Областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики», г. Апатиты.

19. ГОБУЗ «Мурманский областной Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики», г. Мурманск.

20. МБУЗ «Мурманская городская клиническая больница скорой медицинской помощи», г. Мурманск.

21. МБУЗ «Объединенная медсанчасть «Севрыба», г. Мурманск.

22. МБУЗ «Мурманская детская городская больница», г. Мурманск.

23. МБУЗ «Мурманская инфекционная больница», г. Мурманск.

24. МБУЗ «Детская инфекционная больница», г. Мурманск.

25. МБУЗ «Городская поликлиника № 1», г. Мурманск.

26. МБУЗ «Городская поликлиника № 3», г. Мурманск.

27. МБУЗ «Городская поликлиника № 4», г. Мурманск.

28. МБУЗ «Поликлиника № 5», г. Мурманск.

29. МБУЗ «Городская поликлиника № 7», г. Мурманск.

30. МАУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1», г. Мурманск.

31. МБУЗ «Родильный дом № 1», г. Мурманск.

32. МБУЗ «Родильный дом № 3», г. Мурманск.

33. МБУЗ «Детская поликлиника № 1», г. Мурманск.

34. МБУЗ «Детская поликлиника № 2», г. Мурманск.

35. МБУЗ «Детская городская поликлиника № 4», г. Мурманск.

36. МБУЗ «Детская поликлиника № 5», г. Мурманск.

37. МБУЗ «Бюро медицинской статистики», г. Мурманск.

38. ГОБУЗ «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск», ЗАТО г. Североморск.

39. ГОБУЗ «Мончегорская центральная городская больница», г. Мончегорск.

40. ГОАУЗ «Мончегорская стоматологическая поликлиника», г. Мончегорск.

41. ГОБУЗ «Оленегорская центральная городская больница», г. Оленегорск.

42. ГОБУЗ «Оленегорская городская стоматологическая поликлиника», г. Оленегорск.

43. ГОБУЗ «Ковдорская центральная районная больница», г. Ковдор.

44. ГОБУЗ «Ловозерская центральная районная больница», п.г.т. Ревда.

45. ГОБУЗ «Кольская центральная районная больница», г. Кола.

46. ГОБУЗ «Поликлиника ЗАТО Видяево», п. Видяево.

47. ГОБУЗ «Печенгская центральная районная больница», п.г.т. Никель.

48. ГОБУЗ «Апатитская стоматологическая поликлиника», г. Апатиты.

49. ГОБУЗ «Апатитская центральная городская больница», г. Апатиты.

50. ГОБУЗ «Кировская центральная городская больница», г. Кировск.

51. ГОБУЗ «Больница н.п. Африканда», н.п. Африканда.

52. ГОБУЗ «Терская центральная районная больница», п.г.т. Умба.

53. ГОБУЗ «Кандалакшская центральная районная больница», г. Кандалакша.

54. ГОБУ «Подразделение транспортно-хозяйственного обслуживания», г. Мурманск.

**Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения:**

55. ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 120» Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск, в том числе:

55.1. Филиал «Медико-санитарная часть № 3» ФГБУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России, г. Заозерск, ЗАТО г. Заозерск.

55.2. Филиал «Медико-санитарная часть № 4» ФГБУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России, г. Островной, ЗАТО г. Островной.

55.3. Филиал «Медико-санитарная часть № 5» ФГБУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России, г. Полярный, ЗАТО Александровск.

55.4. Филиал «Медико-санитарная часть № 6» ФГБУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России, г. Гаджиево, ЗАТО Александровск.

56. ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства», г. Полярные Зори.

57. Мурманский клинический комплекс ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Мурманск.

**Учреждения Российской академии наук:**

58. ФГБУЗ «Больница Кольского научного центра Российской академии наук», г. Апатиты.

**Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации:**

59. ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск, в том числе:

59.1. Консультативно-диагностическая поликлиника ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск.

59.2. Поликлиника ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Мурманск.

59.3. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Полярный, ЗАТО Александровск.

59.4. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Гаджиево, ЗАТО Александровск.

59.5. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, п. Печенга.

59.6. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Заозерск.

59.7. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, Оленегорск-2.

59.8. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Мурманск.

59.9. Поликлиника (с лазаретом) ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации гб. Ура Мурманской области, п. Видяево.

**Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации:**

60. ФКУЗ «Медико-санитарная часть МВД РФ по Мурманской области», г. Мурманск.

**Негосударственные медицинские организации:**

61. НУЗ «Отделенческая поликлиника на станции Мурманск ОАО «Российские железные дороги», г. Мурманск.

62. НУЗ «Узловая больница на станции Кандалакша ОАО «Российские железные дороги», г. Кандалакша.

63. ООО «Санаторий-профилакторий «Ковдорский», г. Ковдор.

64. ООО «Фирма Доктор», г. Апатиты.

65. ООО «РУСАЛ Медицинский Центр», г. Кандалакша.

66. ООО «Тирвас» (санаторий-профилакторий «Тирвас»), г. Кировск.

67. ООО «Денталюкс», г. Мурманск.

68. ООО «Фрезениус Нефрокеа», г. Мурманск.

69. ООО «Санаторий «Тамара», г. Мурманск.

70. ООО «Санаторий «Лапландия», Кольский район.

71. ООО СГК «Изовела», г. Апатиты.

72. ООО «Колабыт» (санаторий-профилакторий «Кольский»), г. Мончегорск.

73. ООО «Мед-гарант», г. Мурманск.

74. ООО «Доверие», г. Мурманск.

75. ООО «Павлов-Мед», г. Мурманск.

76. ООО «Мастер Дент», г. Мурманск.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека РФ:**

77. ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» филиал «Научно-исследовательская лаборатория Федерального бюджетного учреждения науки «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья», г. Кировск.

---

**Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в  
сфере обязательного медицинского страхования на территории  
Мурманской области (извлечение)\***

**Государственные областные и муниципальные медицинские  
организации:**

1. ГОБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина» (за исключением отделения клинико-экспертного контроля и отдела последипломного образования), г. Мурманск.

2. ГОАУЗ «Мурманский областной консультативно-диагностический центр», г. Мурманск.

3. ГОБУЗ «Мурманский областной перинатальный центр», г. Мурманск.

4. ГОБУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи» (за исключением медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем), г. Мурманск.

5. ГОБУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер», г. Мурманск.

6. ГОАУЗ «Мурманский областной центр восстановительной медицины и реабилитации», г. Мурманск.

7. ГОАУЗ «Мурманская областная стоматологическая поликлиника», г. Мурманск.

8. МБУЗ «Мурманская городская клиническая больница скорой медицинской помощи», г. Мурманск.

9. МБУЗ «Объединенная медсанчасть «Севрыба», г. Мурманск.

10. МБУЗ «Мурманская детская городская больница», г. Мурманск.

11. МБУЗ «Мурманская инфекционная больница», г. Мурманск.

12. МБУЗ «Детская инфекционная больница», г. Мурманск.

13. МБУЗ «Городская поликлиника № 1», г. Мурманск.

14. МБУЗ «Городская поликлиника № 3», г. Мурманск.

15. МБУЗ «Городская поликлиника № 4», г. Мурманск.

16. МБУЗ «Поликлиника № 5», г. Мурманск.

17. МБУЗ «Городская поликлиника № 7», г. Мурманск.

18. МАУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1», г. Мурманск.

19. МБУЗ «Родильный дом № 1», г. Мурманск.

20. МБУЗ «Родильный дом № 3», г. Мурманск.

21. МБУЗ «Детская поликлиника № 1», г. Мурманск.

22. МБУЗ «Детская поликлиника № 2», г. Мурманск.

23. МБУЗ «Детская городская поликлиника № 4», г. Мурманск.

24. МБУЗ «Детская поликлиника № 5», г. Мурманск.

25. ГОБУЗ «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск», ЗАТО г. Североморск.
26. ГОБУЗ «Мончегорская центральная городская больница», г. Мончегорск.
27. ГОАУЗ «Мончегорская стоматологическая поликлиника», г. Мончегорск.
28. ГОБУЗ «Оленегорская центральная городская больница», г. Оленегорск.
29. ГОБУЗ «Оленегорская городская стоматологическая поликлиника», г. Оленегорск.
30. ГОБУЗ «Ковдорская центральная районная больница», г. Ковдор.
31. ГОБУЗ «Ловозерская центральная районная больница», п.г.т. Ревда.
32. ГОБУЗ «Кольская центральная районная больница», г. Кола.
33. ГОБУЗ «Поликлиника ЗАТО Видяево», п. Видяево.
34. ГОБУЗ «Печенгская центральная районная больница», п.г.т. Никель.
35. ГОБУЗ «Апатитская стоматологическая поликлиника», г. Апатиты.
36. ГОБУЗ «Апатитская центральная городская больница», г. Апатиты.
37. ГОБУЗ «Кировская центральная городская больница», г. Кировск.
38. ГОБУЗ «Больница н.п. Африканда», н.п. Африканда.
39. ГОБУЗ «Терская центральная районная больница», п.г.т. Умба.
40. ГОБУЗ «Кандалакшская центральная районная больница», г. Кандалакша.

**Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения:**

41. ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 120» Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск, в том числе:
  - 41.1. Филиал «Медико-санитарная часть № 3» ФГБУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России, г. Заозерск, ЗАТО г. Заозерск.
  - 41.2. Филиал «Медико-санитарная часть № 4» ФГБУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России, г. Островной, ЗАТО г. Островной.
  - 41.3. Филиал «Медико-санитарная часть № 5» ФГБУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России, г. Полярный, ЗАТО Александровск.
  - 41.4. Филиал «Медико-санитарная часть № 6» ФГБУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России, г. Гаджиево, ЗАТО Александровск.
42. ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства», г. Полярные Зори.
43. Мурманский клинический комплекс ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Мурманск.

**Учреждения Российской академии наук:**



44. ФГБУЗ «Больница Кольского научного центра Российской академии наук», г. Апатиты.

**Федеральные государственные казенные учреждения  
Министерства обороны Российской Федерации:**

45. ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск, в том числе:

45.1. Консультативно-диагностическая поликлиника ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск.

45.2. Поликлиника ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Мурманск.

45.3. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Полярный, ЗАТО Александровск.

45.4. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Гаджиево, ЗАТО Александровск.

45.5. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, п. Печенга.

45.6. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Заозерск.

45.7. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, Оленегорск-2.

45.8. Госпиталь ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Мурманск.

45.9. Поликлиника (с лазаретом) ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации гб. Ура Мурманской области, п. Видяево.

**Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства  
внутренних дел Российской Федерации:**

46. ФКУЗ «Медико-санитарная часть МВД РФ по Мурманской области», г. Мурманск.

**Негосударственные медицинские организации:**

47. НУЗ «Отделенческая поликлиника на станции Мурманск ОАО «Российские железные дороги», г. Мурманск.

48. НУЗ «Узловая больница на станции Кандалакша ОАО «Российские железные дороги», г. Кандалакша.

49. ООО «Санаторий-профилакторий «Ковдорский», г. Ковдор.

50. ООО «Фирма Доктор», г. Апатиты.

51. ООО «РУСАЛ Медицинский Центр», г. Кандалакша.
52. ООО «Тирвас» (санаторий-профилакторий «Тирвас»), г. Кировск.
53. ООО «Денталюкс», г. Мурманск.
54. ООО «Фрезениус Нефрокеа», г. Мурманск.
55. ООО «Санаторий «Тамара», г. Мурманск.
56. ООО «Санаторий «Лапландия», Кольский район.
57. ООО СГК «Изовела», г. Апатиты.
58. ООО «Колабыт» (санаторий-профилакторий «Кольский»), г. Мончегорск.
59. ООО «Мед-гарант», г. Мурманск.
60. ООО «Доверие», г. Мурманск.
61. ООО «Павлов-Мед», г. Мурманск.
62. ООО «Мастер Дент», г. Мурманск.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека РФ:**

63. ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» филиал «Научно-исследовательская лаборатория Федерального бюджетного учреждения науки «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья», г. Кировск.

\* Полное содержание реестра медицинских организаций, сформированного в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.02.2011 № 158н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования» находится на официальном сайте ([www.omsmurm.ru](http://www.omsmurm.ru)) Территориального фонда обязательного медицинского страхования Мурманской области).

---

**Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации  
Программы в части оказания медицинской помощи сверх базовой  
программы обязательного медицинского страхования**

1. ГОБУЗ «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск»,  
ЗАТО г. Североморск.
  2. ГОБУЗ «Мончегорская центральная городская больница»,  
г. Мончегорск.
  3. ГОБУЗ «Оленегорская центральная городская больница», г.  
Оленегорск.
  4. ГОБУЗ «Ковдорская центральная районная больница», г. Ковдор.
  5. ГОБУЗ «Ловозерская центральная районная больница», п.г.т. Ревда.
  6. ГОБУЗ «Кольская центральная районная больница», г. Кола
  7. ГОБУЗ «Поликлиника ЗАТО Видяево», п. Видяево.
  8. ГОБУЗ «Печенгская центральная районная больница», п.г.т. Никель.
  9. ГОБУЗ «Апатитская центральная городская больница», г. Апатиты.
  10. ГОБУЗ «Кировская центральная городская больница», г. Кировск.
  11. ГОБУЗ «Больница н.п. Африканда» (амбулаторно-поликлиническая,  
в том числе стоматологическая, помощь), н.п. Африканда.
  12. ГОБУЗ «Терская центральная районная больница», п.г.т. Умба.
  13. ГОБУЗ «Кандалакшская центральная районная больница»,  
г. Кандалакша.
  14. ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-  
биологического агентства», г. Полярные Зори.
-

**Перечень дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, оплачиваемых по обязательному медицинскому страхованию сверх базовой программы ОМС**

1. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях, по профилям:

- инфекционные болезни;
- психиатрия;
- психиатрия-наркология;
- фтизиатрия;
- венерология.

2. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров, по профилям:

- инфекционные болезни;
- психиатрия;
- психиатрия-наркология;
- фтизиатрия;
- венерология.

3. Специализированная медицинская помощь, предоставляемая в стационарных условиях, по профилям:

- психиатрия;
- психиатрия-наркология;
- фтизиатрия;
- венерология.

4. Паллиативная медицинская помощь, оказываемая в отделениях (на койках) сестринского ухода.

---

**Объемы бесплатной медицинской помощи, оказываемой за счет соответствующих бюджетов  
медицинскими организациями Мурманской области, на 2013 год**

| Областные и муниципальные медицинские организации                              | Медицинская помощь в стационарных условиях |           |                                    | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров |              |                                    | Медицинская помощь в амбулаторных условиях | Скорая помощь | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (сестринский уход, хоспис) |           |                                    |
|--|--|-----------|------------------------------------|---|--------------|------------------------------------|--|---------------|--|-----------|------------------------------------|
|  | Случаи                                     | Койко-дни | Средняя длительность лечения (дни) | Случаи  | Пациенто-дни | Средняя длительность лечения (дни) | Посещения                                  | Вызовы        | Случаи   | Койко-дни | Средняя длительность лечения (дни) |
| 1  | 2  | 3         | 4                                  | 5   | 6            | 7                                  | 8  | 9             | 10   | 11        | 12                                 |
| ГБОУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина»          | 2244                                       | 25392     | 11,3                               |   |              |                                    |  |               |  |           |                                    |
| ГОАУЗ «Мурманский областной консультативно-диагностический центр»              |  |           |                                    |   |              |                                    |  |               |  |           |                                    |
| ГБОУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер»                          |  |           |                                    |   |              |                                    |  |               |  |           |                                    |
| ГБОУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи» | 94   | 1686      | 17,9                               |   |              |                                    |  |               |  |           |                                    |
| ГБОУЗ «Мурманский областной наркологический диспансер»                         | 3100                                       | 45900     | 14,8                               | 630   | 18900        | 30                                 | 29900                                      |               |  |           |                                    |
| ГБОУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница»                          | 1997                                       | 177480    | 88,9                               | 136   | 4080         | 30                                 |  |               | 230  | 82800     | 360,0                              |
| ГБОУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер»                    | 1640                                       | 55680     | 34,0                               | 582   | 18165        | 31,2                               | 56216                                      |               |  |           |                                    |

|   |     |       |      |     |       |      |       |      |  |  |  |
|---|-----|-------|------|-----|-------|------|-------|------|--|--|--|
| сер»  |     |       |      |     |       |      |       |      |  |  |  |
| ГОбУЗ «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер»                                       | 294 | 24338 | 82,8 | 217 | 20050 | 92,3 | 33978 |      |  |  |  |
| ГОбАУЗ «Мурманский областной центр восстановительной медицины и реабилитации»                     |     |       |      |     |       |      |       |      |  |  |  |
| ГОбАУЗ «Мурманская областная стоматологическая поликлиника»                                       |     |       |      |     |       |      |       |      |  |  |  |
| ГОбУЗ «Мурманский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» |     |       |      | 114 | 969   | 8,5  | 19760 |      |  |  |  |
| ГОбКУЗ «Мурманский территориальный центр медицины катастроф»                                      |     |       |      |     |       |      |       | 1000 |  |  |  |
| ГОбУЗ «Мурманский областной перинатальный центр»  | 29  | 252   | 8,7  |     |       |      | 100   |      |  |  |  |
| ГОбУЗ «Кольская центральная районная больница»  | 4   | 45    | 11,3 |     |       |      | 36    | 14   |  |  |  |
| ГОбУЗ «Кандалакшская центральная районная больница»   | 32  | 327   | 10,2 |     |       |      |       | 30   |  |  |  |
| ГОбУЗ «Оленегорская центральная городская больница»   | 19  | 162   | 8,5  |     |       |      | 382   | 80   |  |  |  |
| ГОбУЗ «Ковдорская центральная районная больница»  | 24  | 108   | 4,5  |     |       |      |       | 50   |  |  |  |
| ГОбУЗ «Ловозерская центральная районная больница»   | 17  | 144   | 8,5  |     |       |      |       |      |  |  |  |
| ГОбУЗ «Кировская центральная районная больница»   |     |       |      |     |       |      |       | 100  |  |  |  |
| ГОбУЗ «Апатитская центральная городская больница»   | 69  | 650   | 9,4  |     |       |      | 340   | 200  |  |  |  |
| ГОбУЗ «Мончегорская центральная городская больница»   | 60  | 559   | 9,3  |     |       |      | 500   | 100  |  |  |  |

|   |              |               |             |             |              |             |               |             |            |              |              |
|---|--------------|---------------|-------------|-------------|--------------|-------------|---------------|-------------|------------|--------------|--------------|
| ГБУЗ «Печенгская центральная районная больница»                 | 23           | 224           | 9,7         |             |              |             | 409           | 30          |            |              |              |
| ГБУЗ «Терская центральная районная больница»                    |              |               |             |             |              |             |               | 100         |            |              |              |
| ГБУЗ «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск»        | 111          | 1319          | 11,9        |             |              |             |               | 10          |            |              |              |
| ГБУЗ «Поликлиника ЗАТО Видяево»                                 |              |               |             |             |              |             |               |             |            |              |              |
| <b>Итого областные медицинские организации</b>                  | <b>9757</b>  | <b>334266</b> | <b>34,3</b> | <b>1679</b> | <b>62164</b> | <b>37,0</b> | <b>141621</b> | <b>1714</b> | <b>230</b> | <b>82800</b> | <b>360,0</b> |
| Муниципальные бюджетные учреждения здравоохранения г. Мурманска | 1048         | 12649         | 12,0        |             |              |             | 6740          | 275         | 374        | 16036        | 42,8         |
| <b>Итого муниципальные медицинские организации</b>              | <b>1048</b>  | <b>12649</b>  | <b>12,0</b> |             |              |             | <b>6740</b>   | <b>275</b>  | <b>374</b> | <b>16036</b> | <b>42,8</b>  |
| <b>ВСЕГО</b>  | <b>10805</b> | <b>346915</b> | <b>32,1</b> | <b>1679</b> | <b>62164</b> | <b>37,0</b> | <b>148361</b> | <b>1989</b> | <b>604</b> | <b>98836</b> | <b>163,6</b> |

