



ЗАКОН
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМ АВТОНОМНОМ ОКРУГЕ - ЮГРЕ НА 2010 ГОД

Принят Думой Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры 10 декабря 2009 года

Территориальная программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2010 год (далее - Программа) разработана в соответствии со статьями 6, 20.1 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан, Постановлением Правительства Российской Федерации "О Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на 2010 год", Законом Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Об охране здоровья граждан в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре".

Программа является системой государственных и общественных мероприятий, обеспечивающих граждан Российской Федерации социально гарантированным объемом медицинской и лекарственной помощи на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (далее также - автономный округ).

Статья 1. Общие положения

1. Программа определяет перечень заболеваний, видов, объемов, условий предоставления и финансирования медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации в автономном округе бесплатно.

2. Минимальные объемы обеспечения лекарственными средствами при стационарном лечении в рамках Программы определяются перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств, утверждаемым Правительством Российской Федерации, а также стандартами оказания медицинской помощи.

3. Меры социальной поддержки при оказании отдельным категориям граждан Российской Федерации медицинской помощи в автономном округе устанавливаются законодательством Российской Федерации и Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

4. Контроль за исполнением Программы и предоставлением бесплатной медицинской помощи осуществляют орган исполнительной власти в сфере здравоохранения автономного округа, органы местного самоуправления муниципальных образований автономного округа в сфере здравоохранения, Ханты-Мансийский окружной фонд обязательного медицинского страхования (далее также - Ханты-Мансийский ОФОМС) и его филиалы, а также страховые медицинские организации в соответствии с их компетенцией.

Статья 2. Цели и задачи Программы

1. Цели Программы:

- 1) создание единого механизма реализации конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи гарантированного объема и качества за счет всех источников финансирования;
- 2) обеспечение сбалансированности обязательств государства по оказанию гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в автономном округе и выделяемых для этого финансовых средств;
- 3) повышение эффективности использования имеющихся ресурсов здравоохранения автономного округа.

2. Задачи Программы:

- 1) координация деятельности государственной и муниципальной систем здравоохранения автономного округа при разработке единой стратегии реализации государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в автономном округе;
- 2) создание условий для максимального удовлетворения потребностей граждан Российской Федерации в первичной медико-санитарной, специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи в автономном округе;
- 3) снижение уровня заболеваемости и преждевременной смертности;
- 4) сохранение репродуктивного здоровья, здоровья детского населения, снижение показателей заболеваемости, материнской и младенческой смертности от управляемых причин;
- 5) усиление профилактической направленности медицинской помощи, расширение превентивных и оздоровительных мер;
- 6) осуществление единой экономической политики в области здравоохранения в автономном округе.

Статья 3. Срок реализации Программы

Срок реализации Программы - 2010 год.

Статья 4. Планируемые объемы и источники финансирования Программы

Общий объем финансирования Программы составляет 31475,6 млн. рублей, в том числе средства бюджета автономного округа - 12594,3 млн. рублей, средства обязательного медицинского страхования (далее также - ОМС) - 6654,0 млн. рублей, средства бюджетов муниципальных образований автономного округа - 12227,3 млн. рублей.

Статья 5. Координатор Программы

Координатором Программы является Департамент здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (далее - Департамент здравоохранения автономного округа).

Статья 6. Исполнители Программы

Исполнителями Программы являются медицинские учреждения, расположенные на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, включенные в настоящую Программу.

Статья 7. Составные части Программы

1. Перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре бесплатно за счет средств бюджетов всех уровней и средств обязательного медицинского страхования (приложение 1 к настоящему Закону).

2. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы (приложение 2 к настоящему Закону).

3. Утвержденная стоимость Программы по источникам финансирования (приложение 3 к настоящему Закону).

4. Установленные объемы медицинской помощи в медицинских учреждениях Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и других медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, и финансовые средства на выполнение этих объемов (приложение 4 к настоящему Закону).

5. Перечень лекарственных средств, изделий медицинского назначения и расходных материалов, применяемых при оказании скорой, неотложной и стационарной медицинской помощи (приложение 5 к настоящему Закону).

6. Перечень лекарственных средств, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания, применяемых при амбулаторном лечении отдельных категорий граждан, которым предоставляются меры социальной поддержки (приложение 6 к настоящему Закону).