Таблица 2

**Объемы бесплатной медицинской помощи, оказываемой за счет соответствующих бюджетов  
медицинскими организациями Мурманской области, на 2014 год**

| Областные и муниципальные<br>медицинские организации                                 | Медицинская помощь в<br>стационарных условиях |               |  | Медицинская помощь в<br>условиях дневных<br>стационаров |                   |   | Меди-<br>цинская<br>помощь в<br>амбула-<br>торных<br>условиях | Скорая<br>помощь | Паллиативная медицинская<br>помощь в стационарных ус-<br>ловиях (сестринский уход,<br>хоспис) |               |   |
|--|---|---------------|--|---|-------------------|---|---|------------------|---|---------------|---|
|  | Случаи  | Койко-<br>дни | Средняя<br>длитель-<br>ность ле-<br>чения<br>(дни) | Случаи  | Пациен-<br>то-дни | Средняя<br>длитель-<br>ность ле-<br>чения (дни) | Посещения   | Вызовы           | Случаи  | Койко-<br>дни | Средняя<br>длитель-<br>ность лече-<br>ния (дни) |
| 1  | 2   | 3             | 4  | 5   | 6                 | 7   | 8   | 9                | 10  | 11            | 12  |
| ГОБУЗ «Мурманская областная<br>клиническая больница имени П.А.<br>Баяндина»          | 2244  | 25392         | 11,3   |   |                   |   |   |                  |   |               |   |
| ГОАУЗ «Мурманский областной<br>консультативно- диагностический<br>центр»             |   |               |  |   |                   |   |   |                  |   |               |   |
| ГОБУЗ «Мурманский областной<br>онкологический диспансер»                             |   |               |  |   |                   |   |   |                  |   |               |   |
| ГОБУЗ «Мурманский областной<br>Центр специализированных видов<br>медицинской помощи» | 94  | 1686          | 17,9   |   |                   |   |   |                  |   |               |   |
| ГОБУЗ «Мурманский областной<br>наркологический диспансер»                            | 3100  | 45900         | 14,8   | 630   | 18900             | 30  | 29900   |                  |   |               |   |
| ГОБУЗ «Мурманская областная<br>психиатрическая больница»                             | 1997  | 177480        | 88,9   | 136   | 4080              | 30  |   |                  | 230   | 82800         | 360,0   |
| ГОБУЗ «Мурманский областной<br>психоневрологический диспан-<br>сер»                  | 1640  | 55680         | 34,0   | 582   | 18165             | 31,2  | 56216   |                  |   |               |   |



|   |     |       |      |     |       |      |       |      |  |  |  |
|---|-----|-------|------|-----|-------|------|-------|------|--|--|--|
| ГБОУЗ «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер»                                       | 294 | 24338 | 82,8 | 217 | 20050 | 92,3 | 33978 |      |  |  |  |
| ГОАУЗ «Мурманский областной центр восстановительной медицины и реабилитации»                      |     |       |      |     |       |      |       |      |  |  |  |
| ГОАУЗ «Мурманская областная стоматологическая поликлиника»  |     |       |      |     |       |      |       |      |  |  |  |
| ГБОУЗ «Мурманский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» |     |       |      | 114 | 969   | 8,5  | 19760 |      |  |  |  |
| ГОКУЗ «Мурманский территориальный центр медицины катастроф»                                       |     |       |      |     |       |      |       | 1000 |  |  |  |
| ГБОУЗ «Мурманский областной перинатальный центр»  | 29  | 252   | 8,7  |     |       |      | 100   |      |  |  |  |
| ГБОУЗ «Кольская центральная районная больница»  | 4   | 45    | 11,3 |     |       |      | 36    | 14   |  |  |  |
| ГБОУЗ «Кандалакшская центральная районная больница»   | 32  | 327   | 10,2 |     |       |      |       | 30   |  |  |  |
| ГБОУЗ «Оленегорская центральная городская больница»   | 19  | 162   | 8,5  |     |       |      | 382   | 80   |  |  |  |
| ГБОУЗ «Ковдорская центральная районная больница»  | 24  | 108   | 4,5  |     |       |      |       | 50   |  |  |  |
| ГБОУЗ «Ловозерская центральная районная больница»   | 17  | 144   | 8,5  |     |       |      |       |      |  |  |  |
| ГБОУЗ «Кировская центральная районная больница»   |     |       |      |     |       |      |       | 100  |  |  |  |
| ГБОУЗ «Апатитская центральная городская больница»   | 69  | 650   | 9,4  |     |       |      | 340   | 200  |  |  |  |
| ГБОУЗ «Мончегорская центральная городская больница»   | 60  | 559   | 9,3  |     |       |      | 500   | 100  |  |  |  |
| ГБОУЗ «Печенгская центральная районная больница»  | 23  | 224   | 9,7  |     |       |      | 409   | 30   |  |  |  |

|   |              |               |             |             |              |             |               |             |            |              |              |
|---|--------------|---------------|-------------|-------------|--------------|-------------|---------------|-------------|------------|--------------|--------------|
| ГБУЗ «Терская центральная районная больница»                    |              |               |             |             |              |             |               | 100         |            |              |              |
| ГБУЗ «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск»        | 111          | 1319          | 11,9        |             |              |             |               | 10          |            |              |              |
| ГБУЗ «Поликлиника ЗАТО Видяево»                                 |              |               |             |             |              |             |               |             |            |              |              |
| <b>Итого областные медицинские организации</b>                  | <b>9757</b>  | <b>334266</b> | <b>34,3</b> | <b>1679</b> | <b>62164</b> | <b>37,0</b> | <b>141621</b> | <b>1714</b> | <b>230</b> | <b>82800</b> | <b>360,0</b> |
| Муниципальные бюджетные учреждения здравоохранения г. Мурманска | 1048         | 12649         | 12,0        |             |              |             | 6740          | 275         | 374        | 16036        | 42,8         |
| <b>Итого муниципальные медицинские организации</b>              | <b>1048</b>  | <b>12649</b>  | <b>12,0</b> |             |              |             | <b>6740</b>   | <b>275</b>  | <b>374</b> | <b>16036</b> | <b>42,8</b>  |
| <b>ВСЕГО</b>  | <b>10805</b> | <b>346915</b> | <b>32,1</b> | <b>1679</b> | <b>62164</b> | <b>37,0</b> | <b>148361</b> | <b>1989</b> | <b>604</b> | <b>98836</b> | <b>163,6</b> |

**Объемы бесплатной медицинской помощи, оказываемой за счет соответствующих бюджетов  
медицинскими организациями Мурманской области, на 2015 год**

| Областные и муниципальные<br>медицинские организации                                 | Медицинская помощь в<br>стационарных условиях |               |  | Медицинская помощь в<br>условиях дневных<br>стационаров |                   |   | Меди-<br>цинская<br>помощь в<br>амбула-<br>торных<br>условиях | Скорая<br>помощь | Паллиативная медицинская<br>помощь в стационарных ус-<br>ловиях (сестринский уход,<br>хоспис) |               |   |
|--|---|---------------|--|---|-------------------|---|---|------------------|---|---------------|---|
|  | Случаи  | Койко-<br>дни | Средняя<br>длитель-<br>ность ле-<br>чения<br>(дни) | Случаи  | Пациен-<br>то-дни | Средняя<br>длитель-<br>ность ле-<br>чения (дни) | Посещения   | Вызовы           | Случаи  | Койко-<br>дни | Средняя<br>длитель-<br>ность лече-<br>ния (дни) |
| 1  | 2   | 3             | 4  | 5   | 6                 | 7   | 8   | 9                | 10  | 11            | 12  |
| ГОБУЗ «Мурманская областная<br>клиническая больница имени П.А.<br>Баяндина»          | 45  | 430           | 9,6  |   |                   |   |   |                  |   |               |   |
| ГОАУЗ «Мурманский областной<br>консультативно- диагностический<br>центр»             |   |               |  |   |                   |   |   |                  |   |               |   |
| ГОБУЗ «Мурманский областной<br>онкологический диспансер»                             |   |               |  |   |                   |   |   |                  |   |               |   |
| ГОБУЗ «Мурманский областной<br>Центр специализированных видов<br>медицинской помощи» | 94  | 1686          | 17,9   |   |                   |   |   |                  |   |               |   |
| ГОБУЗ «Мурманский областной<br>наркологический диспансер»                            | 3100  | 45900         | 14,8   | 630   | 18900             | 30  | 29900   |                  |   |               |   |
| ГОБУЗ «Мурманская областная<br>психиатрическая больница»                             | 1997  | 177480        | 88,9   | 136   | 4080              | 30  |   |                  | 230   | 82800         | 360,0   |
| ГОБУЗ «Мурманский областной<br>психоневрологический диспан-<br>сер»                  | 1640  | 55680         | 34,0   | 582   | 18165             | 31,2  | 56216   |                  |   |               |   |
| ГОБУЗ «Мурманский областной<br>противотуберкулезный диспан-                          | 294   | 24338         | 82,8   | 217   | 20050             | 92,3  | 33978   |                  |   |               |   |

|   |    |     |      |     |     |     |       |      |  |  |  |  |
|---|----|-----|------|-----|-----|-----|-------|------|--|--|--|--|
| сер»  |    |     |      |     |     |     |       |      |  |  |  |  |
| ГОАУЗ «Мурманский областной центр восстановительной медицины и реабилитации»                      |    |     |      |     |     |     |       |      |  |  |  |  |
| ГОАУЗ «Мурманская областная стоматологическая поликлиника»  |    |     |      |     |     |     |       |      |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Мурманский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» |    |     |      | 114 | 969 | 8,5 | 19760 |      |  |  |  |  |
| ГОКУЗ «Мурманский территориальный центр медицины катастроф»                                       |    |     |      |     |     |     |       | 1000 |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Мурманский областной перинатальный центр»  | 29 | 252 | 8,7  |     |     |     | 100   |      |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Кольская центральная районная больница»  | 4  | 45  | 11,3 |     |     |     | 36    | 14   |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Кандалакшская центральная районная больница»   | 32 | 327 | 10,2 |     |     |     |       | 30   |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Оленегорская центральная городская больница»   | 19 | 162 | 8,5  |     |     |     | 382   | 80   |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Ковдорская центральная районная больница»  | 24 | 108 | 4,5  |     |     |     |       | 50   |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Ловозерская центральная районная больница»   | 17 | 144 | 8,5  |     |     |     |       |      |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Кировская центральная районная больница»   |    |     |      |     |     |     |       | 100  |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Апатитская центральная городская больница»   | 69 | 650 | 9,4  |     |     |     | 340   | 200  |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Мончегорская центральная городская больница»   | 60 | 559 | 9,3  |     |     |     | 500   | 100  |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Печенгская центральная районная больница»  | 23 | 224 | 9,7  |     |     |     | 409   | 30   |  |  |  |  |
| ГОБУЗ «Терская центральная рай-   |    |     |      |     |     |     |       | 100  |  |  |  |  |

|   |             |               |             |             |              |             |               |             |            |              |              |
|---|-------------|---------------|-------------|-------------|--------------|-------------|---------------|-------------|------------|--------------|--------------|
| онная больница»   |             |               |             |             |              |             |               |             |            |              |              |
| ГБУЗ «Центральная районная<br>больница ЗАТО г. Североморск»             | 111         | 1319          | 11,9        |             |              |             |               | 10          |            |              |              |
| ГБУЗ «Поликлиника ЗАТО Ви-<br>дяево»                                    |             |               |             |             |              |             |               |             |            |              |              |
| <b>Итого областные медицинские<br/>организации</b>                      | <b>7558</b> | <b>309304</b> | <b>40,9</b> | <b>1679</b> | <b>62164</b> | <b>37,0</b> | <b>141621</b> | <b>1714</b> | <b>230</b> | <b>82800</b> | <b>360,0</b> |
| Муниципальные бюджетные уч-<br>реждения здравоохранения г.<br>Мурманска | 1048        | 12649         | 12,0        |             |              |             | 6740          | 275         | 374        | 16036        | 42,8         |
| <b>Итого муниципальные медицин-<br/>ские организации</b>                | <b>1048</b> | <b>12649</b>  | <b>12,0</b> |             |              |             | <b>6740</b>   | <b>275</b>  | <b>374</b> | <b>16036</b> | <b>42,8</b>  |
| <b>ВСЕГО</b>  | <b>8606</b> | <b>321953</b> | <b>37,4</b> | <b>1679</b> | <b>62164</b> | <b>37,0</b> | <b>148361</b> | <b>1989</b> | <b>604</b> | <b>98836</b> | <b>163,6</b> |

Приложение № 6  
к Программе

Таблица 1.1

**Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области на 2013 год по источникам финансирования**

| Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи   | № стр. | Утвержденная стоимость Территориальной программы |  |
|--|--------|--|--|
|  |        | ВСЕГО (млн. руб.)                                | на одного человека (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, (руб.) |
| 1  | 2      | 3  | 4  |
| Стоимость Территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:   | 01     | 12 717,03  | 16 163,45  |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*  | 02     | 2 297,80   | 2 937,80   |
| II. Стоимость Территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 05)  | 03     | 10 419,23  | 13 225,65  |
| 1. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС   | 04     | 457,54   | 580,78   |
| 2. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования (сумма строк 06 + 07 + 08 + 09), в том числе:                                | 05     | 9 961,69   | 12 644,87  |
| 2.1. Субвенции из бюджета ФОМС в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2011 № 496**  | 06     | 9 144,45   | 11 607,52  |
| 2.2. Платежи бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы      | 07     | 0  | 0  |
| 2.3. Платежи бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленной базовой программой | 08     | 307,63   | 390,49   |
| 2.4. Прочие поступления  | 09     | 509,61   | 646,87   |

**Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области на 2014 год по источникам финансирования**

| Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи                     | № стр. | Утвержденная стоимость Территориальной программы |  |
|--|--------|--|--|
|  |        | ВСЕГО (млн. руб.)                                | на одного человека (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, (руб.) |
| 1  | 2      | 3  | 4  |
| Стоимость Территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:   | 01     | 13 900,61  | 17 667,30  |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*  | 02     | 2 456,22   | 3 140,34   |
| II. Стоимость Территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 05)  | 03     | 11 444,39  | 14 526,96  |
| 1. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС   | 04     | 471,50   | 598,50   |
| 2. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования (сумма строк 06 + 07 + 08 + 09), в том числе:                                | 05     | 10 972,89  | 13 928,46  |
| 2.1. Субвенции из бюджета ФОМС в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2011 № 496**  | 06     | 10 355,69  | 13 145,01  |
| 2.2. Платежи бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы      | 07     |  |  |
| 2.3. Платежи бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленной базовой программой | 08     | 307,63   | 390,49   |
| 2.4. Прочие поступления  | 09     | 309,57   | 392,95   |

**Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области на 2015 год по источникам финансирования**

| Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи   | № стр. | Утвержденная стоимость Территориальной программы |  |
|--|--------|--|--|
|  |        | ВСЕГО (млн. руб.)                                | на одного человека (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, (руб.) |
| 1  | 2      | 3  | 4  |
| Стоимость Территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:   | 01     | 16 939,19  | 21 523,22  |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*  | 02     | 2341,52  | 2993,68  |
| II. Стоимость Территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 05)  | 03     | 14 597,67  | 18 529,54  |
| 1. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС   | 04     | 541,82   | 687,75   |
| 2. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования (сумма строк 06 + 07 + 08 + 09), в том числе:                                | 05     | 14 055,85  | 17 841,79  |
| 2.1. Субвенции из бюджета ФОМС в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2011 № 496**  | 06     | 13 529,46  | 17 173,64  |
| 2.2. Платежи бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы      | 07     |  |  |
| 2.3. Платежи бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленной базовой программой | 08     | 307,63   | 390,49   |
| 2.4. Прочие поступления  | 09     | 218,76   | 277,67   |



**Утвержденная Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области на 2013 год**

| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления                         | № стр.    | Единица измерения | Территор. нормативы объемов мед. помощи на 1 человека (по ТП ОМС – на 1 застрахов. лицо) в год | Территор. нормативы финансовых затрат на единицу объема мед. помощи | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы |                     | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |                     |             |
|--|-----------|-------------------|--|---|--|---------------------|--|---------------------|-------------|
|  |           |                   |  |   | руб.   |                     | млн.руб.   |                     | в % к итогу |
|  |           |                   |  |   | за счет средств консолид. бюджета субъекта РФ                | за счет средств ОМС | за счет средств консолид. бюджета субъекта РФ                                | за счет средств ОМС |             |
| А  | 1         | 2                 | 3  | 4   | 5  | 6                   | 7  | 8                   | 9           |
| <b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта РФ, в том числе:</b> | <b>01</b> |                   | <b>X</b>   | <b>X</b>  | <b>2 937,80</b>  | <b>X</b>            | <b>2 297,80</b>  | <b>X</b>            | <b>18,1</b> |
| 1. Скорая медицинская помощь   | 02        | вызов             | 0,001  | 72 258,38   | 92,38  | X                   | 72,26  | X                   | 0,6         |
| 2. При заболеваниях, не включенных в ТП ОМС, в том числе:  | 03        |                   | X  | X   | 890,45   | X                   | 696,46   | X                   | 5,5         |
| - в амбулаторных условиях  | 04        | посещение         | 0,187  | 1 098,12  | 205,76   | X                   | 160,93   | X                   | X           |
| - в стационарных условиях  | 05        | койко-день        | 0,397  | 1 600,35  | 634,91   | X                   | 496,60   | X                   | X           |
| - в условиях дневных стационаров   | 06        | пациенто-день     | 0,079  | 626,35  | 49,78  | X                   | 38,94  | X                   | X           |

|   |    |               |       |          |          |   |          |   |     |
|---|----|---------------|-------|----------|----------|---|----------|---|-----|
| 3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам РФ, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС, в том числе   | 07 |               | X     | X        | 40,75    | X | 31,88    | X | 0,2 |
| - скорая медицинская помощь   | 08 | вызов         | 0,001 | 5 789,67 | 7,32     | X | 5,73     | X | X   |
| - в амбулаторных условиях   | 09 | посещение     | 0,002 | 3 944,67 | 9,11     | X | 7,13     | X | X   |
| - в стационарных условиях   | 10 | койко-день    | 0,015 | 1 633,14 | 24,32    | X | 19,02    | X | X   |
| - в условиях дневных стационаров  | 11 | пациенто-день |       |          |          | X | 0        | X | X   |
| 4. Прочие виды медицинских и иных услуг   | 12 | X             | X     | X        | 1 511,34 | X | 1 182,09 | X | 9,3 |
| 5. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ                              | 13 | койко-день    | 0,032 | 8 937,52 | 285,24   | X | 223,10   | X | 1,8 |
| 6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 14 | койко-день    | 0,126 | 930,98   | 117,64   | X | 92,01    | X | 0,7 |
| <b>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС:</b> | 15 |               | X     | X        | 580,78   | X | 457,54   | X | 3,6 |
| - скорая медицинская помощь   | 16 | вызов         | X     | X        | 59,65    | X | 46,99    | X | X   |
| - в амбулаторных условиях   | 17 | посещение     | X     | X        | 242,60   | X | 191,12   | X | X   |
| - в стационарных условиях   | 18 | койко-день    | X     | X        | 275,71   | X | 217,21   | X | X   |

|  |           |               |          |          |          |                  |          |                 |             |
|--|-----------|---------------|----------|----------|----------|------------------|----------|-----------------|-------------|
| - в условиях дневных стационаров   | 19        | пациенто-день | X        | X        | 2,82     | X                | 2,22     | X               | X           |
| <b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС, всего:</b>  | <b>20</b> |               | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>12 644,87</b> | <b>X</b> | <b>9 961,69</b> | <b>78,3</b> |
| - скорая медицинская помощь  | 21        | вызов         | 0,324    | 2958,12  | X        | 959,73           | X        | 756,08          | X           |
| - в амбулаторных условиях  | 22        | посещение     | 9,094    | 535,96   | X        | 4873,81          | X        | 3839,61         | X           |
| - в стационарных условиях  | 23        | койко-день    | 2,145    | 2636,73  | X        | 5655,38          | X        | 4455,33         | X           |
| - паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 24        | койко-день    | 0,118    | 1180,98  | X        | 139,03           | X        | 109,53          | X           |
| - в условиях дневных стационаров   | 25        | пациенто-день | 0,586    | 1318,13  | X        | 772,28           | X        | 608,40          | X           |
| - затраты на АУП ТФОМС   | 26        |               | X        | X        | X        | 124,85           | X        | 98,36           | 0,8         |
| - затраты на АУП страховых медицинских организаций   | 27        |               | X        | X        | X        | 119,79           | X        | 94,38           | 0,7         |
| в том числе:<br>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в субъекте Российской Федерации | 28        |               | X        | X        | X        | 12013,63         | X        | 9 464,39        | 74,4        |
| - скорая медицинская помощь  | 29        | вызовов       | 0,324    | 2958,12  | X        | 959,73           | X        | 756,08          | X           |
| - в амбулаторных условиях  | 30        | посещение     | 8,753    | 535,51   | X        | 4687,1           | X        | 3692,52         | X           |
| - в стационарных условиях  | 31        | койко-день    | 2,126    | 2634,2   | X        | 5601,29          | X        | 4412,72         | X           |
| - в условиях дневных стационаров   | 32        | пациенто-день | 0,580    | 1319,67  | X        | 765,51           | X        | 603,07          | X           |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы  | 33        |               | X        | X        | X        | 386,6            | X        | 304,56          | 2,4         |

|   |           |               |          |          |                 |                  |                 |                 |            |
|---|-----------|---------------|----------|----------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------|
| - скорая медицинская помощь                               | 34        | вызов         |          |          | X               |                  | X               |                 | X          |
| - в амбулаторных условиях                                 | 35        | посещение     | 0,341    | 547,59   | X               | 186,71           | X               | 147,09          | X          |
| - в стационарных условиях                                 | 36        | койко-день    | 0,018    | 2926,91  | X               | 54,09            | X               | 42,61           | X          |
| - паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 37        | койко-день    | 0,118    | 1180,98  | X               | 139,03           | X               | 109,53          | X          |
| - в условиях дневных стационаров                          | 38        | пациенто-день | 0,006    | 1164,52  | X               | 6,77             | X               | 5,33            | X          |
| <b>ИТОГО (сумма строк 01+15+20)</b>                       | <b>39</b> |               | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>3 518,58</b> | <b>12 644,87</b> | <b>2 755,34</b> | <b>9 961,69</b> | <b>100</b> |

### Территориальные нормативы объемов медицинской помощи

|              | Абсолютные   |                         |                         |                                |   | Относительные  |                         |                         |                                |   |
|--------------|--|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|---|--|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|---|
|              | Скорая помощь, в том числе специализированная скорая | в амбулаторных условиях | в стационарных условиях | в условиях дневных стационаров | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | Скорая помощь, в том числе специализированная скорая | в амбулаторных условиях | в стационарных условиях | в условиях дневных стационаров | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях |
| Бюджет       | 1989   | 148361                  | 346915                  | 62164                          | 98836   | 0,002  | 0,190                   | 0,444                   | 0,079                          | 0,126   |
| ОМС          | 255595   | 7163963                 | 1689721                 | 461562                         | 92745   | 0,324  | 9,094                   | 2,145                   | 0,586                          | 0,118   |
| <b>ВСЕГО</b> | <b>257584</b>  | <b>7312324</b>          | <b>2036636</b>          | <b>523726</b>                  | <b>191581</b>   | <b>0,329</b>   | <b>9,349</b>            | <b>2,604</b>            | <b>0,670</b>                   | <b>0,245</b>  |

Справочно:

- Оценка численности населения Мурманской области на 01.01.2013 – 782,150 тыс. человек
- Численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2013 – 787,804 тыс. человек