7. Перечень медицинских учреждений Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, оказывающих специализированную высокотехнологичную медицинскую помощь за счет средств бюджета автономного округа (приложение 7 к настоящему Закону).

8. Условия и порядок оказания бесплатной медицинской помощи гражданам Российской Федерации в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре (приложение 8 к настоящему Закону).

9. Критерии доступности и качества бесплатной медицинской помощи гражданам Российской Федерации в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре (приложение 9 к настоящему Закону).

10. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в учреждениях здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (приложение 10 к настоящему Закону).

Статья 8. Ожидаемые результаты реализации Программы

1. Основным ожидаемым результатом реализации Программы является реализация конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи в автономном округе за счет соответствия гарантируемых видов медицинской помощи и необходимых для их реализации финансовых средств.

2. Ожидаемые результаты реализации Программы:

1) снижение уровня смертности с 7,2 до 7,0 на 1000 населения;

2) снижение уровня смертности от сердечно-сосудистых заболеваний с 285,0 до 280,5 на 100000 населения;

3) снижение уровня смертности от новообразований с 109,0 до 105,0 на 100000 населения;

4) снижение уровня смертности в результате дорожно-транспортных происшествий с 25,0 до 23,1 на 100000 населения;

5) снижение уровня материнской смертности с 23,0 до 22,5 на 100000 родившихся живыми;

б) снижение уровня младенческой смертности с 5,7 до 5,5 на 1000 родившихся.

Статья 9. Контроль за исполнением Программы

Контроль за исполнением Программы осуществляют Дума Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Правительство Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в соответствии с их полномочиями.

Статья 10. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2010 года.

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
А.В.ФИЛИПЕНКО

г. Ханты-Мансийск
19 декабря 2009 года
N 235-оз

Приложение 1
к Закону Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 19 декабря 2009 года N 235-оз

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗАБОЛЕВАНИЙ И ВИДОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,
ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
В ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМ АВТОНОМНОМ ОКРУГЕ - ЮГРЕ БЕСПЛАТНО
ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТОВ ВСЕХ УРОВНЕЙ И СРЕДСТВ
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

I. Гражданам в установленном порядке в рамках Программы предоставляется бесплатная медицинская помощь.

1. Виды бесплатной медицинской помощи:

1.1. Первичная медико-санитарная помощь, включающая:

1.1.1. Лечение наиболее распространенных болезней, травм, отравлений и других требующих неотложной медицинской помощи состояний.

1.1.2. Медицинскую профилактику заболеваний, в том числе осуществление профилактических прививок, профилактических осмотров населения, включая несовершеннолетних, посещающих образовательные учреждения, и студентов очной формы обучения старше 18 лет, медицинского консультирования несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности, диспансерного наблюдения здоровых и больных детей, лиц с хроническими заболеваниями, а также осуществление мер по предупреждению абортов.

1.1.3. Санитарно-гигиеническое просвещение граждан и проведение других мероприятий, связанных с оказанием первичной медико-санитарной помощи гражданам.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается гражданам в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами, а также соответствующим средним медицинским персоналом.

1.2. Скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь, оказываемая безотлагательно гражданам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях, а также при других состояниях и заболеваниях), учреждениями и подразделениями скорой медицинской помощи государственной или муниципальной системы здравоохранения в порядке, установленном Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

1.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказываемая гражданам при состояниях, требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий.

2. Медицинская помощь гражданам предоставляется:

2.1. В учреждениях и структурных подразделениях скорой медицинской помощи (скорая медицинская помощь).

2.2. В амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях и дневных стационарах всех типов (амбулаторная медицинская помощь).

Амбулаторная медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, травмах, отравлениях и других патологических состояниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, изоляции и использования интенсивных методов лечения, а также при беременности и искусственном прерывании беременности на ранних сроках (абортах).

2.3. В больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях (стационарная медицинская помощь).

Стационарная медицинская помощь оказывается гражданам в случаях, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по следующим эпидемическим показаниям:

- заболевание, в том числе острое;
- обострение хронической болезни;
- отравление;
- травма;
- патология беременности, роды, аборт;
- период новорожденности.

2.4. В амбулаторных и больничных учреждениях, иных медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, центрах восстановительной медицины и реабилитации, включая детские центры, осуществляются мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных, в санаториях, в том числе детских санаториях и санаториях для детей с родителями, - мероприятия по санаторно-курортному лечению.

При оказании медицинской помощи граждане в соответствии с законодательством Российской Федерации обеспечиваются необходимыми лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, дети-инвалиды также обеспечиваются специализированными продуктами питания.

II. Медицинская помощь гражданам Российской Федерации на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры предоставляется за счет средств бюджетов всех уровней.

1. За счет средств федерального бюджета осуществляются:

1.1. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях в соответствии с государственным заданием, сформированным в порядке, определяемом Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

1.2. Дополнительные мероприятия по развитию профилактического направления медицинской помощи (диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, дополнительная диспансеризация работающих граждан, в том числе занятых на работах с вредными условиями труда, иммунизация граждан, ранняя диагностика отдельных заболеваний) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1.3. Предоставление лекарственных средств, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации; гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей - по перечню лекарственных средств, утверждаемому Правительством Российской Федерации.

1.4. Государственная социальная помощь отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

1.5. Медицинская помощь, предусмотренная федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемая в соответствии со сформированным государственным заданием в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации.

1.6. Дополнительная медицинская помощь, оказываемая врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковыми врачей-терапевтов участковых, медицинскими сестрами участковыми врачей-педиатров участковых, медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей) учреждений здравоохранения муниципальных образований, оказывающих первичную медико-санитарную помощь (а при их отсутствии - соответствующими учреждениями здравоохранения субъекта Российской Федерации либо при отсутствии на территории муниципального образования учреждений здравоохранения субъекта Российской Федерации - медицинскими организациями, в которых в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, размещен муниципальный заказ) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. За счет средств бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры осуществляются:

2.1. Специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь.

2.2. Специализированная медицинская помощь, оказываемая в кожно-венерологических, противотуберкулезных, наркологических, онкологических диспансерах и других специализированных медицинских учреждениях Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психиатрических расстройствах и расстройствах поведения, наркологических заболеваниях (за исключением анонимного лечения), отдельных состояниях, возникающих у детей в перинатальный период, а также

высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских учреждениях автономного округа.

2.3. Зубное протезирование льготных категорий граждан, бесплатное обеспечение молочными продуктами питания детей первых трех лет жизни в соответствии с законодательством автономного округа.

2.4. Предоставление лекарственных средств, отпускаемых населению в порядке, установленном Правительством Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, и в соответствии с утвержденным перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно или со скидкой в размере 50 процентов.

2.5. Медицинская помощь в учреждениях здравоохранения, находящихся в собственности автономного округа:

2.5.1. Центр медицинской профилактики.

2.5.2. Врачебно-физкультурный диспансер.

2.5.3. Центр профессиональной патологии, кроме деятельности по проведению обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров в соответствии с действующим законодательством.

2.5.4. Санатории, находящиеся в собственности автономного округа.

2.5.5. Станции переливания крови.

2.5.6. Бюро судебно-медицинской экспертизы.

2.5.7. Дом ребенка.

2.5.8. Центры по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями.

3. За счет средств местных бюджетов осуществляются:

3.1. Скорая медицинская помощь (за исключением специализированной (санитарно-авиационной)).

3.2. Первичная медико-санитарная помощь, включая неотложную, оказываемая гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах, расстройствах поведения и наркологических заболеваниях.

3.3. Медицинская помощь, оказываемая женщинам в период беременности, во время и после родов, а также детям при отдельных состояниях, возникающих у них в перинатальный период.

3.4. Медицинская помощь в учреждениях здравоохранения, находящихся в собственности муниципальных образований:

3.4.1. Хоспис.

3.4.2. Больницы сестринского ухода.

3.4.3. Центры медицинской профилактики.

3.4.4. Врачебно-физкультурные диспансеры.

3.4.5. Отделения переливания крови.

3.4.6. Патологоанатомические отделения.

3.4.7. Центры планирования семьи и репродукции.

3.4.8. Молочные кухни.

4. За счет средств бюджета автономного округа и бюджетов муниципальных образований автономного округа финансируются затраты, связанные с лечением, и другие затраты на:

4.1. Прививки, проводимые согласно Национальному календарю профилактических прививок.