Таблица № 2.2

**Утвержденная Территориальная программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Мурманской области на 2014 год**

| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления                         | № стр.    | Единица измерения | Территор. нормативы объемов мед. помощи на 1 человека (по ТП ОМС – на 1 застрахов. лицо) в год | Территор. нормативы финансовых затрат на единицу объема мед. помощи | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы |                     | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |                     |             |
|--|-----------|-------------------|--|---|--|---------------------|--|---------------------|-------------|
|  |           |                   |  |   | руб.   |                     | млн.руб.   |                     | в % к итогу |
|  |           |                   |  |   | за счет средств консолид. бюджета субъекта РФ                | за счет средств ОМС | за счет средств консолид. бюджета субъекта РФ                                | за счет средств ОМС |             |
| А  | 1         | 2                 | 3  | 4   | 5  | 6                   | 7  | 8                   | 9           |
| <b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта РФ, в том числе:</b> | <b>01</b> |                   | <b>X</b>   | <b>X</b>  | <b>3 140,34</b>  | <b>X</b>            | <b>2 456,22</b>  | <b>X</b>            | <b>17,7</b> |
| 1. Скорая медицинская помощь   | 02        | вызов             | 0,001  | 77 105,19   | 98,58  | X                   | 77,11  | X                   | 0,6         |
| 2. При заболеваниях, не включенных в ТП ОМС, в том числе:  | 03        |                   | <b>X</b>   | <b>X</b>  | 964,04   | X                   | 754,02   | X                   | 5,4         |
| - в амбулаторных условиях  | 04        | посещение         | 0,187  | 1198,77   | 224,62   | X                   | 175,68   | X                   | X           |
| - в стационарных условиях  | 05        | койко-день        | 0,397  | 1731,05   | 686,76   | X                   | 537,16   | X                   | X           |
| - в условиях дневных стационаров   | 06        | пациенто-день     | 0,079  | 662,51  | 52,66  | X                   | 41,18  | X                   | X           |

|   |    |               |       |         |         |   |         |   |     |
|---|----|---------------|-------|---------|---------|---|---------|---|-----|
| 3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам РФ, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС, в том числе   | 07 |               | X     | X       | 40,09   | X | 31,37   | X | 0,2 |
| - скорая медицинская помощь   | 08 | вызов         | 0,001 | 5914,14 | 7,48    | X | 5,85    | X | X   |
| - в амбулаторных условиях   | 09 | посещение     | 0,002 | 3472,18 | 8,02    | X | 6,28    | X | X   |
| - в стационарных условиях   | 10 | койко-день    | 0,015 | 1651,98 | 24,59   | X | 19,24   | X | X   |
| - в условиях дневных стационаров  | 11 | пациенто-день |       |         |         | X | 0       | X | X   |
| 4. Прочие виды медицинских и иных услуг   | 12 |               | X     | X       | 1603,85 | X | 1254,45 | X | 9,0 |
| 5. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ                              | 13 | койко-день    | 0,032 | 9442,16 | 301,34  | X | 235,70  | X | 1,7 |
| 6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 14 | койко-день    | 0,126 | 1048,04 | 132,44  |   | 103,57  |   | 0,8 |
| <b>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС:</b> | 15 |               | X     | X       | 598,50  | X | 471,50  | X | 3,4 |
| - скорая медицинская помощь   | 16 | вызов         | X     | X       | 58,64   | X | 46,20   | X | X   |
| - в амбулаторных условиях   | 17 | посещение     | X     | X       | 252,20  | X | 198,69  | X | X   |
| - в стационарных условиях   | 18 | койко-день    | X     | X       | 284,60  | X | 224,21  | X | X   |

|  |           |               |          |          |          |                  |          |                  |             |
|--|-----------|---------------|----------|----------|----------|------------------|----------|------------------|-------------|
| - в условиях дневных стационаров   | 19        | пациенто-день | X        | X        | 3,06     | X                | 2,40     | X                | X           |
| <b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС, всего:</b>  | <b>20</b> |               | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>13 928,46</b> | <b>X</b> | <b>10 972,89</b> | <b>78,9</b> |
| - скорая медицинская помощь  | 21        | вызов         | 0,324    | 3 062,78 | X        | 993,69           | X        | 782,83           | X           |
| - в амбулаторных условиях  | 22        | посещение     | 9,094    | 584,90   | X        | 5 318,85         | X        | 4 190,21         | X           |
| - в стационарных условиях  | 23        | койко-день    | 2,145    | 2986,05  | X        | 6 404,64         | X        | 5 045,60         | X           |
| - паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 24        | к/день        | 0,118    | 1 221,09 | X        | 143,75           | X        | 113,25           | X           |
| - в условиях дневных стационаров   | 25        | пациенто-день | 0,586    | 1 369,52 | X        | 802,38           | X        | 632,12           | X           |
| - затраты на АУП ТФОМС   | 26        |               | X        | X        | X        | 131,47           | X        | 103,57           | 0,7         |
| - затраты на АУП страховых медицинских организаций   | 27        |               | X        | X        | X        | 133,68           | X        | 105,31           | 0,8         |
| в том числе:   |           |               |          |          |          |                  |          |                  |             |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в субъекте Российской Федерации | 28        |               | X        | X        | X        | 13 276,69        | X        | 10 459,43        | 75,2        |
| - скорая медицинская помощь  | 29        | вызов         | 0,324    | 3 062,78 | X        | 993,69           | X        | 782,83           | X           |
| - в амбулаторных условиях  | 30        | посещение     | 8,753    | 587,12   | X        | 5 138,84         | X        | 4 048,40         | X           |
| - в стационарных условиях  | 31        | койко-день    | 2,126    | 2 985,72 | X        | 6 348,75         | X        | 5 001,57         | X           |
| - в условиях дневных стационаров   | 32        | пациенто-день | 0,580    | 1 371,23 | X        | 795,41           | X        | 626,63           | X           |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы  | 33        |               | X        | X        | X        | 386,62           | X        | 304,58           | 2,2         |

|   |           |               |          |          |                |                  |                |                  |            |
|---|-----------|---------------|----------|----------|----------------|------------------|----------------|------------------|------------|
| - скорая медицинская помощь                               | 34        | вызов         | 0,000    | 0,00     | X              | 0,00             | X              | 0,00             | X          |
| - в амбулаторных условиях                                 | 35        | посещение     | 0,341    | 527,93   | X              | 180,01           | X              | 141,81           | X          |
| - в стационарных условиях                                 | 36        | койко-день    | 0,018    | 3 024,45 | X              | 55,89            | X              | 44,03            | X          |
| - паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 37        | койко-день    | 0,118    | 1 221,09 | X              | 143,75           | X              | 113,25           | X          |
| - в условиях дневных стационаров                          | 38        | пациенто-день | 0,006    | 1 199,48 | X              | 6,97             | X              | 5,49             | X          |
| <b>ИТОГО (сумма строк 01+14+19)</b>                       | <b>39</b> |               | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>3738,84</b> | <b>13 928,46</b> | <b>2927,72</b> | <b>10 972,89</b> | <b>100</b> |

### Территориальные нормативы объемов медицинской помощи

|               | Абсолютные   |                         |                         |                                |   | Относительные  |                         |                         |                                |   |
|---------------|--|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|---|--|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|---|
|               | скорая помощь, в том числе специализированная скорая | в амбулаторных условиях | в стационарных условиях | в условиях дневных стационаров | паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | скорая помощь, в том числе специализированная скорая | в амбулаторных условиях | в стационарных условиях | в условиях дневных стационаров | паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях |
| <b>Бюджет</b> | 1989   | 148361                  | 346915                  | 62164                          | 98836   | 0,002  | 0,190                   | 0,444                   | 0,079                          | 0,126   |
| <b>ОМС</b>    | 255595   | 7163963                 | 1689721                 | 461562                         | 92745   | 0,324  | 9,094                   | 2,145                   | 0,586                          | 0,118   |
| <b>ВСЕГО</b>  | <b>257584</b>  | <b>7312324</b>          | <b>2036636</b>          | <b>523726</b>                  | <b>191581</b>   | <b>0,329</b>   | <b>9,349</b>            | <b>2,604</b>            | <b>0,670</b>                   | <b>0,245</b>  |

Справочно:

- Прогноз численности населения Мурманской области на 2014 год - 782,150 тыс. человек

- Прогнозная численность застрахованного населения Мурманской области на 2014 год - 787,804 тыс. человек



Таблица № 2.3

**Утвержденная Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области на 2015 год**

| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления                         | № стр.    | Единица измерения | Территор. нормативы объемов мед. помощи на 1 человека (по ТП ОМС – на 1 застрахов. лицо) в год | Территор. нормативы финансовых затрат на единицу объема мед. помощи | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы |                     | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |                     |             |
|--|-----------|-------------------|--|---|--|---------------------|--|---------------------|-------------|
|  |           |                   |  |   | руб.   |                     | млн.руб.   |                     | в % к итогу |
|  |           |                   |  |   | за счет средств консолид. бюджета субъекта РФ                | за счет средств ОМС | за счет средств консолид. бюджета субъекта РФ                                | за счет средств ОМС |             |
| А  | 1         | 2                 | 3  | 4   | 5  | 6                   | 7  | 8                   | 9           |
| <b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта РФ, в том числе:</b> | <b>01</b> |                   | <b>X</b>   | <b>X</b>  | <b>2993,68</b>   | <b>X</b>            | <b>2341,52</b>   | <b>X</b>            | <b>13,8</b> |
| 1. Скорая медицинская помощь   | 02        | вызов             | 0,001  | 80391,79  | 102,78   | X                   | 80,39  | X                   | 0,5         |
| 2. При заболеваниях, не включенных в ТП ОМС, в том числе:  | 03        |                   | <b>X</b>   | <b>X</b>  | 1053,50  | X                   | 824,00   | X                   | 4,8         |
| - в амбулаторных условиях  | 04        | посещение         | 0,187  | 1263,47   | 236,74   | X                   | 185,17   | X                   | X           |
| - в стационарных условиях  | 05        | койко-день        | 0,397  | 1912,54   | 758,76   | X                   | 593,47   | X                   | X           |
| - в условиях дневных стационаров   | 06        | пациенто-день     | 0,079  | 729,65  | 58,00  | X                   | 45,36  | X                   | X           |

|   |    |               |       |         |         |           |         |           |      |
|---|----|---------------|-------|---------|---------|-----------|---------|-----------|------|
| 3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам РФ, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС, в том числе   | 07 |               | X     | X       | 41,52   | X         | 32,48   | X         | 0,2  |
| - скорая медицинская помощь   | 08 | вызов         | 0,001 | 5985,81 | 7,57    | X         | 5,92    | X         | X    |
| - в амбулаторных условиях   | 09 | посещение     | 0,002 | 3743,15 | 8,65    | X         | 6,76    | X         | X    |
| - в стационарных условиях   | 10 | койко-день    | 0,014 | 1699,58 | 25,30   | X         | 19,80   | X         | X    |
| - в условиях дневных стационаров  | 11 | пациенто-день |       |         |         | X         | 0       | X         | X    |
| 4. Прочие виды медицинских и иных услуг   | 12 |               | X     | X       | 1662,33 | X         | 1300,19 | X         | 7,7  |
| 5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 13 | койко-день    | 0,126 | 1056,86 | 133,55  |           | 104,46  |           | 0,6  |
| <b>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС:</b> | 14 |               | X     | X       | 687,75  | X         | 541,82  | X         | 3,2  |
| - скорая медицинская помощь   | 15 | вызов         | X     | X       | 62,67   | X         | 49,37   | X         | X    |
| - в амбулаторных условиях   | 16 | посещение     | X     | X       | 298,56  | X         | 235,21  | X         | X    |
| - в стационарных условиях   | 17 | койко-день    | X     | X       | 323,28  | X         | 254,69  | X         | X    |
| - в условиях дневных стационаров  | 18 | пациенто-день | X     | X       | 3,24    | X         | 2,55    | X         | X    |
| <b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС, всего:</b>   | 19 |               | X     | X       | X       | 17 841,79 | X       | 14 055,85 | 83,0 |

|  |    |               |       |          |   |           |   |           |      |
|--|----|---------------|-------|----------|---|-----------|---|-----------|------|
| - скорая медицинская помощь  | 20 | вызов         | 0,324 | 3 179,48 | X | 1 031,55  | X | 812,66    | X    |
| - в амбулаторных условиях  | 21 | посещение     | 9,094 | 606,03   | X | 5 510,95  | X | 4 341,55  | X    |
| - в стационарных условиях  | 22 | койко-день    | 2,145 | 4 535,04 | X | 9 726,98  | X | 7 662,96  | X    |
| - паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 23 | койко-день    | 0,118 | 1 260,66 | X | 148,41    | X | 116,92    | X    |
| - в условиях дневных стационаров   | 24 | пациенто-день | 0,586 | 1 403,65 | X | 822,37    | X | 647,87    | X    |
| Специализированная высокотехнологическая медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях  | 25 | койко-день    | 0,032 | 9 442,35 | X | 299,19    | X | 235,7     | X    |
| - затраты на АУП ТФОМС   | 26 |               | X     | X        | X | 129,66    | X | 102,15    | 0,6  |
| - затраты на АУП страховых медицинских организаций   | 27 |               | X     | X        | X | 172,68    | X | 136,04    | 0,8  |
| В том числе:<br>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в субъекте Российской Федерации | 28 |               | X     | X        | X | 17 152,85 | X | 13 513,08 | 79,8 |
| - скорая медицинская помощь  | 29 | вызов         | 0,324 | 3 179,48 | X | 1 031,55  | X | 812,66    | X    |
| - в амбулаторных условиях  | 30 | посещение     | 8,753 | 609,83   | X | 5 337,60  | X | 4 204,98  | X    |
| - в стационарных условиях  | 31 | койко-день    | 2,126 | 4 547,34 | X | 9 669,32  | X | 7 617,53  | X    |
| - в условиях дневных стационаров   | 32 | пациенто-день | 0,580 | 1 405,32 | X | 815,19    | X | 642,21    | X    |
| Специализированная высокотехнологическая медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях  | 33 | койко-день    | 0,032 | 9 442,35 | X | 299,19    | X | 235,7     | X    |

|   |           |               |          |          |                |                  |                |                  |              |
|---|-----------|---------------|----------|----------|----------------|------------------|----------------|------------------|--------------|
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы | 34        |               | X        | X        | X              | 386,62           | X              | 304,58           | 1,7          |
| - скорая медицинская помощь   | 35        | вызов         | 0,000    | 0,00     | X              | 0,00             | X              | 0,00             | X            |
| - в амбулаторных условиях   | 36        | посещение     | 0,341    | 508,43   | X              | 173,36           | X              | 136,57           | X            |
| - в стационарных условиях   | 37        | койко-день    | 0,018    | 3 120,62 | X              | 57,67            | X              | 45,43            | X            |
| - паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях             | 38        | койко-день    | 0,118    | 1 260,66 | X              | 148,41           | X              | 116,92           | X            |
| - в условиях дневных стационаров                                      | 39        | пациенто-день | 0,006    | 1 236,62 | X              | 7,18             | X              | 5,66             | X            |
| <b>ИТОГО (сумма строк 01+14+19)</b>                                   | <b>40</b> |               | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>3681,43</b> | <b>17 841,79</b> | <b>2883,34</b> | <b>14 055,85</b> | <b>100,0</b> |

### Территориальные нормативы объемов медицинской помощи

|               | Абсолютные   |                         |                         |                                |   | Относительные  |                         |                         |                                |   |
|---------------|--|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|---|--|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|---|
|               | скорая помощь, в том числе специализированная скорая | в амбулаторных условиях | в стационарных условиях | в условиях дневных стационаров | паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | скорая помощь, в том числе специализированная скорая | в амбулаторных условиях | в стационарных условиях | в условиях дневных стационаров | паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях |
| <b>Бюджет</b> | 1989   | 148361                  | 321953                  | 62164                          | 98836   | 0,002  | 0,190                   | 0,412                   | 0,079                          | 0,126   |
| <b>ОМС</b>    | 255 595  | 7 163 963               | 1714683                 | 461 562                        | 92745   | 0,324  | 9,094                   | 2,177                   | 0,586                          | 0,118   |
| <b>ВСЕГО</b>  | <b>257584</b>  | <b>7312324</b>          | <b>2036636</b>          | <b>523726</b>                  | <b>191581</b>   | <b>0,329</b>   | <b>9,349</b>            | <b>2,604</b>            | <b>0,670</b>                   | <b>0,245</b>  |

Справочно:

- Прогноз численности населения Мурманской области на 2015 год - 782,150 тыс. человек

- Прогнозная численность застрахованного населения Мурманской области на 2015 год - 787,804 тыс. человек

**Порядок реализации установленного законодательством  
Российской Федерации права внеочередного оказания  
медицинской помощи отдельным категориям граждан  
в государственных, муниципальных и иных медицинских  
организациях Мурманской области, участвующих в реализации  
Программы**

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

1. В соответствии со статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах» (далее – Закон о ветеранах):

- инвалиды войны;
- участники Великой Отечественной войны указанные в подпунктах «а» - «ж» и «и» подпункта 1 пункта 1 статьи 2 Закона о ветеранах;
- ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 - 4 пункта 1 статьи 3 Закона о ветеранах;
- военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;
- лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;
- лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;
- нетрудоспособные члены семьи погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, состоявшим на его иждивении и получающим пенсию по случаю потери кормильца (имеющим право на ее получение) в соответствии с пенсионным законодательством Российской Федерации.

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

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

4. Граждане, указанные в статье 1 Федерального закона от 26.11.1998 № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча», получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, а также ставшие инвалидами вследствие воздействия радиации.

5. В соответствии со статьей 154 Федерального закона Российской Федерации от 22.08.2004 № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» - бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны.

6. В соответствии со статьей 7 Закона Мурманской области от 23.12.2004 № 550-01-ЗМО «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан» - реабилитированные лица и лица, пострадавшие от политических репрессий.

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

Плановая первичная медико-санитарная медицинская помощь оказывается гражданам во внеочередном порядке по месту жительства или работы в государственных, муниципальных и иных медицинских организациях Мурманской области, участвующих в реализации Программы, к которым они были прикреплены в период работы до выхода на пенсию (далее - учреждения здравоохранения по месту прикрепления).

Медицинские организации по месту прикрепления организуют динамическое наблюдение за состоянием здоровья граждан.

Направление граждан в медицинские организации для оказания им внеочередной специализированной медицинской помощи осуществляется на основании заключения врачебной комиссии учреждения здравоохранения по месту прикрепления с подробной выпиской и указанием цели направления.

Областные государственные медицинские организации обеспечивают консультативный прием граждан вне очереди, а по показаниям - внеочередное стационарное обследование и лечение.

При отсутствии необходимого вида медицинской помощи врачебные комиссии медицинских организаций направляют медицинские документы по установленной форме в Министерство здравоохранения Мурманской области для решения вопроса об обследовании и лечении граждан в федеральном

учреждении здравоохранения.

---

Приложение № 8  
к Программе

**Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых при оказании 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**

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 1     | A       | пищеварительный тракт и обмен веществ   |                         |  |
| 2     | A02     | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности   |                         |  |
| 3     | A02B    | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни |                         |  |
| 4     | A02BA   | блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов   | ранитидин               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| 5     |         |   | фамотидин               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|-------|---------|--|---------------------------|---|
| 1     | 2       | 3  | 4                         | 5   |
| 6     | A02BC   | ингибиторы протонного насоса   | омепразол                 | капсулы;<br>капсулы кишечно-растворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| 7     |         |  | эзомепразол               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
| 8     | A02BX   | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые оболочкой  |
| 9     | A03     | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта  |                           |   |
| 10    | A03A    | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника   |                           |   |
| 11    | A03AA   | синтетические антихолинэргические средства, эфиры с третичной аминогруппой   | мебеверин                 | капсулы пролонгированного действия  |
| 12    |         |  | платифиллин               | раствор для подкожного введения;<br>таблетки  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)           | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 13    | A03AD   | папаверин и его производные                                     | дротаверин              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| 14    | A03B    | препараты белладонны  |                         |  |
| 15    | A03BA   | алкалоиды белладонны, третичные амины                           | атропин                 | капли глазные;<br>раствор для инъекций   |
| 16    | A03F    | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                 |                         |  |
| 17    | A03FA   | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                 | метоклопрамид           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| 18    | A04     | противорвотные препараты  |                         |  |
| 19    | A04A    | противорвотные препараты  |                         |  |
| 20    | A04AA   | блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов            | ондансетрон             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>сироп;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 21    | A05     | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |                         |  |
| 22    | A05A    | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей          |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)          | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|-------|---------|--|--|--|
| 1     | 2       | 3  | 4  | 5  |
| 23    | A05AA   | препараты желчных кислот                                       | урсодезоксихолевая кислота   | капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 24    | A05B    | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| 25    | A05BA   | препараты для лечения заболеваний печени                       | глицирризиновая кислота + фосфолипиды<br><br>фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| 26    | A06     | слабительные средства  |  |  |
| 27    | A06A    | слабительные средства  |  |  |
| 28    | A06AB   | контактные слабительные средства                               | бисакодил  | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| 29    |         |  | сеннозиды А и В  | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 30    | A06AD   | осмотические слабительные средства                             | лактuloза  | сироп  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                         | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|--------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                        | 5  |
| 31    |         |   | макрогол                 | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| 32    | A07     | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |                          |  |
| 33    | A07B    | адсорбирующие кишечные препараты  |                          |  |
| 34    | A07BA   | препараты угля  | активированный уголь     | капсулы; таблетки  |
| 35    | A07BC   | адсорбирующие кишечные препараты другие                                       | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь                                     |
| 36    | A07D    | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                      |                          |  |
| 37    | A07DA   | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                      | лоперамид                | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные   |
| 38    | A07E    | кишечные противовоспалительные препараты                                      |                          |  |
| 39    | A07EC   | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты                              | сульфасалазин            | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 40    | A07F    | противодиарейные микроорганизмы   |                          |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)               | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 41    | A07FA   | противодиарейные микроорганизмы                                     | бифидобактерии бифидум  | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки |
| 42    | A09     | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |                         |  |
| 43    | A09A    | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |                         |  |
| 44    | A09AA   | ферментные препараты  | панкреатин              | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты                             | Лекарственные формы                                     |
|-------|---------|--|---|---|
| 1     | 2       | 3  | 4   | 5   |
| 45    | A10     | препараты для лечения сахарного диабета  |   |   |
| 46    | A10A    | инсулины и их аналоги  |   |   |
| 47    | A10AB   | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин аспарт                                      | раствор для внутривенного и подкожного введения         |
| 48    |         |  | инсулин глужин                                      | раствор для подкожного введения                         |
| 49    |         |  | инсулин лизпро                                      | раствор для инъекций; суспензия для подкожного введения |
| 50    |         |  | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций                                    |
| 51    | A10AC   | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)      | суспензия для подкожного введения                       |
| 52    | A10AD   | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный                           | суспензия для подкожного введения                       |
| 53    |         |  | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)  | суспензия для подкожного введения                       |
| 54    |         |  | инсулин лизпро двухфазный                           | раствор для подкожного введения                         |
| 55    | A10AE   | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин гларгин                                     | раствор для подкожного введения                         |
| 56    |         |  | инсулин детемир                                     | раствор для подкожного введения                         |
| 57    | A10B    | гипогликемические препараты, кроме инсулинов   |   |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 58    | A10BA   | бигуаниды   | метформин               | таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| 59    | A10BB   | производные сульфонилмочевины                         | глибенкламид            | таблетки   |
| 60    |         |   | гликлазид               | таблетки;<br>таблетки с модифицированным высвобождением;<br>таблетки пролонгированного действия  |
| 61    | A10BG   | тиазолидиндионы                                       | росиглитазон            | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 62    | A10BH   | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)              | вилдаглиптин            | таблетки   |
| 63    | A10BX   | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов   | репаглинид              | таблетки   |
| 64    | A11     | витамины  |                         |  |
| 65    | A11C    | витамины А и D, включая их комбинации                 |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                     | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 66    | A11CA   | витамин А   | ретинол                 | драже;<br>капсулы;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (масляный);<br>раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный);<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| 67    | A11CC   | витамин D и его аналоги   | альфакальцидол          | капли для приема внутрь;<br>капли для приема внутрь (в масле);<br>капсулы;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для приема внутрь в масле;<br>таблетки   |
| 68    |         |   | кальцитриол             | капсулы   |
| 69    |         |   | колекальциферол         | капли для приема внутрь;<br>раствор для внутримышечного введения и приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (в масле)  |
| 70    | A11D    | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12                         |                         |   |
| 71    | A11DA   | витамин B1  | тиамин                  | раствор для внутримышечного введения  |
| 72    | A11G    | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |                         |   |