4.2. Централизованное приобретение бактериологических препаратов для вакцинации населения и лечения глистных инвазий.

4.3. Медицинское освидетельствование больных, находящихся на диспансерном учете (наблюдении), в том числе льготной категории граждан, в соответствии с

законодательством Российской Федерации и Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

4.4. Медицинские услуги, оказываемые детям (включая новорожденных) до получения ими страхового полиса.

4.5. Медицинские услуги, оказываемые в государственных и муниципальных лечебно-профилактических учреждениях сотрудникам подразделений органов внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы Министерства чрезвычайных ситуаций России, финансирование которых осуществляется за счет средств бюджета автономного округа и бюджетов муниципальных образований автономного округа.

4.6. Контрацепцию (стерилизацию по медицинским показаниям и желанию женщины).

4.7. Профессиональную подготовку кадров.

4.8. Централизованную бухгалтерию.

4.9. Организационно-методическую работу.

4.10. Деятельность учреждений здравоохранения по обеспечению готовности гражданской обороны здравоохранения (создание и содержание резервов медицинских ресурсов, мобилизационная подготовка и иные аналогичные затраты).

4.11. Пребывание в больнице:

4.11.1. Детей, оставшихся без попечения родителей.

4.11.2. Лиц, направленных из бюро медико-социальной экспертизы.

4.11.3. Одного из родственников по уходу за больным ребенком в возрасте до 3 лет независимо от наличия медицинских показаний для ухода, а также в возрасте от 3 до 14 лет при наличии медицинских показаний.

4.12. Оказание медико-санитарной помощи при массовых заболеваниях, чрезвычайных ситуациях.

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

4.13. Профилактические медицинские осмотры, включая лабораторные обследования, детей и подростков в возрасте до 18 лет, студентов и учащихся очных форм обучения.

4.14. Предварительные медицинские осмотры при поступлении в учебные заведения.

4.15. Обследование и оформление медицинской документации для санаторно-курортного лечения по медицинским показаниям, в том числе оформление медицинских справок для получения санаторно-курортных путевок.

4.16. Медицинское консультирование несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности.

III. Территориальная программа обязательного медицинского страхования граждан на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (далее - Территориальная программа ОМС) разработана в соответствии с Основами законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан, Законом Российской Федерации "О медицинском страховании граждан в Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации "О Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на 2010 год".

1. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС медицинская помощь предоставляется в следующих случаях:

1.1. Инфекционные и паразитарные заболевания (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита).

1.2. Новообразования.

1.3. Болезни эндокринной системы.

1.4. Расстройства питания и нарушения обмена веществ.

1.5. Болезни нервной системы.

1.6. Болезни крови, кроветворных органов.

1.7. Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм.

1.8. Болезни глаза и его придаточного аппарата.

1.9. Болезни уха и сосцевидного отростка.

1.10. Болезни системы кровообращения.

1.11. Болезни органов дыхания.

1.12. Болезни органов пищеварения.

1.13. Болезни мочеполовой системы.

1.14. Болезни кожи и подкожной клетчатки.

1.15. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани.

1.16. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин.

1.17. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения.

1.18. Беременность, роды, послеродовой период и аборты.

1.19. Отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.

2. В рамках Территориальной программы ОМС оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая неотложную, специализированная (за исключением высокотехнологичной) медицинская помощь, предусматривающие также обеспечение необходимыми лекарственными средствами в соответствии с законодательством Российской Федерации в случаях, определенных пунктом 1 настоящего раздела, в том числе:

2.1. Амбулаторно-поликлиническая помощь, включая проведение мероприятий по профилактике, диспансерному наблюдению (в том числе здоровых детей), диагностике, лечению заболеваний и реабилитации, в соответствии с утвержденными медико-экономическими стандартами в случаях, определенных пунктом 1 настоящего раздела:

2.1.1. Услуги по вакцинации по эпидемическим показаниям (за исключением стоимости бактериологических препаратов).

2.1.2. Медицинское обследование граждан, проводимое в учреждениях здравоохранения, при 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.

2.1.3. Искусственное прерывание беременности (включая все виды обезболивания).

2.1.4. Стоматологическая помощь в полном объеме детям и подросткам в возрасте до 18 лет, включая ортодантию, терапевтическую и хирургическую помощь взрослому населению, в соответствии с утвержденными медико-экономическими стандартами.