| №<br>п/п | Код<br>АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая<br>классификация (АТХ)   | Лекарственные<br>препараты    | Лекарственные<br>формы   |
|----------|------------|--|-------------------------------|--|
| 1        | 2          | 3  | 4                             | 5  |
| 73       | A11GA      | аскорбиновая кислота (витамин С)   | аскорбиновая<br>кислота       | драже;<br>капли для<br>приема внутрь;<br>капсулы про-<br>лонгированно-<br>го действия;<br>раствор для<br>внутривенного<br>введения;<br>раствор для<br>внутривенного<br>и внутримы-<br>шечного вве-<br>дения;<br>таблетки |
| 74       | A11H       | другие витаминные препараты  |                               |  |
| 75       | A11HA      | другие витаминные препараты  | пиридоксин                    | раствор для<br>инъекций  |
| 76       | A12        | минеральные добавки  |                               |  |
| 77       | A12A       | препараты кальция  |                               |  |
| 78       | A12AA      | препараты кальция  | кальция глю-<br>конат         | раствор для<br>внутривенного<br>и внутримы-<br>шечного вве-<br>дения;<br>раствор для<br>инъекций;<br>таблетки  |
| 79       | A12C       | другие минеральные добавки   |                               |  |
| 80       | A12CX      | другие минеральные вещества  | калия и магния<br>аспарагинат | раствор для<br>внутривенного<br>введения;<br>раствор для<br>инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, по-<br>крытые пле-<br>ночной обо-<br>лочкой   |
| 81       | A14        | анаболические средства системного<br>действия  |                               |  |
| 82       | A14A       | анаболические стероиды   |                               |  |
| 83       | A14AB      | производные эстрена  | нандролон                     | раствор для<br>внутримышеч-<br>ного введения<br>(масляный)   |
| 84       | A16        | другие препараты для лечения забо-<br>леваний желудочно-кишечного трак-<br>та и нарушений обмена веществ |                               |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|--|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3  | 4                       | 5   |
| 85    | A16A    | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                         |   |
| 86    | A16AA   | аминокислоты и их производные  | адеметионин             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой   |
| 87    | A16AB   | ферментные препараты   | имиглоцераза            | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| 88    | A16AX   | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота       | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 89    | B       | кровь и система кроветворения  |                         |   |
| 90    | B01     | антитромботические средства  |                         |   |
| 91    | B01A    | антитромботические средства  |                         |   |
| 92    | B01AA   | антагонисты витамина К   | варфарин                | таблетки  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 93    | B01AB   | группа гепарина                                       | гепарин натрия          | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций  |
| 94    |         |   | эноксапарин натрия      | раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения  |
| 95    | B01AC   | антиагреганты   | клопидогрел             | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 96    | B01AD   | ферментные препараты                                  | алтеплаза               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| 97    |         |   | проурокиназа            | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 98    | B01AE   | прямые ингибиторы тромбина                            | дабигатрана этексилат   | капсулы   |
| 99    | B01AX   | прочие антикоагулянты                                 | ривароксабан            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 100   | B02     | гемостатические средства                              |                         |   |
| 101   | B02A    | антифибринолитические средства                        |                         |   |
| 102   | B02AA   | аминокислоты  | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|--|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                                      | 5   |
| 103   |         |   | транексамовая кислота                  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 104   | B02AB   | ингибиторы протеиназ плазмы                           | апротинин                              | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутривентрального введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутривентрального введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий |
| 105   | B02B    | витамин К и другие гемостатики                        |  |   |
| 106   | B02BA   | витамин К   | менадиона натрия бисульфит             | раствор для внутримышечного введения  |
| 107   | B02BD   | факторы свертывания крови                             | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                           | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|---|---|
| 1     | 2       | 3   | 4   | 5   |
| 108   |         |   | октоког альфа                                     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| 109   |         |   | фактор свертывания крови VII                      | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| 110   |         |   | фактор свертывания крови VIII                     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения (замороженный);<br>раствор для инфузий (замороженный) |
| 111   |         |   | фактор свертывания крови IX                       | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий                         |
| 112   |         |   | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| 113   |         |   | эптаког альфа (активированный)                    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                     | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|---|--|
| 1     | 2       | 3   | 4   | 5  |
| 114   | B02BX   | другие системные гемостатики                          | этамзилат                                   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и наружного применения;<br>таблетки |
| 115   | B03     | антианемические препараты                             |   |  |
| 116   | B03A    | препараты железа                                      |   |  |
| 117   | B03AB   | пероральные препараты трехвалентного железа           | железа (III) гидроксид полимальтозат        | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки жевательные   |
| 118   | B03AC   | парентеральные препараты трехвалентного железа        | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения   |
| 119   | B03B    | витамин B12 и фолиевая кислота                        |   |  |
| 120   | B03BA   | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)            | цианокобаламин                              | раствор для инъекций   |
| 121   | B03BB   | фолиевая кислота и ее производные                     | фолиевая кислота                            | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 122   | B03X    | другие антианемические препараты                      |   |  |
| 123   | B03XA   | другие антианемические препараты                      | дарбэпозтин альфа                           | раствор для инъекций   |
| 124   |         |   | эпозтин альфа                               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения          |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                                    | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|--|---|
| 1     | 2       | 3   | 4  | 5   |
| 125   |         |   | эпоэтин бета   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 126   | B05     | кровезаменители и перфузионные растворы               |  |   |
| 127   | B05A    | кровь и препараты крови                               |  |   |
| 128   | B05AA   | кровезаменители и препараты плазмы крови              | альбумин чело- века  | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий  |
| 129   |         |   | гидроксиэтил- крахмал                                      | раствор для инфузий   |
| 130   |         |   | декстран   | раствор для инфузий   |
| 131   |         |   | желатин  | раствор для инфузий;<br>раствор для инфузий (в растворе на- трия хлорида 0,9%)  |
| 132   | B05B    | растворы для внутривенного введе- ния                 |  |   |
| 133   | B05BA   | растворы для парентерального пита- ния                | жировые эмульсии для парентерально- го питания             | эмульсия для инфузий  |
| 134   | B05BB   | растворы, влияющие на водно- электролитный баланс     | декстроза + ка- лия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|--|--|
| 1     | 2       | 3   | 4  | 5  |
| 135   |         |   | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид   | раствор для инфузий  |
| 136   |         |   | мегломина натрия сукцинат  | раствор для инфузий  |
| 137   |         |   | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий  |
| 138   |         |   | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)                 | раствор для инфузий  |
| 139   | B05BC   | растворы с осмодиуретическим действием                | маннитол   | раствор для инфузий  |
| 140   | B05C    | ирригационные растворы                                |  |  |
| 141   | B05CX   | другие ирригационные растворы                         | декстроза  | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий   |
| 142   | B05D    | растворы для перитонеального диализа                  | растворы для перитонеального диализа   |  |
| 143   | B05X    | добавки к растворам для внутривенного введения        |  |  |
| 144   | B05XA   | растворы электролитов                                 | калия хлорид   | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения и приема внутрь |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 145   |         |   | магния сульфат          | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения                     |
| 146   |         |   | натрия гидрокарбонат    | раствор для инфузий   |
| 147   |         |   | натрия хлорид           | раствор для инфузий;<br>раствор для инъекций;<br>растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| 148   | C       | сердечно-сосудистая система                           |                         |   |
| 149   | C01     | препараты для лечения заболеваний сердца              |                         |   |
| 150   | C01A    | сердечные гликозиды                                   |                         |   |
| 151   | C01AA   | гликозиды наперстянки                                 | дигоксин                | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки (для детей)  |
| 152   | C01B    | антиаритмические препараты, классы I и III            |                         |   |
| 153   | C01BA   | антиаритмические препараты, класс IA                  | прокаинамид             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки                      |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|--------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                        | 5  |
| 154   | C01BB   | антиаритмические препараты, класс IB                  | лидокаин                 | капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированной |
| 155   | C01BC   | антиаритмические препараты, класс IC                  | пропафенон               | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой   |
| 156   | C01BD   | антиаритмические препараты, класс III                 | амиодарон                | раствор для внутривенного введения; таблетки   |
| 157   | C01BG   | другие антиаритмические препараты класса I            | лапаконитина гидробромид | таблетки   |
| 158   | C01C    | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |                          |  |
| 159   | C01CA   | адренергические и дофаминергические средства          | добутамин                | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий   |
| 160   |         |   | допамин                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 161   |         |   | норэпинефрин            | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
| 162   |         |   | фенилэфрин              | раствор для инъекций   |
| 163   |         |   | эпинефрин               | раствор для инъекций   |
| 164   | C01CX   | другие кардиотонические средства                      | левосимендан            | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| 165   | C01D    | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца         |                         |  |
| 166   | C01DA   | органические нитраты                                  | изосорбида динитрат     | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| 167   |         |   | изосорбида мононитрат   | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; таблетки; таблетки пролонгированного действия   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 168   |         |   | нитроглицерин           | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; спрей дозированный для сублингвального применения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением; таблетки сублингвальные; трансдермальная терапевтическая система |
| 169   | C01E    | другие препараты для лечения заболеваний сердца       |                         |   |
| 170   | C01EA   | простагландины  | алпростадил             | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 171   | C01EB   | другие препараты для лечения заболеваний сердца       | ивабрадин               | таблетки, покрытые оболочкой  |
| 172   |         |   | мельдоний               | капсулы;<br>раствор для внутривенного и парабульбарного введения;<br>раствор для инъекций;<br>сироп |
| 173   | C02     | антигипертензивные средства                           |                         |   |
| 174   | C02A    | антиадренергические средства центрального действия    |                         |   |
| 175   | C02AB   | метилдопа   | метилдопа               | таблетки  |
| 176   | C02AC   | агонисты имидазолиновых рецепторов                    | клонидин                | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки   |
| 177   |         |   | моксонидин              | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                             |
| 178   | C02C    | антиадренергические средства периферического действия |                         |   |
| 179   | C02CA   | альфа-адреноблокаторы                                 | урапидил                | раствор для внутривенного введения;<br>капсулы пролонгированного действия                           |
| 180   | C03     | диуретики   |                         |   |
| 181   | C03A    | тиазидные диуретики                                   |                         |   |
| 182   | C03AA   | тиазиды   | гидрохлоротиазид        | таблетки  |
| 183   | C03B    | тиазидоподобные диуретики                             |                         |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 184   | C03BA   | сульфонамиды  | индапамид               | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| 185   | C03C    | «петлевые» диуретики                                  |                         |  |
| 186   | C03CA   | сульфонамиды  | фуросемид               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| 187   | C03D    | калийсберегающие диуретики                            |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 188   | C03DA   | антагонисты альдостерона                              | спиронолактон           | капсулы;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
| 189   | C04     | периферические вазодилататоры                         |                         |   |
| 190   | C04A    | периферические вазодилататоры                         |                         |   |
| 191   | C04AD   | производные пурина                                    | пентоксифиллин          | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для внутривенного и внутриартериального введения;<br>раствор для инъекций |
| 192   | C07     | бета-адреноблокаторы                                  |                         |   |
| 193   | C07A    | бета-адреноблокаторы                                  |                         |   |
| 194   | C07AA   | неселективные бета-адреноблокаторы                    | пропранолол             | таблетки  |
| 195   |         |   | соталол                 | таблетки  |
| 196   | C07AB   | селективные бета-адреноблокаторы                      | атенолол                | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 197   |         |   | бисопролол              | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                          | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|--|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3  | 4                       | 5  |
| 198   |         |  | метопролол              | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 199   | C07AG   | альфа- и бета-адреноблокаторы  | карведилол              | таблетки,<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 200   | C08     | блокаторы кальциевых каналов   |                         |  |
| 201   | C08C    | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |                         |  |
| 202   | C08CA   | производные дигидропиридина  | амлодипин               | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 203   |         |  | нимодипин               | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                 | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 204   |         |   | нифедипин               | драже;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой;<br>таблетки с модифицированным высвобождением;<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| 205   | C08D    | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|--|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3  | 4                       | 5  |
| 206   | C08DA   | производные фенилалкиламина                            | верапамил               | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 207   | C09     | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |                         |  |
| 208   | C09A    | ингибиторы АПФ   |                         |  |
| 209   | C09AA   | ингибиторы АПФ   | каптоприл               | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| 210   |         |  | лизиноприл              | таблетки   |
| 211   |         |  | периндоприл             | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 212   |         |  | эналаприл               | таблетки   |
| 213   | C09C    | антагонисты ангиотензина II                            |                         |  |
| 214   | C09CA   | антагонисты ангиотензина II                            | лозартан                | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 215   | C10     | гиполипидемические средства                            |                         |  |
| 216   | C10A    | гиполипидемические средства                            |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)               | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|---|--|
| 1     | 2       | 3   | 4   | 5  |
| 217   | C10AA   | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы  | аторвастатин  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой        |
| 218   |         |   | симвастатин   | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой        |
| 219   | C10AB   | фибраты   | фенофибрат  | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                             |
| 220   | D       | дерматологические препараты   |   |  |
| 221   | D01     | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи             |   |  |
| 222   | D01A    | противогрибковые препараты для местного применения                  |   |  |
| 223   | D01AE   | прочие противогрибковые препараты для местного применения           | салициловая кислота   | мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой) |
| 224   | D06     | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |   |  |
| 225   | D06C    | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами             | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения  |
| 226   | D07     | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии                         |   |  |
| 227   | D07A    | глюкокортикоиды   |   |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты    | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|----------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                          | 5  |
| 228   | D07AA   | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)       | метилпреднизолона ацепонат | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>мазь для наружного применения (жирная);<br>эмульсия для наружного применения |
| 229   | D07AC   | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)    | мометазон                  | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения;<br>спрей назальный дозированный            |
| 230   | D08     | антисептики и дезинфицирующие средства                |                            |  |
| 231   | D08A    | антисептики и дезинфицирующие средства                |                            |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 232   | D08AC   | бигуниды и амидины                                    | хлоргексидин            | гель для местного и наружного применения;<br>раствор для местного применения;<br>раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой);<br>спрей для наружного применения (спиртовой);<br>суппозитории вагинальные |
| 233   | D08AG   | препараты йода  | повидон-йод             | раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для наружного применения;  |
| 234   | D08AX   | другие антисептики и дезинфицирующие средства         | водорода пероксид       | раствор для наружного применения;<br>раствор для местного и наружного применения   |
| 235   |         |   | калия перманганат       | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения;<br>порошок для приготовления раствора для наружного применения   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|--|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3  | 4                       | 5   |
| 236   |         |  | этанол                  | раствор для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой);<br>раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| 237   | D11     | другие дерматологические препараты   |                         |   |
| 238   | D11A    | другие дерматологические препараты   |                         |   |
| 239   | D11AX   | прочие дерматологические препараты   | пимекролимус            | крем для наружного применения   |
| 240   | G       | мочеполовая система и половые гормоны  |                         |   |
| 241   | G01     | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии                            |                         |   |
| 242   | G01A    | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |                         |   |
| 243   | G01AA   | антибактериальные препараты  | натамицин               | суппозитории вагинальные  |
| 244   | G01AF   | производные имидазола  | клотримазол             | гель вагинальный;<br>суппозитории вагинальные;<br>таблетки вагинальные  |
| 245   | G02     | другие препараты, применяемые в гинекологии  |                         |   |
| 246   | G02A    | утеротонизирующие препараты  |                         |   |
| 247   | G02AB   | алкалоиды спорыньи   | метилэргометрин         | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| 248   | G02AD   | простагландины   | динопростон             | гель интрацервикальный  |
| 249   |         |  | мизопроустол            | таблетки  |
| 250   | G02C    | другие препараты, применяемые в гинекологии  |                         |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты    | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|----------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                          | 5  |
| 251   | G02CA   | адреномиметики, токолитические средства               | гексопреналин              | раствор для внутривенного введения; таблетки                                     |
| 252   | G02CB   | ингибиторы пролактина                                 | бромокриптин               | таблетки   |
| 253   | G03     | половые гормоны и модуляторы функции половых органов  |                            |  |
| 254   | G03A    | гормональные контрацептивы системного действия        |                            |  |
| 255   | G03AC   | гестагены   | левоноргестрел             | таблетки   |
| 256   | G03B    | андрогены   |                            |  |
| 257   | G03BA   | производные 3-оксоандрост-4-ена                       | тестостерон                | гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения     |
| 258   |         |   | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций (масляный) |
| 259   | G03C    | эстрогены   |                            |  |
| 260   | G03CA   | природные и полусинтетические эстрогены               | эстрадиол                  | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                    |
| 261   | G03D    | гестагены   |                            |  |
| 262   | G03DA   | производные прегн-4-ена                               | прогестерон                | капсулы  |
| 263   | G03DB   | производные прегнадиена                               | дидрогестерон              | таблетки, покрытые оболочкой   |
| 264   | G03DC   | производные эстрена                                   | норэтистерон               | таблетки   |
| 265   | G03G    | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции           |                            |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                     | Лекарственные препараты    | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|----------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                          | 5   |
| 266   | G03GA   | гонадотропины   | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления инъекционного раствора |
| 267   |         |   | фоллитропин альфа          | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения                       |
| 268   | G03GB   | синтетические стимуляторы овуляции  | кломифен                   | таблетки  |
| 269   | G04     | препараты, применяемые в урологии   |                            |   |
| 270   | G04C    | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |                            |   |
| 271   | G04CA   | альфа-адреноблокаторы   | алфузозин                  | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой  |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                          | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|--|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3  | 4                       | 5   |
| 272   |         |  | доксазозин              | таблетки;<br>таблетки с модифицированным высвобождением;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
| 273   |         |  | тамсулозин              | капсулы с модифицированным высвобождением;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| 274   | G04CB   | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                       | финастерид              | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 275   | H       | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |                         |   |
| 276   | H01     | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги                                   |                         |   |
| 277   | H01A    | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                                    |                         |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 278   | H01AC   | соматропин и его агонисты                             | соматропин              | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| 279   | H01B    | гормоны задней доли гипофиза                          |                         |  |
| 280   | H01BA   | вазопрессин и его аналоги                             | десмопрессин            | капли назальные; раствор для инъекций; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные  |
| 281   | H01BB   | окситоцин и его аналоги                               | окситоцин               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения                             |
| 282   | H01C    | гормоны гипоталамуса                                  |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 283   | H01CB   | гормоны, замедляющие рост                             | октреотид               | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;<br>микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций |
| 284   | H01CC   | антигонадотропин-рилизинг гормоны                     | цетрореликс             | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
| 285   | H02     | кортикостероиды системного действия                   |                         |   |
| 286   | H02A    | кортикостероиды системного действия                   |                         |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 287   | H02AA   | минералокортикоиды                                    | флудрокортизон          | таблетки  |
| 288   | H02AB   | глюкокортикоиды                                       | бетаметазон             | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>суспензия для инъекций   |
| 289   |         |   | гидрокортизон           | крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>мазь глазная;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения;<br>суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;<br>таблетки;<br>эмульсия для наружного применения |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 290   |         |   | дексаметазон            | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки                                   |
| 291   |         |   | метилпреднизолон        | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>суспензия для инъекций;<br>таблетки   |
| 292   |         |   | преднизолон             | мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки |
| 293   | H03     | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы   |                         |  |
| 294   | H03A    | препараты щитовидной железы                           |                         |  |
| 295   | H03AA   | гормоны щитовидной железы                             | левотироксин натрия     | таблетки   |
| 296   | H03B    | антигипертиреозные препараты                          |                         |  |
| 297   | H03BB   | серосодержащие производные имидазола                  | тиамазол                | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 298   | H03C    | препараты йода  |                         |  |
| 299   | H03CA   | препараты йода  | калия йодид             | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 300   | H04     | гормоны поджелудочной железы                          |                         |  |
| 301   | H04A    | гормоны, расщепляющие гликоген                        |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 302   | H04AA   | гормоны, расщепляющие гликоген                        | глюкагон                | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| 303   | H05     | препараты, регулирующие обмен кальция                 |                         |   |
| 304   | H05B    | антипаратиреоидные средства                           |                         |   |
| 305   | H05BA   | препараты кальцитонина                                | кальцитонин             | раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный   |
| 306   | H05BX   | прочие антипаратиреоидные препараты                   | цинакалцет              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 307   | J       | противомикробные препараты системного действия        |                         |   |
| 308   | J01     | антибактериальные препараты системного действия       |                         |   |
| 309   | J01A    | тетрациклины  |                         |   |
| 310   | J01AA   | тетрациклины  | доксциклин              | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые |
| 311   | J01B    | амфениколы  |                         |   |
| 312   | J01BA   | амфениколы  | хлорамфеникол           | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 313   | J01C    | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины |                         |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|---------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                         | 5  |
| 314   | J01CA   | пенициллины широкого спектра действия                 | амоксициллин              | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 315   |         |   | ампициллин                | капсулы;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки |
| 316   | J01CE   | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам         | бензатин бензилпенициллин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты    | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|----------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                          | 5   |
| 317   |         |   | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия   |
| 318   |         |   | бензилпенициллин           | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| 319   |         |   | феноксиметилпенициллин     | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки  |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                    | Лекарственные препараты             | Лекарственные формы   |
|-------|---------|--|-------------------------------------|---|
| 1     | 2       | 3  | 4                                   | 5   |
| 320   | J01CF   | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам                                | оксациллин                          | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>таблетки  |
| 321   | J01CR   | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 322   | J01D    | другие бета-лактамные антибактериальные препараты                        |                                     |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 323   | J01DB   | цефалоспорины 1-го поколения                          | цефазолин               | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения   |
| 324   |         |   | цефалексин              | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 325   | J01DC   | цефалоспорины 2-го поколения                          | цефуроксим              | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 326   | J01DD   | цефалоспорины 3-го поколения                          | цефотаксим              | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 327   |         |   | цефтазидим              | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|--------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                        | 5  |
| 328   |         |   | цефтриаксон              | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 329   |         |   | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |
| 330   | J01DE   | цефалоспорины 4-го поколения                          | цефепим                  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                         | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 331   | J01DH   | карбапенемы   | имипенем + циластатин   | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий |
| 332   |         |   | меропенем               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| 333   | J01E    | сульфаниламиды и триметоприм  |                         |  |
| 334   | J01EE   | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол          | концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой   |
| 335   | J01F    | макролиды, линкозамиды и стрептограммы  |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 336   | J01FA   | макролиды   | азитромицин             | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 337   |         |   | джозамицин              | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 338   |         |   | кларитромицин           | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 339   | J01FF   | линкозамиды   | клиндамицин             | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| 340   | J01G    | аминогликозиды  |                         |  |
| 341   | J01GA   | стрептомицины   | стрептомицин            | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 342   | J01GB   | другие аминогликозиды                                 | амикацин                | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 343   |         |   | гентамицин              | капли глазные;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| 344   |         |   | канамицин               | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 345   |         |   | тобрамицин              | капли глазные;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для ингаляций                               |
| 346   | J01M    | антибактериальные препараты, производные хинолона     |                         |  |
| 347   | J01MA   | фторхинолоны  | гatifлоксацин           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 348   |         |   | левофлоксацин           | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 349   |         |   | ломефлоксацин           | капли глазные;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                      |
| 350   |         |   | моксифлоксацин          | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой              |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 351   |         |   | офлоксацин              | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%);<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 352   |         |   | спарфлоксацин           | таблетки, покрытые оболочкой   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 353   |         |   | ципрофлоксацин          | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 354   | J01X    | другие антибактериальные препараты                    |                         |   |
| 355   | J01XA   | антибиотики гликопептидной структуры                  | ванкомицин              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 356   | J01XX   | прочие антибактериальные препараты                    | линезолид               | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой                          |
| 357   | J02     | противогрибковые препараты системного действия        |                         |   |
| 358   | J02A    | противогрибковые препараты системного действия        |                         |   |
| 359   | J02AA   | антибиотики   | амфотерицин В           | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| 360   |         |   | нистатин                | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 361   | J02AC   | производные триазола                                  | вориконазол             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой   |
| 362   |         |   | флуконазол              | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|--------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                        | 5   |
| 363   | J02AX   | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| 364   |         |   | микафунгин               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| 365   | J04     | препараты, активные в отношении микобактерий          |                          |   |
| 366   | J04A    | противотуберкулезные препараты                        |                          |   |
| 367   | J04AA   | аминосалициловая кислота и ее производные             | аминосалициловая кислота | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы, покрытые оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой, для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 368   | J04AB   | антибиотики   | капреомицин             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 369   |         |   | рифабутин               | капсулы  |
| 370   |         |   | рифампицин              | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| 371   |         |   | цикloserин              | капсулы  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|--|--|
| 1     | 2       | 3   | 4  | 5  |
| 372   | J04AC   | гидразиды   | изониазид  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки |
| 373   | J04AD   | производные тиокарбамида                              | протионамид  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                    |
| 374   |         |   | этионамид  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                    |
| 375   | J04AK   | другие противотуберкулезные препараты                 | пиразинамид  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| 376   |         |   | теризидон  | капсулы  |
| 377   |         |   | этамбутол  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой       |
| 378   | J04AM   | комбинированные противотуберкулезные препараты        | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой                    |
| 379   |         |   | изониазид + пиразинамид  | таблетки   |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|--|---|
| 1     | 2       | 3   | 4  | 5   |
| 380   |         |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин                               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                  |
| 381   |         |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин      | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 382   |         |   | изониазид + рифампицин   | таблетки, покрытые оболочкой  |
| 383   |         |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол                   | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 384   |         |   | изониазид + этамбутол  | таблетки  |
| 385   |         |   | лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 386   | J04B    | противолепрозные препараты                            |  |   |
| 387   | J04BA   | противолепрозные препараты                            | дапсон   | таблетки  |
| 388   | J05     | противовирусные препараты системного действия         |  |   |
| 389   | J05A    | противовирусные препараты прямого действия            |  |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)             | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 390   | J05AB   | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир               | крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>мазь глазная;<br>мазь для местного и наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 391   |         |   | валганцикловир          | таблетки, покрытые оболочкой   |
| 392   |         |   | ганцикловир             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| 393   |         |   | рибавирин               | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>крем для наружного применения;<br>таблетки   |
| 394   | J05AE   | ингибиторы ВИЧ-протеаз  | атазанавир              | капсулы  |
| 395   |         |   | дарунавир               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 396   |         |   | индинавир               | капсулы  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)       | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 397   |         |   | лопинавир + ритонавир   | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 398   |         |   | нелфинавир              | порошок для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой   |
| 399   |         |   | ритонавир               | капсулы; капсулы мягкие   |
| 400   |         |   | саквинавир              | таблетки, покрытые оболочкой  |
| 401   |         |   | фосампренавир           | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой   |
| 402   | J05AF   | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир                | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой   |
| 403   |         |   | диданозин               | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей; таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 404   |         |   | зидовудин               | капсулы;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 405   |         |   | ламивудин               | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                     |
| 406   |         |   | ставудин                | капсулы;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь  |
| 407   |         |   | телбивудин              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 408   |         |   | фосфазид                | таблетки  |
| 409   |         |   | энтекавир               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 410   | J05AG   | нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы        | невирапин               | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки  |
| 411   |         |   | этравирин               | таблетки  |
| 412   |         |   | эфавиренз               | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)              | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|-------|---------|--|---|---|
| 1     | 2       | 3  | 4   | 5   |
| 413   | J05AH   | ингибиторы нейроаминидазы  | осельтамивир  | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь                   |
| 414   | J05AX   | прочие противовирусные препараты                                   | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты   | таблетки;<br>капсулы  |
| 415   |         |  |   |   |
| 416   |         |  | кагоцел   | таблетки  |
| 417   |         |  | метилфенилтиометилдиметиламинометилгидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 418   |         |  | ралтегравир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 419   |         |  | энфувиртид  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                       |
| 420   | J05AR   | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 421   |         |  | абакавир + ламивудин + зидовудин  | таблетки, покрытые оболочкой  |
| 422   |         |  | зидовудин + ламивудин   | таблетки, покрытые оболочкой  |
| 423   | J06     | иммунные сыворотки и иммуноглобулины                               |   |   |
| 424   | J06A    | иммунные сыворотки   |   |   |
| 425   | J06AA   | иммунные сыворотки   | анатоксин дифтерийный   |   |
| 426   |         |  | анатоксин дифтерийно-столбнячный  |   |
| 427   |         |  | анатоксин столбнячный   |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|--|--|
| 1     | 2       | 3   | 4  | 5  |
| 428   |         |   | антитоксин яда гадюки обыкновенной   |  |
| 429   |         |   | сыворотка противоботулиническая  |  |
| 430   |         |   | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
| 431   |         |   | сыворотка противодифтерийная   |  |
| 432   |         |   | сыворотка противостолбнячная   |  |
| 433   | J06B    | иммуноглобулины                                       |  |  |
| 434   | J06BA   | иммуноглобулины, нормальные человеческие              | иммуноглобулин человека нормальный   |  |
| 435   | J06BB   | специфические иммуноглобулины                         | иммуноглобулин антирабический  |  |
| 436   |         |   | иммуноглобулин против клещевого энцефалита   |  |
| 437   |         |   | иммуноглобулин противостолбнячный человека   |  |
| 438   |         |   | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)   | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения |
| 439   |         |   | иммуноглобулин человека антистафилококковый  |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|--|---|
| 1     | 2       | 3   | 4  | 5   |
| 440   |         |   | иммуноглобулин человека противостафилококковый                             |   |
| 441   | J06BC   | другие иммуноглобулины                                | иммуноглобулин антитимочитарный  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 442   | J07     | вакцины   | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |   |
| 443   | L       | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы        |  |   |
| 444   | L01     | противоопухолевые препараты                           |  |   |
| 445   | L01A    | алкилирующие средства                                 |  |   |
| 446   | L01AA   | аналоги азотистого иприта                             | ифосфамид  | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций   |
| 447   |         |   | мелфалан   | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 448   |         |   | хлорамбуцил  | таблетки, покрытые оболочкой  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 449   |         |   | циклофосфамид           | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| 450   | L01AB   | алкилсульфонаты                                       | бусульфан               | таблетки, покрытые оболочкой   |
| 451   | L01AD   | производные нитрозомочевины                           | кармустин               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| 452   |         |   | ломустин                | капсулы  |
| 453   | L01AX   | другие алкилирующие средства                          | дакарбазин              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
| 454   |         |   | темозоломид             | капсулы  |
| 455   | L01B    | антиметаболиты  |                         |  |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 456   | L01BA   | аналоги фолиевой кислоты                              | метотрексат             | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 457   |         |   | пеметрексед             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| 458   |         |   | ралтитрексид            | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| 459   | L01BB   | аналоги пурина  | меркаптопурин           | таблетки  |
| 460   |         |   | неларабин               | раствор для инфузий   |
| 461   |         |   | флударабин              | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)             | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 462   | L01BC   | аналоги пиримидина  | гемцитабин              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| 463   |         |   | капецитабин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 464   |         |   | фторурацил              | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутрисосудистого введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутрисосудистого введения |
| 465   |         |   | цитарабин               | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для инъекций   |
| 466   | L01C    | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |                         |   |
| 467   | L01CA   | алкалоиды барвинка и их аналоги                                   | винбластин              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| 468   |         |   | винкристин              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения   |
| 469   |         |   | винорелбин              | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|--|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3  | 4                       | 5  |
| 470   | L01CB   | производные подофиллотоксина                           | этопозид                | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий концентрированный  |
| 471   | L01CD   | таксаны  | доцетаксел              | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| 472   |         |  | паклитаксел             | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий   |
| 473   | L01D    | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |                         |  |
| 474   | L01DB   | антрациклины и родственные соединения                  | даунорубицин            | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения  |
| 475   |         |  | доксорубицин            | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 476   |         |   | идарубицин              | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения  |
| 477   |         |   | митоксантрон            | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривезикулярного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| 478   |         |   | эпирубицин              | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривезикулярного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения;<br>раствор для внутривенного введения |
| 479   | L01DC   | другие противоопухолевые антибиотики                  | блеомицин               | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
| 480   |         |   | митомицин               | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 481   | L01X    | другие противоопухолевые препараты                    |                         |  |
| 482   | L01XA   | препараты платины                                     | карбоплатин             | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный |
| 483   |         |   | оксалиплатин            | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 484   |         |   | цисплатин               | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения;<br>концентрированный раствор для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для инъекций |
| 485   | L01XB   | метилгидразины  | прокарбазин             | капсулы   |
| 486   | L01XC   | моноклональные антитела                               | бевацизумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| 487   |         |   | ритуксимаб              | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| 488   |         |   | трастузумаб             | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 489   |         |   | цетуксимаб              | раствор для инфузий  |
| 490   | L01XE   | ингибиторы протеинкиназы                              | гефитиниб               | таблетки, покрытые оболочкой   |
| 491   |         |   | дазатиниб               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 492   |         |   | иматиниб                | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой  |
| 493   |         |   | нилотиниб               | капсулы  |
| 494   |         |   | сорафениб               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 495   |         |   | сунитиниб               | капсулы  |
| 496   | L01XX   | прочие противоопухолевые препараты                    | аспарагиназа            | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 497   |         |   | гидроксикарбамид        | капсулы  |
| 498   |         |   | бортезомиб              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
| 499   |         |   | иринотекан              | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий                                  |
| 500   |         |   | третиноин               | капсулы  |
| 501   | L02     | противоопухолевые гормональные препараты              |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 502   | L02A    | гормоны и родственные соединения                      |                         |   |
| 503   | L02AB   | гестагены   | медроксипрогестерон     | суспензия для внутримышечного введения; таблетки  |
| 504   | L02AE   | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона                 | гозерелин               | капсула для подкожного введения пролонгированного действия  |
| 505   |         |   | лейпрорелин             | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 506   |         |   | трипторелин             | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;<br>раствор для подкожного введения |
| 507   | L02B    | антагонисты гормонов и родственные соединения         |                         |  |
| 508   | L02BA   | антиэстрогены   | тамоксифен              | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| 509   |         |   | фулвестрант             | раствор для внутримышечного введения   |
| 510   | L02BB   | антиандрогены   | бикалутамид             | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 511   |         |   | флутамид                | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 512   | L02BG   | ингибиторы ферментов                                  | анастрозол              | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| 513   | L03     | иммуностимуляторы                                     |                         |   |
| 514   | L03A    | иммуностимуляторы                                     |                         |   |
| 515   | L03AA   | колониестимулирующие факторы                          | филграстим              | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 516   | L03AB   | интерфероны   | интерферон альфа        | гель для местного применения;<br>гель для местного и наружного применения;<br>капли назальные;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивного введения и закапывания в глаз;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для местного применения; |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 517   |         |   |                         | <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>раствор для местного применения и ингаляций;</p> <p>раствор для подкожного введения;</p> <p>суппозитории вагинальные и ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные</p> |
| 518   |         |   | интерферон бета         | <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения</p>   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                      | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|--|--|
| 1     | 2       | 3   | 4  | 5  |
| 519   |         |   | интерферон гамма                             | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения                                      |
| 520   |         |   | пэгинтерферон альфа                          | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения   |
| 521   | L03AX   | другие иммуностимуляторы                              | азоксимера бромид                            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории вагинальные и ректальные на основе твердого жира; таблетки |
| 522   |         |   | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения  |
| 523   |         |   | глатирамера ацетат                           | раствор для подкожного введения  |
| 524   |         |   | глутамил-цистеинил-глицин динатрия           | раствор для инъекций   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 525   |         |   | мегломина акридонacetат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 526   |         |   | тилорон                 | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой                         |
| 527   | L04     | иммунодепрессанты                                     |                         |   |
| 528   | L04A    | иммунодепрессанты                                     |                         |   |
| 529   | L04AA   | селективные иммунодепрессанты                         | абатацепт               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| 530   |         |   | микофенолата мофетил    | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой                         |
| 531   |         |   | микофеноловая кислота   | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой   |
| 532   |         |   | эверолимус              | таблетки; таблетки диспергируемые   |
| 533   | L04AB   | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)  | инфликсимаб             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)               | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 534   |         |   | этанерцепт              | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения              |
| 535   | L04AC   | ингибиторы интерлейкина   | базиликсимаб            | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
| 536   |         |   | тоцилизумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| 537   | L04AD   | ингибиторы кальциневрина  | такролимус              | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>мазь для наружного применения |
| 538   |         |   | циклоsporин             | капсулы;<br>капсулы мягкие;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь |
| 539   | L04AX   | другие иммунодепрессанты  | азатиоприн              | таблетки   |
| 540   |         |   | леналидомид             | капсулы  |
| 541   | M       | костно-мышечная система   |                         |  |
| 542   | M01     | противовоспалительные и противоревматические препараты              |                         |  |
| 543   | M01A    | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |                         |  |

| № п/п | Код АТХ   | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|-----------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2         | 3   | 4                       | 5  |
| 544   | M01A<br>B | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак              | капли глазные; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированно |



| № п/п | Код АТХ   | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|-----------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2         | 3   | 4                       | 5  |
|       |           |   |                         | го действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой  |
| 545   |           |   | кеторолак               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 546   | M01A<br>C | оксикамы  | лорноксикам             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой                   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 547   | M01AE   | производные пропионовой кислоты                       | ибупрофен               | гель для наружного применения;<br>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>капсулы;<br>крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>суспензия для перорального применения |
| 548   |         |   |                         | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 549   |         |   | кетопрофен              | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  |
| 550   |         |   |                         | раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>раствор для местного применения;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с модифицированным высвобождением |
| 551   | M01C    | базисные противоревматические препараты               |                         |  |
| 552   | M01CC   | пеницилламин и подобные препараты                     | пеницилламин            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

| № п/п | Код АТХ   | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                             | Лекарственные формы   |
|-------|-----------|---|---|---|
| 1     | 2         | 3   | 4   | 5   |
| 553   | M01C<br>X | другие базисные противоревматические препараты        | лефлуноמיד  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 554   | M03       | миорелаксанты   |   |   |
| 555   | M03A      | миорелаксанты периферического действия                |   |   |
| 556   | M03A<br>B | производные холина                                    | суксаметония хлорид и йодид                         | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
| 557   | M03A<br>C | другие четвертичные аммониевые соединения             | пипекурония бромид                                  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| 558   |           |   | рокурония бромид                                    | раствор для внутривенного введения  |
| 559   | M03A<br>X | другие миорелаксанты периферического действия         | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 560   | M03B      | миорелаксанты центрального действия                   |   |   |
| 561   | M03B<br>X | другие миорелаксанты центрального действия            | тизанидин   | капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки  |
| 562   | M04       | противоподагрические препараты                        |   |   |