2.2. Стационарная помощь при острых заболеваниях и обострениях хронических болезней, отравлениях и травмах, требующих интенсивной терапии и круглосуточного медицинского наблюдения, патологии беременности, родах и абортах, плановой госпитализации с целью проведения лечения (включая все виды обезболивания) и реабилитации в соответствии с утвержденными медико-экономическими стандартами в случаях, определенных пунктом 1 настоящего раздела, в том числе в отделениях (центрах) восстановительного лечения.

2.3. Медицинская помощь в дневных стационарах всех типов в соответствии с утвержденными медико-экономическими стандартами в случаях, определенных пунктом 1 настоящего раздела, с лекарственным обеспечением согласно Перечню лекарственных средств, изделий медицинского назначения и расходных материалов, применяемых при оказании скорой, неотложной и стационарной медицинской помощи (приложение 5 к настоящему Закону).

2.4. Мероприятия по медицинской профилактике заболеваний и санитарно-гигиеническому просвещению граждан на базе медицинских учреждений, в составе которых на функциональной основе созданы центры здоровья.

2.5. Медицинская помощь за пределами территории автономного округа гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Приложение 2
к Закону Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 19 декабря 2009 года N 235-оз

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

I. Медицинские организации, работающие в системе обязательного медицинского страхования:

1. Лечебно-профилактические учреждения автономного округа:

1.1. Окружная клиническая больница, г. Ханты-Мансийск.

1.2. Ханты-Мансийский клинический кожно-венерологический диспансер, г. Ханты-Мансийск.

1.3. Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника, г. Ханты-Мансийск.

1.4. Ханты-Мансийская клиническая больница восстановительного лечения, г. Ханты-Мансийск.

1.5. Окружная больница "Травматологический центр", г. Сургут.

1.6. Окружной кардиологический диспансер "Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии", г. Сургут.

1.7. Сургутский клинический кожно-венерологический диспансер, г. Сургут.

1.8. Сургутская окружная клиническая больница, г. Сургут.

1.9. Сургутский клинический перинатальный центр, г. Сургут.

1.10. Окружная клиническая детская больница, г. Нижневартовск.

1.11. Нижневартовский онкологический диспансер, г. Нижневартовск.

1.12. Нижневартовский кожно-венерологический диспансер, г. Нижневартовск.

1.13. Няганская окружная больница, г. Нягань.

1.14. Советский психоневрологический диспансер, п. Алябьевский.

2. Муниципальное образование город Сургут:

2.1. "Западно-Сибирский медицинский центр" Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию, г. Сургут.

2.2. Клиническая городская поликлиника N 1, г. Сургут.

2.3. Городская поликлиника N 2, г. Сургут.

2.4. Городская поликлиника N 3, г. Сургут.