| № п/п | Код АТХ   | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)          | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|-----------|--|-------------------------|--|
| 1     | 2         | 3  | 4                       | 5  |
| 563   | M04A      | противоподагрические препараты                                 |                         |  |
| 564   | M04A<br>A | ингибиторы образования мочевой кислоты                         | аллопуринол             | таблетки   |
| 565   | M05       | препараты для лечения заболеваний костей                       |                         |  |
| 566   | M05B      | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей        |                         |  |
| 567   | M05B<br>A | бифосфонаты  | алендроновая кислота    | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 568   |           |  | золедроновая кислота    | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий |
| 569   | M05B<br>X | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат        | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |
| 570   | N         | нервная система  |                         |  |
| 571   | N01       | анестетики   |                         |  |
| 572   | N01A      | препараты для общей анестезии                                  |                         |  |
| 573   | N01AB     | галогенированные углеводороды                                  | галотан                 | жидкость для ингаляций   |
| 574   |           |  | севофлуран              | жидкость для ингаляций   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 575   | N01AF   | барбитураты   | тиопентал натрия        | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 576   | N01AH   | опиоидные анальгетики                                 | тримеперидин            | раствор для инъекций; таблетки  |
| 577   | N01AX   | другие препараты для общей анестезии                  | динитрогена оксид       | газ сжатый  |
| 578   |         |   | кетамин                 | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       |         |   | натрия оксибутират      | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       |         |   | пропофол                | эмульсия для внутривенного введения   |
| 579   | N01B    | местные анестетики                                    |                         |   |
| 580   | N01BA   | эферы аминокислоты                                    | прокаин                 | раствор для инъекций  |
| 581   | N01BB   | амиды   | бупивакаин              | раствор для интратекального введения; раствор для инъекций  |
| 582   |         |   | ропивакаин              | раствор для инъекций  |
| 583   | N02     | анальгетики   |                         |   |
| 584   | N02A    | опиоиды   |                         |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты      | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|------------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                            | 5   |
| 585   | N02AA   | алкалоиды опия  | морфин                       | раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой  |
| 586   | N02AB   | производные фенилпиперидина                           | фентанил                     | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки подъязычные;<br>трансдермальная терапевтическая система  |
| 587   | N02AX   | анальгетики со смешанным механизмом действия          | пропионилфенил-этоксиперидин | таблетки защечные   |
| 588   |         |   | трамадол                     | капсулы;<br>раствор для инъекций;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки ретард, покрытые оболочкой |
| 589   | N02B    | другие анальгетики и антипиретики                     |                              |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|---------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                         | 5  |
| 590   | N02BA   | салициловая кислота и ее производные                  | ацетилсалициловая кислота | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой   |
| 591   | N02BE   | анилиды   | парацетамол               | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 592   | N03     | противоэпилептические препараты                       |                           |  |
| 593   | N03A    | противоэпилептические препараты                       |                           |  |
| 594   | N03AA   | барбитураты и их производные                          | бензобарбитал             | таблетки   |
| 595   |         |   | фенобарбитал              | таблетки   |
| 596   | N03AB   | производные гидантоина                                | фенитоин                  | таблетки   |
| 597   | N03AD   | производные сукцинимиды                               | этосуксимид               | капсулы  |
| 598   | N03AE   | производные бензодиазепина                            | клоназепам                | таблетки   |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 599   | N03AF   | производные карбоксиамида                             | карбамазепин            | сироп;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой   |
| 600   |         |   | окскарбазепин           | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 601   | N03AG   | производные жирных кислот                             | вальпроевая кислота     | гранулы пролонгированного действия;<br>гранулы пролонгированного действия для приема внутрь;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы мягкие;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>сироп для детей;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированно- |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
|       |         |   |                         | го действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 602   | N03AX   | другие противосудорожные препараты                    | леветирацетам           | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 603   |         |   | прегабалин              | капсулы  |
| 604   |         |   | топирамат               | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 605   | N04     | противопаркинсонические препараты                     |                         |  |
| 606   | N04A    | антихолинергические средства                          |                         |  |
| 607   | N04AA   | третичные амины                                       | бипериден               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| 608   |         |   | тригексифенидил         | таблетки   |
| 609   | N04B    | дофаминергические средства                            |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 610   | N04BA   | допа и ее производные                                 | леводопа + бенсеразид   | капсулы;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые  |
| 611   |         |   | леводопа + карбидопа    | таблетки  |
| 612   | N04BB   | производные адамантана                                | амантадин               | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 613   | N04BC   | агонисты дофаминовых рецепторов                       | прампексол              | таблетки  |
| 614   | N05     | психотропные средства                                 |                         |   |
| 615   | N05A    | антипсихотические средства                            |                         |   |
| 616   | N05AA   | алифатические производные фенотиазина                 | левопромазин            | раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой                 |
| 617   |         |   | хлорпромазин            | драже;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;                                 |
| 618   | N05AB   | пиперазиновые производные фенотиазина                 | перфеназин              | таблетки, покрытые оболочкой  |
| 619   |         |   | трифлуоперазин          | раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой                           |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
| 620   |         |   | флуфеназин              | раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
| 621   | N05AC   | пиперидиновые производные фенотиазина                 | перициазин              | капсулы;<br>раствор для приема внутрь   |
| 622   |         |   | тиоридазин              | драже;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 623   | N05AD   | производные бутирофенона                              | галоперидол             | капли для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>раствор для инъекций;<br>таблетки |
| 624   |         |   | дроперидол              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций   |
| 625   | N05AE   | производные индола                                    | сертиндол               | таблетки, покрытые оболочкой  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 626   | N05AF   | производные тиоксанта                                 | зуклопентиксол          | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой  |
| 627   |         |   | флупентиксол            | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой   |
| 628   | N05AH   | дiazепины, оксазепины и тиазепины                     | кветиапин               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблеток набор  |
| 629   |         |   | оланзапин               | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты           | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-----------------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                                 | 5  |
| 630   | N05AL   | бензамиды   | сульпирид                         | капсулы;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 631   | N05AX   | другие антипсихотические средства                     | рисперидон                        | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 632   | N05B    | анксиолитики  |                                   |  |
| 633   | N05BA   | производные бензодиазепаина                           | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| 634   |         |   | диазепам                          | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 635   |         |   | лоразепам               | драже; таблетки, покрытые оболочкой  |
| 636   |         |   | оксазепам               | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 637   | N05BB   | производные дифенилметана                             | гидроксизин             | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой   |
| 638   | N05C    | снотворные и седативные средства                      |                         |  |
| 639   | N05CD   | производные бензодиазепаина                           | мидазолам               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
| 640   |         |   | нитразепам              | таблетки   |
| 641   | N05CF   | бензодиазепиноподобные средства                       | зопиклон                | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 642   | N06     | психоаналептики                                       |                         |  |
| 643   | N06A    | антидепрессанты                                       |                         |  |
| 644   | N06AA   | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин            | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 645   |         |   | имипрамин               | драже;<br>раствор для внутримышечного введения   |
| 646   |         |   | кломипрамин             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| 647   | N06AB   | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина   | пароксетин              | капли для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 648   |         |   | сертралин               | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 649   |         |   | флуоксетин              | капсулы;<br>таблетки   |
| 650   | N06AX   | другие антидепрессанты  | пипофезин               | таблетки;<br>таблетки с модифицированным высвобождением  |
| 651   | N06B    | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |                         |  |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                                     | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|---|--|
| 1     | 2       | 3   | 4   | 5  |
| 652   | N06BC   | производные ксантина                                  | кофеин  | раствор для подкожного введения;<br>раствор для подкожного и субконъюнктивального введения   |
| 653   | N06BX   | другие психостимуляторы и ноотропные препараты        | винпоцетин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий концентрированный;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| 654   |         |   | глицин  | таблетки защечные;<br>таблетки подъязычные   |
| 655   |         |   | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные  |
| 656   |         |   | пирацетам   | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для                                  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)    | Лекарственные препараты               | Лекарственные формы  |
|-------|---------|--|---------------------------------------|--|
| 1     | 2       | 3  | 4                                     | 5  |
|       |         |  |                                       | приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 657   |         |  | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон | таблетки   |
| 658   |         |  | церебролизин                          | раствор для инъекций   |
| 659   |         |  | цитиколин                             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь      |
| 660   | N06D    | препараты для лечения деменции                           |                                       |  |
| 661   | N06DA   | антихолинэстеразные средства                             | галантамин                            | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 662   |         |  | ривастигмин                           | капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система          |
| 663   | N06DX   | другие препараты для лечения деменции                    | мемантин                              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 664   | N07     | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |                                       |  |
| 665   | N07A    | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |                                       |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)    | Лекарственные препараты                              | Лекарственные формы   |
|-------|---------|--|--|---|
| 1     | 2       | 3  | 4  | 5   |
| 666   | N07AA   | антихолинэстеразные средства                             | неостигмина метилсульфат                             | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| 667   |         |  | пиридостигмина бромид                                | таблетки  |
| 668   | N07AX   | прочие парасимпатомиметики                               | холина альфосцерат                                   | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| 669   | N07B    | препараты, применяемые при зависимостях                  |  |   |
| 670   | N07BB   | препараты, применяемые при алкогольной зависимости       | налтрексон   | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения<br>продолжительного действия;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| 671   | N07C    | препараты для устранения головокружения                  |  |   |
| 672   | N07CA   | препараты для устранения головокружения                  | беттагистин  | таблетки  |
| 673   | N07X    | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |   |
| 674   | N07XX   | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |   |
| 675   |         |  | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)        | Лекарственные препараты            | Лекарственные формы   |
|-------|---------|--|------------------------------------|---|
| 1     | 2       | 3  | 4                                  | 5   |
| 676   |         |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой     |
| 677   | P       | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты      |                                    |   |
| 678   | P01     | противопротозойные препараты                                 |                                    |   |
| 679   | P01A    | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |                                    |   |
| 680   | P01AB   | производные нитроимидазола                                   | метронидазол                       | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 681   | P01B    | противомалярийные препараты                                  |                                    |   |
| 682   | P01BA   | аминохинолины  | гидроксихлорохин                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 683   | P01BC   | метанолхинолины  | мефлохин                           | таблетки  |
| 684   | P02     | противогельминтные препараты                                 |                                    |   |
| 685   | P02B    | препараты для лечения трематодоза                            |                                    |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)             | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 686   | P02BA   | производные хинолина  | празиквантел            | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 687   | P02C    | препараты для лечения нематодоза                                  |                         |  |
| 688   | P02CA   | производные бензимидазола   | мебендазол              | таблетки   |
| 689   | P02CC   | производные тетрагидропиримидина                                  | пирантел                | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| 690   | P02CE   | производные имидазотиазола  | леваamisол              | таблетки   |
| 691   | P03     | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты |                         |  |
| 692   | P03A    | препараты для уничтожения эктопаразитов                           |                         |  |
| 693   | P03AX   | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов                    | бензилбензоат           | мазь для наружного применения;<br>эмульсия для наружного применения  |
| 694   | R       | дыхательная система   |                         |  |
| 695   | R01     | назальные препараты   |                         |  |
| 696   | R01A    | деконгестанты и другие препараты для местного применения          |                         |  |
| 697   | R01AA   | адреномиметики  | ксилометазолин          | гель назальный;<br>капли назальные;<br>капли назальные (для детей);<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный;<br>спрей назальный дозированный (для детей) |
| 698   | R02     | препараты для лечения заболеваний горла                           |                         |  |
| 699   | R02A    | препараты для лечения заболеваний горла                           |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)             | Лекарственные препараты      | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|------------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                            | 5  |
| 700   | R02AA   | антисептические препараты   | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения   |
| 701   | R03     | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |                              |  |
| 702   | R03A    | адренергические средства для ингаляционного введения              |                              |  |
| 703   | R03AC   | селективные бета2-адреномиметики                                  | сальбутамол                  | аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, активированный вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| 704   |         |   | формотерол                   | аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных  |
| 705   | R03AK   | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами                | будесонид + формотерол       | капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированных   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты       | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                             | 5   |
| 706   |         |   | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций  |
| 707   |         |   | сальметерол + флутиказон      | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный   |
| 708   | R03B    | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |                               |   |
| 709   | R03BA   | глюкокортикоиды   | беклометазон                  | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; спрей назальный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |
| 710   |         |   | будесонид                     | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций; порошок для   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                       | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5   |
|       |         |   |                         | ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций;<br>спрей назальный дозированный;<br>суспензия для ингаляций;<br>суспензия для ингаляций дозированная            |
| 711   | R03BB   | антихолинергические средства  | ипратропия бромид       | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций   |
| 712   |         |   | тиотропия бромид        | капсулы с порошком для ингаляций  |
| 713   | R03BC   | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов                                       | кромоглициевая кислота  | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капли глазные;<br>капсулы;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций;<br>спрей назальный дозированный |
| 714   | R03D    | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |                         |   |
| 715   | R03DA   | ксантины  | аминофиллин             | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| 716   | R03DC   | блокаторы лейкотриеновых рецепторов   | зафирлукаст             | таблетки, покрытые оболочкой  |



| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                       | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                       | 5  |
| 717   | R03DX   | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид               | сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 718   | R05     | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний                     |                         |  |
| 719   | R05C    | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами                     |                         |  |
| 720   | R05CB   | муколитические препараты  | амброксол               | раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп  |
| 721   |         |   | ацетилцистеин           | гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций |
| 722   |         |   | дорназа альфа           | раствор для ингаляций  |
| 723   | R06     | антигистаминные средства системного действия  |                         |  |
| 724   | R06A    | антигистаминные средства системного действия  |                         |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)        | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|-------|---------|--|-------------------------|---|
| 1     | 2       | 3  | 4                       | 5   |
| 725   | R06AA   | эфиры алкиламинов  | дифенгидрамин           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки   |
| 726   | R06AC   | замещенные этилендиамины                                     | хлоропирамин            | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки   |
| 727   | R06AE   | производные пиперазина                                       | цетиризин               | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 728   | R06AX   | другие антигистаминные средства системного действия          | лоратадин               | сироп;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки  |
| 729   | R07     | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |                         |   |
| 730   | R07A    | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |                         |   |
| 731   | R07AA   | легочные сурфактанты   | порактант альфа         | суспензия для эндотрахеального введения   |
| 732   |         |  | сурфактант-БЛ           | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;<br>лиофилизат для приготовления  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                    | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|-------|---------|--|--|---|
| 1     | 2       | 3  | 4  | 5   |
|       |         |  |  | эмульсии для эндотрахеального введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| 733   | S       | органы чувств  |  |   |
| 734   | S01     | офтальмологические препараты   |  |   |
| 735   | S01A    | противомикробные препараты   |  |   |
| 736   | S01AA   | антибиотики  | тетрациклин  | мазь глазная  |
| 737   | S01E    | противоглаукомные препараты и миотические средства                       |  |   |
| 738   | S01EB   | парасимпатомиметики  | пилокарпин   | капли глазные   |
| 739   | S01EC   | ингибиторы карбоангидразы  | ацетазоламид   | таблетки  |
| 740   |         |  | дорзоламид   | капли глазные   |
| 741   | S01ED   | бета-адреноблокаторы   | тимолол  | капли глазные   |
| 742   | S01EX   | другие противоглаукомные препараты                                       | бутиламино-<br>гидрокси-<br>пропоксифе-<br>ноксиметил-<br>метилоксадиа-<br>зол | капли глазные   |
| 743   | S01F    | мидриатические и циклоплегические средства                               |  |   |
| 744   | S01FA   | антихолинэргические средства   | тропикамид   | капли глазные   |
| 745   | S01H    | местные анестетики   |  |   |
| 746   | S01HA   | местные анестетики   | оксибупрокаин  | капли глазные   |
| 747   | S01J    | диагностические препараты  |  |   |
| 748   | S01JA   | красящие средства  | флуоресцеин натрия   | раствор для внутривенного введения  |
| 749   | S01K    | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |   |
| 750   | S01KA   | вискозозластичные соединения   | гипромеллоза   | капли глазные   |
| 751   | S01L    | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза         |  |   |
| 752   | S01LA   | средства, препятствующие новообразованию сосудов                         | ранибизумаб  | раствор для внутриглазного введения   |
| 753   | S02     | препараты для лечения заболеваний уха                                    |  |   |
| 754   | S02A    | противомикробные препараты   |  |   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)       | Лекарственные препараты                          | Лекарственные формы   |
|-------|---------|---|--|---|
| 1     | 2       | 3   | 4  | 5   |
| 755   | S02AA   | противомикробные препараты                                  | рифамицин  | капли ушные   |
| 756   | V       | прочие препараты  |  |   |
| 757   | V01     | аллергены   |  |   |
| 758   | V01A    | аллергены   |  |   |
| 759   | V01AA   | аллергенов экстракт   | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения  |
| 760   | V03     | другие лечебные средства                                    |  |   |
| 761   | V03A    | другие лечебные средства                                    |  |   |
| 762   | V03AB   | антидоты  | димеркаптопропансульфонат натрия                 | раствор для внутримышечного и подкожного введения   |
| 763   |         |   | калий-железо гексацианоферрат                    | таблетки  |
| 764   |         |   | кальция тринатрия пентетат                       | раствор для внутривенного введения  |
| 765   |         |   | карбоксим  | раствор для внутримышечного введения  |
| 766   |         |   | налоксон   | раствор для инъекций  |
| 767   |         |   | натрия тиосульфат                                | раствор для внутривенного введения  |
| 768   |         |   | протамина сульфат                                | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инъекций                                     |
| 769   |         |   | цинка бисвинилимидазола диацетат                 | капсулы;<br>раствор для внутримышечного введения  |
| 770   | V03AC   | железосвязывающие препараты                                 | деферазирокс                                     | таблетки диспергируемые   |
| 771   | V03AF   | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат                                  | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                      | Лекарственные препараты                                     | Лекарственные формы  |
|-------|---------|--|---|--|
| 1     | 2       | 3  | 4   | 5  |
|       |         |  |   | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий;раствор для инъекций |
| 772   |         |  | месна   | раствор для внутривенного введения   |
| 773   | V06     | лечебное питание   |   |  |
| 774   | V06D    | другие продукты лечебного питания  |   |  |
| 775   | V06DD   | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами                           | аминокислоты для парентерального питания                    |  |
| 776   |         |  | аминокислоты и их смеси                                     |  |
| 777   |         |  | кетоналоги аминокислот                                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| 778   | V06DE   | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации        | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| 779   | V07     | другие нелечебные средства   |   |  |
| 780   | V07A    | другие нелечебные средства   |   |  |
| 781   | V07AB   | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы                 | вода для инъекций   | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций   |
| 782   | V08     | контрастные средства   |   |  |
| 783   | V08A    | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод                               |   |  |
| 784   | V08AA   | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат   | раствор для инъекций   |
| 785   | V08AB   | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства  | йогексол  | раствор для инъекций   |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                 | Лекарственные препараты     | Лекарственные формы  |
|-------|---------|---|-----------------------------|--|
| 1     | 2       | 3   | 4                           | 5  |
| 786   |         |   | Йопромид                    | раствор для инъекций   |
| 787   | V08B    | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих                                     |                             |  |
| 788   | V08BA   | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат                                | бария сульфат               | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь |
| 789   | V08C    | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии                              |                             |  |
| 790   | V08CA   | парамагнитные контрастные средства  | гадолиамид                  | раствор для внутривенного введения   |
| 791   |         |   | гадопентетовая кислота      | раствор для внутривенного введения   |
| 792   | V09     | диагностические радиофармацевтические средства  | бромезида $^{99m}\text{Tc}$ | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения                   |
| 793   |         |   | пентатех $^{99m}\text{Tc}$  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения                   |
| 794   |         |   | пирфотех $^{99m}\text{Tc}$  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения                   |
| 795   |         |   | технефит $^{99m}\text{Tc}$  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения                   |
| 796   |         |   | технефор $^{99m}\text{Tc}$  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения                   |
| 797   | V10     | терапевтические радиофармацевтические средства  |                             |  |
| 798   | V10B    | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |                             |  |

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)     | Лекарственные препараты          | Лекарственные формы                |
|-------|---------|---|----------------------------------|------------------------------------|
| 1     | 2       | 3   | 4                                | 5                                  |
| 799   | V10BX   | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$ | раствор для внутривенного введения |

Приложение № 9  
к Программе

**Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен**

| № п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты*(международное непатентованное или химическое или торговое наименование**) |
|-------|---------|--|--|
| 1     | A       | пищеварительный тракт и обмен веществ  |  |
| 2     | A02     | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности  |  |
| 3     | A02A    | антациды   |  |
| 4     | A02AX   | антациды в комбинации с другими препаратами  | алгелдрат+магния гидроксид   |
| 5     | A02B    | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни        |  |
| 6     | A02BA   | блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов  | ранитидин  |
| 7     |         |  | фамотидин  |
| 8     | A02BC   | ингибиторы протонного насоса   | омепразол  |
| 9     |         |  | рабепразол***  |
| 10    | A02BX   | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат  |
| 11    | A03     | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта  |  |
| 12    | A03A    | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника   |  |



|    |       |   |   |
|----|-------|---|---|
| 13 | A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной амино- группой            | мебеверин   |
| 14 | A03AD | папаверин и его производные   | дротаверин  |
| 15 | A03F  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта   |   |
| 16 | A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта   | метоклопрамид   |
| 17 | A04   | противорвотные препараты  |   |
| 18 | A04A  | противорвотные препараты  |   |
| 19 | A04AA | блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов                                    | гранисетрон<***>  |
| 20 |       |   | ондансетрон   |
| 21 |       |   | трописетрон <***>   |
| 22 | A05   | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей                         |   |
| 23 | A05A  | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей                                  |   |
| 24 | A05AA | препараты желчных кислот  | урсодезоксихолевая кислота<br>желчь + поджелудочной желе-<br>зы порошок + слизистой тон-<br>кой кишки порошок |
| 25 | A05B  | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства                          |   |
| 26 | A05BA | препараты для лечения заболеваний печени  | глицирризиновая кислота +<br>фосфолипиды  |
| 27 | A06   | слабительные препараты  |   |
| 28 | A06A  | слабительные препараты  |   |
| 29 | A06AB | контактные слабительные препара-<br>ты  | бисакодил   |
| 30 | A06AD | слабительные препараты с осмоти-<br>ческими свойствами                                  | лактолоза   |
| 31 | A07   | противодиарейные, кишечные про-<br>тивовоспалительные и противомик-<br>робные препараты |   |
| 32 | A07D  | препараты, снижающие моторику<br>желудочно-кишечного тракта                             |   |
| 33 | A07DA | препараты, снижающие моторику<br>желудочно-кишечного тракта                             | лоперамид   |

|    |       |  |   |
|----|-------|--|---|
| 34 | A07E  | кишечные противовоспалительные препараты   |   |
| 35 | A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты   | месалазин   |
| 36 |       |  | сульфасалазин                                       |
| 37 | A07F  | противодиарейные микроорганизмы  |   |
| 38 | A07FA | противодиарейные микроорганизмы  | бифидобактерии бифидум                              |
| 39 | A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты  |   |
| 40 | A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты  |   |
| 41 | A09AA | ферментные препараты   | гемицеллюлаза + желчи компоненты + панкреатин       |
| 42 |       |  | панкреатин  |
| 43 | A10   | препараты для лечения сахарного диабета  |   |
| 44 | A10A  | инсулины и их аналоги  |   |
| 45 | A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин аспарт                                      |
| 46 |       |  | инсулин лизпро                                      |
| 47 |       |  | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
| 48 | A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)      |
| 49 | A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный                           |
| 50 |       |  | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)  |
| 51 | A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин гларгин                                     |
| 52 |       |  | инсулин детемир                                     |
| 53 | A10B  | гипогликемические препараты, кроме инсулинов   |   |
| 54 | A10BA | бигуаниды  | метформин   |

|    |       |  |  |
|----|-------|--|--|
| 55 | A10BB | производные сульфонилмочевины  | глибенкламид                             |
| 56 |       |  | гликвидон                                |
| 57 |       |  | гликлазид                                |
| 58 |       |  | глимепирид                               |
| 59 |       |  | глипизид                                 |
| 60 | A10BF | ингибиторы альфа-глюкозидазы   | акарбоза                                 |
| 61 | A10BD | метформин в комбинации с производными сульфонилмочевины  | глибенкламид + метформин                 |
| 62 | A10BG | тиазолидиндионы  | росиглитазон                             |
| 63 | A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов  | репаглинид                               |
| 64 | A11   | витамины   |  |
| 65 | A11B  | поливитамины   |  |
| 66 | A11BA | поливитамины   | гендевит                                 |
| 67 | A11C  | витамины А и D, включая их комбинации  |  |
| 68 | A11CC | витамин D и его аналоги  | альфакальцидол                           |
| 69 |       |  | дигидротахистерол                        |
| 70 |       |  | кальцитриол                              |
| 71 |       |  | колекальциферол                          |
| 72 | A12   | минеральные добавки  |  |
| 73 | A12A  | препараты кальция  |  |
| 74 | A12AX | кальция препараты в комбинации с другими препаратами   | кальция карбонат + колекальциферол <***> |
| 75 | A12C  | другие минеральные добавки   |  |
| 76 | A12CX | другие минеральные вещества  | калия и магния аспарагинат               |
| 77 | A16   | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| 78 | A16A  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| 79 | A16AA | аминокислоты и их производные  | адеметионин <***>                        |
| 80 | A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота <***>                  |
| 81 | B     | кровь и система кроветворения  |  |
| 82 | B01   | антитромботические препараты   |  |
| 83 | B01A  | антитромботические препараты   |  |
| 84 | B01AA | антагонисты витамина К   | варфарин                                 |
| 85 | B01AB | группа гепарина  | гепарин натрия                           |
| 86 |       |  | далтепарин натрия <***>                  |
| 87 |       |  | надропарин кальция <***>                 |

|     |       |   |   |
|-----|-------|---|---|
| 88  |       |   | эноксапарин натрия <***>                            |
| 89  | B01AC | антиагреганты   | дипиридамо́л  |
| 90  |       |   | клопидогрел <***>                                   |
| 91  | B03   | антианемические препараты   |   |
| 92  | B03A  | препараты железа  |   |
| 93  | B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа                         | железа [III] гидроксид полимальтозат                |
| 94  | B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа                      | железа [III] гидроксид полиизомальтозат <***>       |
| 95  |       |   | железа [III] гидроксид сахарозный комплекс <***>    |
| 96  | B03AE | препараты железа в комбинации с поливитаминами                      | железа сульфат + [аскорбиновая кислота]             |
| 97  | B03B  | витамин B12 и фолиевая кислота                                      |   |
| 98  | B03BB | фолиевая кислота и ее производные                                   | фолиевая кислота                                    |
| 99  | B03X  | другие антианемические препараты                                    |   |
| 100 | B03XA | другие антианемические препараты                                    | эпоэтин альфа                                       |
| 101 |       |   | эпоэтин бета  |
| 102 | C     | сердечно-сосудистая система   |   |
| 103 | C01   | препараты для лечения заболеваний сердца                            |   |
| 104 | C01A  | сердечные гликозиды   |   |
| 105 | C01AA | гликозиды наперстянки   | дигоксин  |
| 106 | C01B  | антиаритмические препараты, классы I и III                          |   |
| 107 | C01BC | антиаритмические препараты, класс IC                                | диэтиламинопропионил-этоксикарбониламино-фенотиазин |
| 108 | C01BD | антиаритмические препараты, класс III                               | амиодарон   |
| 109 | C01BG | другие антиаритмические препараты класса I                          | лаптаконитина гидробромид                           |
| 110 | C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца                       |   |
| 111 | C01DA | органические нитраты  | изосорбида динитрат                                 |
| 112 |       |   | изосорбида мононитрат                               |
| 113 |       |   | нитроглицерин                                       |
| 114 | C01DX | прочие периферические вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | молсидомин  |
| 115 | C01E  | другие препараты для лечения заболеваний сердца                     | триметазидин <***>                                  |

|     |       |   |  |
|-----|-------|---|--|
| 116 | C01EX | прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца       | левоментола раствор в ментиллизовалерате |
| 117 | C02   | антигипертензивные средства   |  |
| 118 | C02A  | антиадренергические средства центрального действия                    |  |
| 119 | C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов                                    | клонидин                                 |
| 120 |       |   | моксонидин                               |
| 121 |       |   | рилменидин                               |
| 122 | C03   | диуретики   |  |
| 123 | C03A  | тиазидные диуретики   |  |
| 124 | C03AA | тиазиды   | гидрохлоротиазид                         |
| 125 | C03B  | тиазидоподобные диуретики   |  |
| 126 | C03BA | сульфонамиды  | индапамид                                |
| 127 | C03C  | "петлевые" диуретики  |  |
| 128 | C03CA | сульфонамиды  | фуросемид                                |
| 129 | C03D  | калийсберегающие диуретики  |  |
| 130 | C03DA | антагонисты альдостерона  | спиронолактон                            |
| 131 | C03E  | диуретики в комбинации с калийсберегающими средствами                 |  |
| 132 | C03EA | тиазидоподобные диуретики в комбинации с калийсберегающими средствами | гидрохлоротиазид + триамтерен            |
| 133 | C04   | периферические вазодилататоры   |  |
| 134 | C04A  | периферические вазодилататоры   |  |
| 135 | C04AD | производные пурина  | лентоксифиллин                           |
| 136 | C04AX | другие периферические вазодилататоры                                  | бенциклан                                |
| 137 | C05   | ангиопротекторы   |  |
| 138 | C05C  | препараты, снижающие проницаемость капилляров                         |  |
| 139 | C05CA | биофлавоноиды   | диосмин                                  |
| 140 |       |   | гесперидин + диосмин                     |
| 141 |       |   | троксерутин                              |
| 142 | C07   | бета-адреноблокаторы  |  |
| 143 | C07A  | бета-адреноблокаторы  |  |
| 144 | C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы                                    | пропранолол                              |
| 145 |       |   | соталол                                  |
| 146 | C07AB | селективные бета-адреноблокаторы                                      | атенолол                                 |
| 147 |       |   | бисопролол                               |

|     |       |   |                               |
|-----|-------|---|-------------------------------|
| 148 |       |   | метопролол                    |
| 149 |       |   | небиволол <***>               |
| 150 | C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы   | карведилол                    |
| 151 | C08   | блокаторы кальциевых каналов  |                               |
| 152 | C08C  | селективные блокаторы кальциевых каналов, преимущественно с сосудистым эффектом |                               |
| 153 | C08CA | производные дигидропиридина   | амлодипин                     |
| 154 |       |   | нифедипин                     |
| 155 |       |   | фелодипин                     |
| 156 | C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце           |                               |
| 157 | C08DA | производные фенилалкиламина   | верапамил                     |
| 158 | C08DB | производные бензотиазепина  | дилтиазем                     |
| 159 | C09   | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему                          |                               |
| 160 | C09A  | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента                                    |                               |
| 161 | C09AA | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента                                    | каптоприл                     |
| 162 |       |   | лизиноприл                    |
| 163 |       |   | моксиприл <***>               |
| 164 |       |   | периндоприл                   |
| 165 |       |   | рампиприл                     |
| 166 |       |   | спираприл <***>               |
| 167 |       |   | фозиноприл                    |
| 168 |       |   | хинаприл <***>                |
| 169 |       |   | цилазаприл <***>              |
| 170 |       |   | эналаприл                     |
| 171 | C09BA | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с диуретиками         | гидрохлоротиазид + каптоприл  |
| 172 |       |   | гидрохлоротиазид + эналаприл  |
| 173 |       |   | индапамид + периндоприл <***> |
| 174 |       |   | индапамид + эналаприл         |
| 175 | C09C  | антагонисты ангиотензина II   |                               |
| 176 | C09CA | антагонисты ангиотензина II   | валсартан <***>               |
| 177 |       |   | ирбесартан <***>              |
| 178 |       |   | кандесартан <***>             |

|     |       |  |  |
|-----|-------|--|--|
| 179 |       |  | лозартан <***>                         |
| 180 |       |  | лозартан <***>                         |
| 181 | C09D  | антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками                   |  |
| 182 | C09DA | антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками                   | гидрохлоротиазид + лозартан <***>      |
| 183 |       |  | гидрохлоротиазид + эпросартан <***>    |
| 184 | C10   | гиполипидемические средства  |  |
| 185 | C10A  | гиполипидемические средства  |  |
| 186 | C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы   | аторвастатин <***>                     |
| 187 |       |  | ловастатин <***>                       |
| 188 |       |  | розувастатин <***>                     |
| 189 |       |  | симвастатин <***>                      |
| 190 | C10AX | другие гиполипидемические препараты                                      | омега-3 триглицериды <***>             |
| 191 | D     | дерматологические препараты  |  |
| 192 | D01   | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи                  |  |
| 193 | D01A  | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи                  |  |
| 194 | D01A  | противогрибковые препараты для местного применения                       |  |
| 195 | D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения                | тербинафин                             |
| 196 | D07   | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии                              |  |
| 197 | D07A  | глюкокортикоиды  |  |
| 198 | D07AA | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)                          | метилпреднизолона ацепонат             |
| 199 | D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)                       | флуоцинолона ацетонид                  |
| 200 | D07X  | глюкокортикоиды в комбинации с другими препаратами                       |  |
| 201 | D07XC | кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами | бетаметазон + гентамицин + клотримазол |
| 202 | D08   | антисептики и дезинфицирующие средства                                   |  |
| 203 | D08A  | антисептики и дезинфицирующие средства                                   |  |
| 204 | D08AC | бигуниды и амидины   | хлоргексидин                           |

|     |       |  |                                 |
|-----|-------|--|---------------------------------|
| 205 | D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства  | этанол                          |
| 206 | G     | мочеполовая система и половые гормоны  |                                 |
| 207 | G01   | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии                            |                                 |
| 208 | G01A  | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |                                 |
| 209 | G01AF | производные имидазола  | клотримазол                     |
| 210 | G02   | другие препараты, применяемые в гинекологии  |                                 |
| 211 | G02C  | другие препараты, применяемые в гинекологии  |                                 |
| 212 | G02CA | адреномиметики, токолитические средства  | фенотерол                       |
| 213 | G02CB | ингибиторы пролактина  | бромокриптин                    |
| 214 |       |  | каберголин <***>                |
| 215 | G03   | половые гормоны и модуляторы функции половых органов   |                                 |
| 216 | G03C  | эстрогены  |                                 |
| 217 | G03CA | природные и полусинтетические эстрогены  | эстриол                         |
| 218 | G03D  | гестагены  |                                 |
| 219 | G03DA | производные прегнина   | прогестерон                     |
| 220 | G03DB | производные прегнадиена  | дидрогестерон                   |
| 221 | G03DC | производные эстрена  | норэтистерон                    |
| 222 | G03G  | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции  |                                 |
| 223 | G03GA | гонадотропины  | гонадотропин хорионический<***> |
| 224 | G03H  | антиандрогены  |                                 |
| 225 | G03HA | антиандрогены  | ципротерон                      |
| 226 | G04   | препараты, применяемые в урологии  |                                 |
| 227 | G04B  | другие препараты, применяемые в урологии, включая спазмолитики                                 |                                 |
| 228 | G04BD | спазмолитики   | оксибутинин <***>               |
| 229 |       |  | толтеродин <***>                |
| 230 | G04C  | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы                      |                                 |



|     |       |  |  |
|-----|-------|--|--|
| 231 | G04CA | альфа-адреноблокаторы  | доксазозин                                       |
| 232 |       |  | тамсулозин                                       |
| 233 |       |  | теразозин  |
| 234 | G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                       | финастерид                                       |
| 235 | H     | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |
| 236 | H01   | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги                                   |  |
| 237 | H01A  | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                                    |  |
| 238 | H01AC | соматропин и его агонисты  | соматропин                                       |
| 239 | H01B  | гормоны задней доли гипофиза   |  |
| 240 | H01BA | вазопрессин и его аналоги  | десмопрессин                                     |
| 241 | H01C  | гормоны гипоталамуса   |  |
| 242 | H01CB | гормоны, замедляющие рост  | октреотид <***>                                  |
| 243 | H02   | кортикостероиды системного действия  |  |
| 244 | H02A  | кортикостероиды системного действия  |  |
| 245 | H02AA | минералокортикоиды   | флудрокортизон                                   |
| 246 | H02AB | глюкокортикоиды  | бетаметазон                                      |
| 247 |       |  | гидрокортизон                                    |
| 248 |       |  | дексаметазон                                     |
| 249 |       |  | метилпреднизолон                                 |
| 250 |       |  | преднизолон                                      |
| 251 |       |  | триамцинолон                                     |
| 252 | H03   | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы                            |  |
| 253 | H03A  | препараты щитовидной железы  |  |
| 254 | H03AA | гормоны щитовидной железы  | левотироксин натрия                              |
| 255 |       |  | левотироксин натрия + лиотиронин + [калия йодид] |
| 256 | H03B  | анти тиреоидные препараты  |  |
| 257 | H03BB | серосодержащие производные имидазола   | тиамазол   |
| 258 | H03C  | препараты йода   |  |
| 259 | H03CA | препараты йода   | калия йодид                                      |
| 260 | H05   | препараты, регулирующие обмен кальция  |  |
| 261 | H05B  | антипаратиреоидные средства  |  |

|     |       |   |  |
|-----|-------|---|--|
| 262 | H05BA | препараты кальцитонина  | кальцитонин <***>                              |
| 263 | J     | противомикробные препараты системного действия                                |  |
| 264 | J01   | антибактериальные препараты системного действия                               |  |
| 265 | J01A  | тетрациклины  |  |
| 266 | J01AA | тетрациклины  | доксциклин                                     |
| 267 | J01C  | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины                         |  |
| 268 | J01CA | пенициллины широкого спектра действия   | амоксциллин                                    |
| 269 | J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз      | амоксциллин+ [клавулановая кислота]            |
| 270 | J01D  | другие бета-лактамы антибактериальные препараты                               |  |
| 271 | J01DB | цефалоспорины 1-го поколения  | цефазолин <***>                                |
| 272 | J01E  | сульфаниламиды и триметоприм  |  |
| 273 | J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол [сульфаметоксазол+ триметоприм] |
| 274 | J01F  | макролиды, линкозамиды и стрептограмин  |  |
| 275 | J01FA | макролиды   | азитромицин                                    |
| 276 |       |   | джозамицин                                     |
| 277 |       |   | кларитромицин                                  |
| 278 |       |   | мидекамицин                                    |
| 279 |       |   | рокситромицин <***>                            |
| 280 | J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона                             |  |
| 281 | J01MA | фторхинолоны  | левофлоксацин <***>                            |
| 282 |       |   | моксифлоксацин <***>                           |
| 283 |       |   | норфлоксацин                                   |
| 284 |       |   | офлоксацин                                     |
| 285 |       |   | ципрофлоксацин                                 |
| 286 | J01X  | другие антибактериальные препараты  |  |
| 287 | J01XE | производные нитрофурана   | нитрофурантоин                                 |
| 288 |       |   | фуразидин                                      |
| 289 | J01XX | прочие антибактериальные препараты  | нитроксолин                                    |
| 290 |       |   | фосфомицин                                     |

|     |       |   |   |
|-----|-------|---|---|
| 291 | J02   | противогрибковые препараты системного действия                    |   |
| 292 | J02A  | противогрибковые препараты системного действия                    |   |
| 293 | J02AA | антибиотики   | нистатин  |
| 294 | J02AC | производные триазола  | итраконазол <***>   |
| 295 |       |   | флуконазол  |
| 296 | J05   | противовирусные препараты системного действия                     |   |
| 297 | J05A  | противовирусные препараты прямого действия                        |   |
| 298 | J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир   |
| 299 |       |   | валганцикловир <***>  |
| 300 |       |   | ганцикловир <***>   |
| 301 |       |   | рибавирин <***>   |
| 302 | J05AX | прочие противовирусные препараты                                  | метилфенилгидрометилдиметиламинометилгидроксисиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир |
| 303 | J06   | иммунные сыворотки и иммуноглобулины                              |   |
| 304 | J06B  | иммуноглобулины   |   |
| 305 | J06BA | иммуноглобулины нормальные человеческие                           | иммуноглобулин человека нормальный [IgG + IgA + IgM] <***>                                |
| 306 | L     | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы                    |   |
| 307 | L01   | противоопухолевые препараты                                       |   |
| 308 | L01A  | алкилирующие препараты  |   |
| 309 | L01AA | аналоги азотистого иприта   | мелфалан  |
| 310 |       |   | хлорамбуцил   |
| 311 |       |   | циклофосфамид   |
| 312 | L01AB | алкилсульфонаты   | бусульфан   |
| 313 | L01AD | производные нитрозомочевины                                       | ломустин  |
| 314 | L01AX | другие алкилирующие средства                                      | дакарбазин <***>  |
| 315 |       |   | темозоломид <***>   |
| 316 | L01B  | антиметаболиты  |   |
| 317 | L01BA | аналоги фолиевой кислоты  | метотрексат   |
| 318 |       |   | ралтитрексид <***>  |
| 319 | L01BB | аналоги пурина  | меркаптопурин   |
| 320 | L01BC | аналоги пириимидина   | капецитабин <***>   |

|     |       |   |                                    |
|-----|-------|---|------------------------------------|
| 321 | L01C  | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |                                    |
| 322 | L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги                                   | винорелбин <***>                   |
| 323 | L01CB | производные подофиллотоксина                                      | этопозид                           |
| 324 | L01CD | таксаны   | паклитаксел <***>                  |
| 325 | L01X  | другие противоопухолевые препараты                                |                                    |
| 326 | L01XB | метилгидразины  | гидразина сульфат                  |
| 327 | L01XC | моноклональные антитела   | бевацизумаб <***>                  |
| 328 |       |   | ритуксимаб <***>                   |
| 329 |       |   | трастузумаб <***>                  |
| 330 | L01XE | ингибиторы протеинкиназы  | гефитиниб <***>                    |
| 331 |       |   | иматиниб <***>                     |
| 332 | L01XX | прочие противоопухолевые препараты                                | аспарагиназа <***>                 |
| 333 |       |   | гидроксикарбамид <***>             |
| 334 |       |   | третиноин <***>                    |
| 335 | L02   | противоопухолевые гормональные препараты                          |                                    |
| 336 | L02A  | гормоны и родственные соединения                                  |                                    |
| 337 | L02AB | гестагены   | медроксипрогестерон                |
| 338 | L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона                             | бусерелин <***>                    |
| 339 |       |   | гозерелин <***>                    |
| 340 |       |   | трипторелин <***>                  |
| 341 | L02B  | антагонисты гормонов и родственные соединения                     |                                    |
| 342 | L02BA | антиэстрогены   | тамоксифен                         |
| 343 | L02BB | антиандрогены   | бикалутамид <***>                  |
| 344 |       |   | флутамид                           |
| 345 | L03   | иммуностимуляторы   |                                    |
| 346 | L03A  | иммуностимуляторы   |                                    |
| 347 | L03AB | интерфероны   | интерферон альфа-2 (a, b) <***>    |
| 348 |       |   | пэгинтерферон альфа-2 (a, b) <***> |
| 349 | L03AX | другие иммуностимуляторы  | лизаты бактерий                    |
| 350 |       |   | лизаты микроорганизмов             |
| 351 | L04   | иммунодепрессанты   |                                    |
| 352 | L04A  | иммунодепрессанты   |                                    |

|     |       |  |  |
|-----|-------|--|--|
| 353 | L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)   | инфликсимаб <***>  |
| 354 | L04AD | ингибиторы кальциневрина   | циклоспорин  |
| 355 | L04AX | другие иммунодепрессанты   | азатиоприн   |
| 356 | M     | костно-мышечная система  |  |
| 357 | M01   | противовоспалительные и противоревматические препараты   |  |
| 358 | M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты                              |  |
| 359 | M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения  | диклофенак   |
| 360 |       |  | кеторолак  |
| 361 | M01AC | оксикамы   | мелоксикам   |
| 362 | M01AE | производные пропионовой кислоты  | ибупрофен  |
| 363 |       |  | кетопрофен   |
| 364 | M01C  | базисные противоревматические препараты  |  |
| 365 | M01CC | пеницилламин и подобные препараты  | пеницилламин   |
| 366 | M02   | препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |
| 367 | M02AA | нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения                             | индометацин  |
| 368 | M03   | миорелаксанты  |  |
| 369 | M03A  | миорелаксанты периферического действия   |  |
| 370 | M03AX | другие миорелаксанты периферического действия  | ботулинический токсин типа А <***>                       |
| 371 |       |  | комплекс ботулинический токсин типа -гемагглютинин <***> |
| 372 | M03B  | миорелаксанты центрального действия  |  |
| 373 | M03BX | другие миорелаксанты центрального действия   | баклофен   |
| 374 |       |  | tizанидин  |
| 375 |       |  | толперизон   |
| 376 | M04   | противоподагрические препараты   |  |
| 377 | M04A  | противоподагрические препараты   |  |

|     |       |   |   |
|-----|-------|---|---|
| 378 | M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты                  | аллопуринол   |
| 379 | M05   | препараты для лечения заболеваний костей                |   |
| 380 | M05B  | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |   |
| 381 | M05BA | бифосфонаты   | золедроновая кислота <***>                          |
| 382 | N     | нервная система   |   |
| 383 | N01   | анестетики  |   |
| 384 | N01A  | препараты для общей анестезии                           |   |
| 385 | N01AH | опиоидные анальгетики                                   | тримеперидин  |
| 386 | N02   | анальгетики   |   |
| 387 | N02A  | опиоиды   |   |
| 388 | N02AA | алкалоиды опия  | морфин  |
| 389 | N02AB | производные фенилпиперидина                             | фентанил  |
| 390 | N02AE | производные орипавина                                   | бупренорфин   |
| 391 | N02AX | прочие опиоиды  | кодеин + морфин + носкапин + папаверин + тебаин     |
| 392 |       |   | трамадол  |
| 393 | N02B  | другие анальгетики и антипиретики                       |   |
| 394 | N02BA | салициловая кислота и ее производные                    | ацетилсалициловая кислота                           |
| 395 | N02BB | пиразолоны  | метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид  |
| 396 |       |   | метамизол натрия + триацетонамин -4-толуолсульфонат |
| 397 |       |   | метамизол натрия + хинин                            |
| 398 | N02BE | анилиды   | парацетамол   |
| 399 | N03   | противоэпилептические препараты                         |   |
| 400 | N03A  | противоэпилептические препараты                         |   |
| 401 | N03AA | барбитураты и их производные                            | бензобарбитал                                       |
| 402 |       |   | примидон  |
| 403 |       |   | фенобарбитал  |
| 404 | N03AD | производные сукцинимиды                                 | этосуксимид   |
| 405 | N03AE | производные бензодиазепина                              | клоназепам  |
| 406 | N03AF | производные карбоксиамида                               | карбамазепин  |
| 407 | N03AG | производные жирных кислот                               | вальпроевая кислота                                 |
| 408 | N03AX | другие противоэпилептические препараты                  | ламотриджин   |
| 409 |       |   | топирамат   |

|     |       |                                       |  |
|-----|-------|---------------------------------------|--|
| 410 | N04   | противопаркинсонические препараты     |  |
| 411 | N04A  | антихолинергические средства          |  |
| 412 | N04AA | третичные амины                       | тригексифенидил                                    |
| 413 | N04B  | дофаминергические средства            |  |
| 414 | N04BA | допа и ее производные                 | леводопа + [бенсеразид]                            |
| 415 |       |                                       | леводопа + [карбидопа]                             |
| 416 | N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов       | пирибедил  |
| 417 | N05   | психотропные препараты                |  |
| 418 | N05A  | антипсихотические препараты           |  |
| 419 | N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин                                     |
| 420 |       |                                       | хлорпромазин                                       |
| 421 | N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин   |
| 422 |       |                                       | трифлуоперазин                                     |
| 423 |       |                                       | флуфеназин <***>                                   |
| 424 | N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | тиоридазин   |
| 425 | N05AD | производные бутирофенона              | галоперидол  |
| 426 | N05AF | производные тиоксанта                 | зуклопентиксол <***>                               |
| 427 |       |                                       | флупентиксол                                       |
| 428 |       |                                       | хлорпротиксен                                      |
| 429 | N05AH | дiazепины, оксазепины и тiazепины     | кветиапин  |
| 430 |       |                                       | клозапин   |
| 431 | N05AL | бензамиды                             | сульпирид  |
| 432 | N05AN | лития соли                            | лития карбонат                                     |
| 433 | N05AX | другие антипсихотические препараты    | рисперидон <***>                                   |
| 434 | N05B  | анксиолитики                          |  |
| 435 | N05BA | производные бензодиазепа              | алпразолам   |
| 436 |       |                                       | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин                  |
| 437 |       |                                       | дiazепам   |
| 438 |       |                                       | медазепам  |
| 439 | N05BB | производные дифенилметана             | гидроксизин  |
| 440 | N05BX | другие анксиолитики                   | гамма-амино-бета-фенилмасляной кислоты гидрохлорид |
| 441 |       |                                       | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон              |
| 442 | N05C  | снотворные и седативные средства      |  |
| 443 | N05CD | производные бензодиазепа              | нитразепам   |

|     |       |  |   |
|-----|-------|--|---|
| 444 | N05CF | бензодиазепиноподобные средства  | золпидем  |
| 445 |       |  | зопиклон  |
| 446 | N05CM | другие снотворные и седативные препараты   | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал+ хмеля со-плодий масло+ этилбромизо-валерианат |
| 447 |       |  | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал +этилбромизовалерианат                         |
| 448 | N06   | психоаналептики  |   |
| 449 | N06A  | антидепрессанты  |   |
| 450 | N06AA | неселективные ингибиторы обрат-ного захвата моноаминов   | амитриптилин  |
| 451 |       |  | имипрамин   |
| 452 |       |  | кломипрамин   |
| 453 |       |  | мапротилин  |
| 454 |       |  | милнаципран   |
| 455 | N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина  | пароксетин  |
| 456 |       |  | сертралин   |
| 457 |       |  | флувоксамин   |
| 458 |       |  | флуоксетин  |
| 459 |       |  | эсциталопрам  |
| 460 | N06AX | другие антидепрессанты   | венлафаксин   |
| 461 |       |  | пипофезин   |
| 462 |       |  | пирлиндол   |
| 463 | N06B  | психостимуляторы, средства, при-меняемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |   |
| 464 | N06BX | другие психостимуляторы и ноо-тропные препараты  | гопантеновая кислота  |
| 465 |       |  | пирацетам   |
| 466 |       |  | церебролизин <***>  |
| 467 | N07   | другие препараты для лечения забо-леваний нервной системы  |   |
| 468 | N07A  | препараты, влияющие на парасим-патическую нервную систему  |   |
| 469 | N07AA | антихолинэстеразные средства   | галантамин  |
| 470 |       |  | ипидакрин   |



|     |       |  |                                    |
|-----|-------|--|------------------------------------|
| 471 |       |  | пиридостигмина бромид              |
| 472 | N07C  | препараты для устранения головокружения  |                                    |
| 473 | N07CA | препараты для устранения головокружения  | бетагистин                         |
| 474 |       |  | циннаризин                         |
| 475 | N07X  | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы   |                                    |
| 476 | N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы   | винпоцетин                         |
| 477 |       |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат |
| 478 | P     | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты  |                                    |
| 479 | P01   | противопротозойные препараты   |                                    |
| 480 | P01A  | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций   |                                    |
| 481 | P01AB | производные нитроимидазола   | метронидазол                       |
| 482 | P02   | противогельминтные препараты   |                                    |
| 483 | P02C  | препараты для лечения нематодоза   |                                    |
| 484 | P02CA | производные бензимидазола  | мебендазол                         |
| 485 | R     | дыхательная система  |                                    |
| 486 | R03   | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей                                    |                                    |
| 487 | R03A  | адренергические средства для ингаляционного введения   |                                    |
| 488 | R03AC | селективные бета2-адреномиметики   | сальметерол                        |
| 489 |       |  | сальбутамол                        |
| 490 |       |  | формотерол                         |
| 491 | R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами   | будесонид + формотерол             |
| 492 |       |  | ипратропия бромид+ фенотерол       |
| 493 |       |  | сальметерол + флутиказон           |
| 494 | R03B  | другие препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |                                    |
| 495 | R03BA | глюкокортикоиды  | беклометазон                       |
| 496 |       |  | будесонид                          |

|     |       |  |                     |
|-----|-------|--|---------------------|
| 497 |       |  | флутиказон <***>    |
| 498 | R03BB | антихолинэргические средства   | ипратропия бромид   |
| 499 |       |  | тиотропия бромид    |
| 500 | R03D  | другие препараты системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |                     |
| 501 | R03DA | ксантины   | теофиллин           |
| 502 | R05   | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний                      |                     |
| 503 | R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами                      |                     |
| 504 | R05CB | муколитические препараты   | амброксол           |
| 505 |       |  | ацетилцистеин       |
| 506 |       |  | бромгексин          |
| 507 | R06A  | антигистаминные средства системного действия   |                     |
| 508 | R06AC | замещенные этилендиамины   | хлоропирамин        |
| 509 | R06A  | производные пиперазина   | левоцетиризин <***> |
| 510 |       |  | цетиризин           |
| 511 | R06AX | прочие антигистаминные препараты для системного действия                                     | кетотифен           |
| 512 |       |  | клемастин           |
| 513 |       |  | лоратадин           |
| 514 |       |  | мебгидролин         |
| 515 | R07   | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы                                 |                     |
| 516 | R07A  | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы                                 |                     |
| 517 | R07A  | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы                                 |                     |
| 518 | R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания                                     | лизаты бактерий     |
| 519 | S     | органы чувств  |                     |
| 520 | S01   | офтальмологические препараты   |                     |
| 521 | S01A  | противомикробные препараты   |                     |
| 522 | S01AA | антибиотики  | тетрациклин         |
| 523 | S01AB | сульфаниламиды   | сульфацетамид       |
| 524 | S01E  | противоглаукомные препараты и миотические средства   |                     |
| 525 | S01EB | парасимпатомиметики  | пилокарпин          |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| 526   |  |   | пилокарпин + тимолол                   |
| 527   | S01EC  | ингибиторы карбоангидразы                                   | ацетазоламид                           |
| 528   | S01ED  | бета-адреноблокаторы  | бетаксолол                             |
| 529   |  |   | тимолол                                |
| 530   | S01EE  | аналоги простагландинов                                     | латанопрост                            |
| 531   | S01EX  | другие противоглаукомные препараты                          | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил |
| 532   |  |   | метилоксадиазол                        |
| 533   | S01XA  | другие офтальмологические препараты                         | азапентацен                            |
| 534   |  |   | метилэтилпиридинол                     |
| 535   |  |   | таурин                                 |
| 536   | S02  | препараты для лечения заболеваний уха                       |  |
| 537   | S02A   | противомикробные препараты                                  |  |
| 538   | S02AA  | противомикробные препараты                                  | рифамицин                              |
| 539   | V  | прочие препараты  |  |
| 540   | V03  | другие лечебные средства                                    |  |
| 541   | V03A   | другие лечебные средства                                    |  |
| 542   | V03AF  | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат                        |
| 543   | V06  | лечебное питание  |  |
| 544   | V06D   | другие продукты лечебного питания                           |  |
| 545   | V06DD  | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами            | кетоаналоги аминокислот                |
| <b>Изделия медицинского назначения и специализированные продукты лечебного питания</b>  |  |   |  |
| 546   | Шприц инсулиновый  |   |  |
| 547   | Иглы инсулиновые   |   |  |
| 548   | Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови  |   |  |
| 549   | Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам |   |  |
| <*> Лекарственные формы соответствуют государственному реестру лекарственных средств для медицинского применения.   |  |   |  |
| <***> Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата. |  |   |  |
| <****> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии лечебно-профилактического учреждения.   |  |   |  |

Приложение № 10  
к Программе

**Перечень государственных медицинских организаций, подведомственных  
Министерству здравоохранения Мурманской области, и видов  
предоставляемой ими высокотехнологичной медицинской помощи**

| №<br>п/п | Наименование<br>медицинской<br>организации                           | Код<br>вида | Вид предоставляемой высокотехнологичной<br>медицинской помощи   |
|----------|--|-------------|---|
| 1        | 2  | 3           | 4   |
| 1        | ГБОУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А.Баяндина» |             | <p><b>Нейрохирургия</b></p> <p>08.00.001 Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга</p> <p>08.00.002 Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации</p> <p>08.00.003 Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в т.ч. внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы, туберозном склерозе, гамартозе</p> <p>08.00.005 Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) спинного мозга и его оболочек, спинномозговых нервов и конского хвоста, дермоидов (липом) спинного мозга, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов</p> <p>08.01.006 Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга</p> <p>08.00.007 Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга и внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах</p> <p>08.00.008 Внутрисосудистый тромболитический при окклюзиях церебральных артерий и синусов</p> |

| 1 | 2 | 3         | 4   |
|---|---|-----------|---|
|   |   | 08.00.009 | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий  |
|   |   | 08.00.010 | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантов  |
|   |   | 08.00.011 | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза  |
|   |   | 08.02.012 | Имплантация, в т.ч. стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного/спинного мозга и периферических нервов  |
|   |   | 08.00.013 | Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза       |
|   |   | 08.00.014 | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах.<br><br>Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов |
|   |   | 08.00.015 | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов   |
|   |   | 08.00.016 | Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера и приобретенных церебральных кистах.<br><br>Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания                                      |
|   |   | 08.00.017 | Микроскопическая васкулярная декомпенсация корешков черепных нервов   |
|   |   | 08.00.018 | Стериотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение с использованием специализированных ускорителей при поражениях головы, головного/спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментозно резистентных болевых синдромах различного генеза                            |

| 1 | 2 | 3         | 4   |
|---|---|-----------|---|
|   |   |           | <b>Сердечно-сосудистая хирургия</b>   |
|   |   | 14.00.001 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца   |
|   |   | 14.00.002 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии  |
|   |   | 14.00.003 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности   |
|   |   | 14.00.004 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора  |
|   |   | 14.01.005 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора   |
|   |   | 14.00.006 | Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий   |
|   |   | 14.00.007 | Хирургическое и эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца  |
|   |   | 14.00.008 | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов  |
|   |   |           | <b>Офтальмология</b>  |
|   |   | 11.00.001 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей  |
|   |   | 11.00.002 | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная и эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза   |
|   |   | 11.00.003 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты   |
|   |   | 11.00.004 | Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, включая интенсивную терапию язвы роговицы   |
|   |   | 11.00.005 | Хирургическое и/или лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях |
|   |   | 11.00.006 | Хирургическое и/или лазерное лечение ретролентарной фиброплазии (ретинопатия недоношенных) с/без применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией   |

| 1 | 2 | 3         | 4  |
|---|---|-----------|--|
|   |   | 11.00.007 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика с применением и без применения комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией                        |
|   |   |           | <b>Челюстно-лицевая хирургия</b>   |
|   |   | 19.00.001 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области   |
|   |   | 19.00.002 | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и/или структур головы, лица и шеи  |
|   |   | 19.00.003 | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета  |
|   |   | 19.00.004 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещение его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования  |
|   |   |           | <b>Акушерство и гинекология:</b>   |
|   |   | 02.00.001 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофлебическими мутациями, АФС-синдром, резус-сенсibilизацией, истимико-цервикальной недостаточностью с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных биологических, цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции |
|   |   | 02.00.006 | Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение женщин с гигантскими опухолями гениталий, распространенными формами эндометриоза с вовлечением крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости с использованием лапароскопического и комбинированного доступа                               |
|   |   | 02.00.007 | Хирургическое органосохраняющее лечение беременных с миомой матки, доброкачественными опухолевыми заболеваниями яичников и другими опухолевыми заболеваниями гениталий с применением реконструктивно-пластических операций   |
|   |   | 02.00.008 | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с пороками развития гениталий и мочевыделительной системы, включая лапароскопическую сальпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза           |

| 1 | 2 | 3         | 4  |
|---|---|-----------|--|
|   |   | 02.00.009 | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно – пластические операции: сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов |
|   |   | 02.00.011 | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение женщин с миомой матки, аденомиозом (узловой формой) с применением реконструктивно-пластических операций, эмболизации маточных артерий и УЗ-абляции под МРТ-контролем   |
|   |   |           | <b>Торакальная хирургия</b>  |
|   |   | 15.00.001 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме  |
|   |   | 15.00.002 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости  |
|   |   | 15.00.003 | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости   |
|   |   | 15.00.005 | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости   |
|   |   | 15.00.006 | Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением  |
|   |   |           | <b>Оториноларингология</b>   |
|   |   | 10.00.001 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха   |
|   |   | 10.00.004 | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи   |
|   |   | 10.00.005 | Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета  |
|   |   | 10.01.006 | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты   |
|   |   |           | <b>Травматология и ортопедия</b>   |
|   |   | 16.00.001 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств  |



| 1 | 2 | 3         | 4   |
|---|---|-----------|---|
|   |   | 16.02.002 | Реконструктивные и корректирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки                    |
|   |   | 16.01.003 | Резэндопротезирование суставов конечностей  |
|   |   | 16.00.004 | Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники   |
|   |   | 16.00.005 | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами  |
|   |   | 16.00.006 | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами       |
|   |   | 16.00.007 | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации  |
|   |   | 16.00.008 | Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения  |
|   |   | 16.01.009 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации |
|   |   | 16.01.010 | Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями  |
|   |   |           | <b>Урология</b>   |
|   |   | 18.00.001 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей  |
|   |   | 18.01.002 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники   |
|   |   | 18.00.003 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной)   |

| 1 | 2 | 3         | 4   |
|---|---|-----------|---|
|   |   | 18.00.004 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов |
|   |   | 18.00.005 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники               |
|   |   | 18.00.006 | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы  |

## **Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни**

1. Повышение информированности населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний.

1.1. Выступления в средствах массовых информационных и прокат видеороликов по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни.

1.2. Проведение лекций в организованных коллективах по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний.

1.3. Распространение печатных информационных материалов (плакаты, брошюры, памятки, листовки) по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний (торговые точки, предприятия, организации, в т.ч. медицинские).

1.4. Обучение граждан навыкам оказания первой помощи в организованных коллективах Мурманской области.

2. Мероприятия по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний у населения Мурманской области:

- в рамках текущей деятельности Центров здоровья, в том числе при проведении выездных акций Центров здоровья Мурманской области в организованные коллективы;

- в рамках планового обследования населения Мурманской области в медицинских организациях при проведении дополнительной диспансеризации детей всех возрастов, работающих граждан, диспансеризации студентов, проведении обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда.

3. Проведение мероприятий в рамках Школ здоровья для пациентов с сахарным диабетом, с бронхиальной астмой, с артериальной гипертензией, с гастроэнтерологическими заболеваниями, с аллергическими заболеваниями, Школ материнства, Геронтологической Школы, кабинета планирования семьи, Школ здоровья партнерства в родах, Мать и ребенок, Мамашкола, Школ материнства, Школ здорового образа жизни, Проблем женского здоровья, Школ профилактики заболеваний костно-мышечной системы и пр.

4. Проведение образовательных мероприятий медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний.

4.1. Научно-практические конференции, учебные семинары для врачей медицинских организаций, бригад скорой медицинской помощи.

4.2. Учебные семинары для медицинских сестер, фельдшеров бригад скорой медицинской помощи.

5. Проведение эпидемиологических исследований по изучению распространенности неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития у различных групп населения Мурманской области.

---

Утвержден  
постановлением Правительства  
Мурманской области  
от 26.10.2012 № 531-ПП/14

**Перечень платных услуг, предоставляемых медицинскими организациями за счет средств предприятий, учреждений, организаций и личных средств граждан**

Граждане имеют право на получение платных медицинских услуг, предоставляемых по их желанию при оказании медицинской помощи, и платных немедицинских услуг (бытовых, сервисных, транспортных и иных услуг), предоставляемых дополнительно при оказании медицинской помощи.

Платные медицинские услуги оказываются пациентам за счет личных средств граждан, средств работодателей и иных средств на основании договоров, в том числе договоров добровольного медицинского страхования.

При оказании платных медицинских услуг должны соблюдаться порядки оказания медицинской помощи.

Платные медицинские услуги могут оказываться в полном объеме стандарта медицинской помощи либо по просьбе пациента в виде осуществления отдельных консультаций или медицинских вмешательств, в том числе в объеме, превышающем объем выполняемого стандарта медицинской помощи.

Отказ пациента от предлагаемых платных медицинских услуг не может быть причиной уменьшения видов и объема оказываемой медицинской помощи, предоставляемых такому пациенту без взимания платы в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Порядок и условия предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг пациентам устанавливаются Правительством Российской Федерации.

1. Перечень платных услуг, оказываемых медицинскими организациями за счет средств предприятий, учреждений и организаций:

1.1. Доврачебная и врачебная помощь на здравпунктах предприятий и судах рыбопромыслового, торгового и других флотов.

1.2. Амбулаторно-поликлиническая помощь, оказываемая цеховой медицинской службой промышленных, строительных, автотранспортных и других предприятий.

1.3. Предварительные (при устройстве на работу) и периодические медицинские осмотры работающих, в том числе на выявление венерических заболеваний у декретированных групп населения и для работы во время

летней оздоровительной кампании.

1.4. Медицинское обеспечение оздоровительных, спортивных, трудовых лагерей, лагерей труда и отдыха, спортивных состязаний, массовых культурных и общественных мероприятий.

2. Перечень платных услуг, оказываемых медицинскими организациями за счет средств министерств и ведомств:

2.1. Содержание медицинских комиссий при военных комиссариатах и оплата работы медицинского персонала медицинских учреждений, привлекаемых для этой цели в порядке, определяемом постановлением Правительства Российской Федерации.

2.2. Медицинская помощь (в том числе проведение судебно-медицинской и судебно-психиатрической экспертизы), оказываемая при отсутствии по месту жительства или службы ведомственных медицинских учреждений или при отсутствии в них соответствующих отделений либо специального медицинского оборудования, а также в неотложных случаях:

- военнослужащим Министерства обороны РФ и других министерств и ведомств, в которых законом предусмотрена военная служба, в соответствии с действующим законодательством в рамках заключаемых договоров;

- аттестованным сотрудникам Министерства юстиции РФ, Министерства внутренних дел РФ и Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в рамках заключаемых договоров.

3. Перечень платных услуг, оказываемых медицинскими организациями за счет личных средств граждан, а также средств предприятий, учреждений и организаций:

3.1. Все виды лечения и диагностики, проводимые анонимно (кроме ВИЧ-инфекции - для всего населения, других заболеваний - для детей и подростков до 18 лет).

3.2. Диагностические исследования, процедуры, манипуляции, консультации и курсы лечения, проводимые на дому больным (кроме лиц, которые по состоянию здоровья и характеру заболевания не могут посетить медицинское учреждение).

3.3. Наблюдение врачами стационара за больными на дому после выписки из больницы, лечение в стационарах на дому по желанию пациентов.

3.4. Лечение сексуальных расстройств.

3.5. Искусственная инсеминация.

3.6. Медицинские осмотры при устройстве на работу, при получении прав управления личным автотранспортом (за исключением инвалидов, имеющих личный автотранспорт по решению бюро МСЭ) и плавсредствами

индивидуального пользования, при освидетельствовании для туристических поездок и заграничных командировок, а также любые профосмотры и освидетельствования по желанию пациентов, в том числе совершеннолетних лиц, поступающих в учебные заведения.

3.7. Судебно-медицинское освидетельствование в порядке личной инициативы граждан.

3.8. Офтальмологические услуги:

- кератотомия (за исключением выполняемой по медицинским показаниям).

3.9. Медикаментозное обеспечение амбулаторных больных (за исключением случаев оказания медицинской помощи по экстренным показаниям в поликлинике и на дому, обеспечения категорий больных, которым действующим законодательством и нормативными актами определены льготы по лекарственному обеспечению, и случаев лечения в дневных стационарах всех видов).

3.10. Косметологические услуги (за исключением пластических и реконструктивных операций по медицинским показаниям).

3.11. Гомеопатическое лечение.

3.12. Иридодиагностика.

3.13. Гирудотерапия, апитерапия.

3.14. Коррекция зрения с помощью контактных линз.

3.15. Стоматологические услуги:

- зубное протезирование (за исключением лиц, которым оно предусмотрено специальными решениями органов государственной власти);

- постановка имплантатов;

- восстановление дефекта зубного ряда с помощью имплантатов;

- использование карпульных анестетиков;

- использование дорогостоящих пломбирочных материалов - композитов и герметиков светового отверждения;

- применение серебряных, световолоконных, анкерных и парапульпарных штифтов;

- использование брекет-систем (за исключением брекет-систем для детей, страдающих тяжелой патологией челюстно-лицевой системы, в пределах запланированных объемов);

- повторное изготовление ортодонтических аппаратов, утраченных по вине пациентов;

- ортодонтическое лечение патологии челюстно-лицевой области, не связанное с нарушением прикуса и жевательной функции:

а) аномалия отдельных зубов:

- аномалия величины и формы;

- аномалия положения зуба;

б) аномалия зубных рядов:

- скученное положение зубов;

- тремы, диастемы;

- санация полости рта под общим обезболиванием, за исключением выполняемого по медицинским показаниям.

3.16. Хирургическая стерилизация женщин и мужчин (кроме граждан, имеющих медицинские и социальные показания).

3.17. Водогрязелечение и озокеритолечение (кроме детей до 18 лет, а также лиц, получающих медицинскую помощь в ГОАУЗ «Мурманский областной центр восстановительной медицины и реабилитации», санаториях и санаториях-профилакториях, работающих в системе обязательного медицинского страхования).

3.18. Обучение граждан приемам реанимации и другим видам экстренной медицинской помощи, ухода за больными.

3.19. Медицинские услуги, осуществляемые по желанию граждан, о чем должна свидетельствовать запись в медицинской документации, заверенная подписью пациента.

Основанием предоставления платных медицинских услуг (медицинских услуг на возмездной основе) является желание гражданина получить конкретную услугу именно на платной основе, оформленное в виде договора. В медицинской карте должен быть зафиксирован отказ пациента от предложенной ему альтернативной возможности получения этого вида медицинской помощи за счет средств бюджета и обязательного медицинского страхования в данной медицинской организации.

При заключении договора до сведения граждан должна быть доведена конкретная информация о возможности и порядке получения медицинских услуг на бесплатной основе. Факт доведения до сведения граждан указанной информации должен быть зафиксирован в договоре.

3.20. Бытовые и сервисные услуги, предоставляемые медицинскими организациями, за исключением случаев, когда они являются составной частью оказания медицинской помощи и входят в должностные обязанности медицинского персонала.

3.21. Выписка дубликатов и предоставление копий медицинских документов по требованию пациентов.

3.22. Другие виды медицинской помощи и услуг, не включенные в Программу.

---