- 2.5. Стоматологическая поликлиника N 1, г. Сургут.
- 2.6. Городская стоматологическая поликлиника N 2, г. Сургут.
- 2.7. Клиническая городская больница N 1, г. Сургут.
3. Муниципальное образование город Когалым:
Когалымская городская больница, г. Когалым.
4. Муниципальное образование город Лангепас:
 - 4.1. Городская больница, г. Лангепас.
 - 4.2. Городская стоматологическая поликлиника, г. Лангепас.
5. Муниципальное образование город Мегион:
 - 5.1. Центр восстановительного лечения детей "Жемчужинка", г. Мегион.
 - 5.2. Городская больница, г. Мегион.
 - 5.3. Городская больница N 2, пгт. Высокий в г. Мегионе.
 - 5.4. Городская стоматологическая поликлиника, г. Мегион.
6. Муниципальное образование город Нефтеюганск:
 - 6.1. Нефтеюганская городская больница, г. Нефтеюганск.
 - 6.2. Стоматологическая поликлиника N 3, г. Нефтеюганск.
7. Муниципальное образование город Нижневартовск:
 - 7.1. Городская больница N 1, г. Нижневартовск.
 - 7.2. Городская больница N 3, г. Нижневартовск.
 - 7.3. Городская стоматологическая поликлиника, г. Нижневартовск.
 - 7.4. Городская поликлиника, г. Нижневартовск.
 - 7.5. Детская стоматологическая поликлиника, г. Нижневартовск.
 - 7.6. Детская городская поликлиника, г. Нижневартовск.
 - 7.7. Перинатальный центр, г. Нижневартовск.
8. Муниципальное образование город Нягань:
 - 8.1. Стоматологическая поликлиника, г. Нягань.
 - 8.2. Детская городская поликлиника, г. Нягань.
 - 8.3. Перинатальный центр, г. Нягань.
 - 8.4. Городская поликлиника N 1, г. Нягань.
9. Муниципальное образование город Покачи:
 - 9.1. Центральная городская больница, г. Покачи.
 - 9.2. Стоматологическая поликлиника, г. Покачи.
10. Муниципальное образование город Пыть-Ях:
 - 10.1. Центральная городская больница, г. Пыть-Ях.
 - 10.2. Стоматологическая поликлиника N 1, г. Пыть-Ях.
11. Муниципальное образование город Радужный:
 - 11.1. Центральная городская больница, г. Радужный.
 - 11.2. Муниципальная стоматологическая поликлиника, г. Радужный.
12. Муниципальное образование город Урай:
 - 12.1. Центральная городская больница, г. Урай.
 - 12.2. Больница восстановительного лечения, г. Урай.
 - 12.3. Стоматологическая поликлиника, г. Урай.
13. Муниципальное образование город Югорск: Центральная городская больница, г. Югорск.
14. Муниципальное образование Белоярский район: Белоярская центральная районная больница, г. Белоярский.
15. Муниципальное образование Березовский район:
 - 15.1. Березовская центральная районная больница, пгт. Березово.
 - 15.2. Игримская районная больница N 2, пгт. Игрим.
 - 15.3. Участковая больница, с. Саранпауль.
 - 15.4. Участковая больница, с. Няксимволь.
 - 15.5. Участковая больница, п. Светлый.

- 15.6. Участковая больница, п. Приполярный.
 - 15.7. Участковая больница, д. Хулимсунт.
 16. Муниципальное образование Кондинский район:
 - 16.1. Междуреченская районная больница, пгт. Междуреченский.
 - 16.2. Кондинская участковая больница, пгт. Кондинское.
 - 16.3. Амбулатория, п. Половинка.
 - 16.4. Болчаровская участковая больница, с. Болчары.
 - 16.5. Амбулатория, п. Мулымья.
 - 16.6. Морткинская участковая больница, пгт. Мортка.
 - 16.7. Куминская участковая больница, пгт. Куминский.
 - 16.8. Луговская участковая больница, пгт. Луговой.
 - 16.9. Стоматологическая поликлиника Кондинского района, пгт. Междуреченский.
 17. Муниципальное образование Нефтеюганский район:
 - 17.1. Центральная районная больница N 1, пгт. Пойковский.
 - 17.2. Салымская участковая больница, п. Салым.
 18. Муниципальное образование Нижневартовский район:
 - 18.1. Центральная районная больница муниципального образования Нижневартовский район, пгт. Излучинск.
 - 18.2. Районная больница, пгт. Новооганск.
 19. Муниципальное образование Октябрьский район: Октябрьская центральная районная больница, пгт. Октябрьское.
 20. Муниципальное образование Советский район:
 - 20.1. Пионерская районная больница N 2, пгт. Пионерский.
 - 20.2. Советская центральная районная больница, г. Советский.
 - 20.3. Участковая больница, пгт. Коммунистический.
 21. Муниципальное образование Сургутский район:
 - 21.1. Федоровская городская больница, пгт. Федоровский.
 - 21.2. Лянторская городская больница, г. Лянтор.
 - 21.3. Локосовская участковая больница, с. Локосово.
 - 21.4. Сытоминская участковая больница, с. Сытомино.
 - 21.5. Угутская участковая больница, с. Угут.
 - 21.6. Поликлиника городского поселения Белый Яр, пгт. Белый Яр.
 - 21.7. Поликлиника поселка Солнечный, п. Солнечный.
 - 21.8. Ляминская амбулатория, д. Лямина.
 - 21.9. Сайгатинская амбулатория, д. Сайгатина.
 - 21.10. Рускинская амбулатория, д. Рускинская.
 - 21.11. Нижнесортымская участковая больница, п. Нижнесортымский.
 - 21.12. Ульт-Ягунская амбулатория, п. Ульт-Ягун.
 - 21.13. Поликлиника поселка Барсово, пгт. Барсово.
 22. Муниципальное образование Ханты-Мансийский район:
 - 22.1. Ханты-Мансийская районная поликлиника, г. Ханты-Мансийск.
 - 22.2. Горноправдинская участковая больница, п. Горноправдинск.
 - 22.3. Урманная амбулатория, п. Урманный.
 - 22.4. Кедровская участковая больница, п. Кедровый.
 - 22.5. Луговская участковая больница, п. Луговской.
 - 22.6. Сибирская участковая больница, п. Сибирский.
 - 22.7. Кышиковская участковая больница, с. Кышик.
 - 22.8. Выкатновская амбулатория, п. Выкатной.
 - 22.9. Нялинская амбулатория, с. Нялинское.
- II. Медицинские организации, финансируемые из бюджета автономного округа и бюджетов муниципальных образований автономного округа:
1. Лечебно-профилактические учреждения автономного округа:

- 1.1. Березовский противотуберкулезный диспансер, пгт. Березово.
- 1.2. Психоневрологическая больница имени Святой Преподобномученицы Елизаветы, г. Мегион.
- 1.3. Нефтеюганская станция переливания крови, г. Нефтеюганск.
- 1.4. Лемпинский наркологический реабилитационный центр, пгт. Пойковский Нефтеюганского района.
- 1.5. Санаторий "Юган", урочище ПИМ Нефтеюганского района.
- 1.6. Нижневартовский противотуберкулезный диспансер, г. Нижневартовск.
- 1.7. Нижневартовская станция переливания крови, г. Нижневартовск.
- 1.8. Нижневартовский психоневрологический диспансер, г. Нижневартовск.
- 1.9. Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, г. Нижневартовск.
- 1.10. Сургутский клинический психоневрологический диспансер, г. Сургут.
- 1.11. Сургутский противотуберкулезный диспансер, г. Сургут.
- 1.12. Сургутская станция переливания крови, г. Сургут.
- 1.13. Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, г. Сургут.
- 1.14. Урайский специализированный "Дом ребенка", г. Урай.
- 1.15. Ханты-Мансийский клинический психоневрологический диспансер, г. Ханты-Мансийск.
- 1.16. Центр медицинской профилактики, г. Ханты-Мансийск.
- 1.17. Ханты-Мансийский клинический противотуберкулезный диспансер, г. Ханты-Мансийск.
- 1.18. Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, г. Ханты-Мансийск.
- 1.19. Клинический врачебно-физкультурный диспансер, г. Ханты-Мансийск.
- 1.20. Центр медицины катастроф, г. Ханты-Мансийск.
- 1.21. Детский противотуберкулезный санаторий имени Е.М.Сагандуковой, г. Ханты-Мансийск.
- 1.22. Бюро судебно-медицинской экспертизы, г. Ханты-Мансийск.
- 1.23. Центр профессиональной патологии, г. Ханты-Мансийск.
- 1.24. Окружная станция переливания крови, г. Ханты-Мансийск.
2. Муниципальное образование город Ханты-Мансийск: Станция скорой медицинской помощи, г. Ханты-Мансийск.
3. Муниципальное образование город Сургут:
 - 3.1. Городской врачебно-физкультурный диспансер, г. Сургут.
 - 3.2. Центр медицинской профилактики, г. Сургут.
 - 3.3. Межбольничная аптека, г. Сургут.
 - 3.4. Городская станция скорой медицинской помощи, г. Сургут.
4. Муниципальное образование город Нижневартовск:
 - 4.1. Врачебно-физкультурный диспансер, г. Нижневартовск.
 - 4.2. Станция скорой медицинской помощи, г. Нижневартовск.
 - 4.3. Центр медицинской профилактики, г. Нижневартовск.
 - 4.4. Городская дезинфекционная станция, г. Нижневартовск.
5. Муниципальное образование город Нягань: Станция скорой медицинской помощи, г. Нягань.
6. Муниципальное образование Березовский район: Участковая больница, п. Сосьва.
7. Муниципальное образование Кондинский район: Леушинская муниципальная врачебная амбулатория, с. Леуши.
8. Муниципальное образование Советский район: Врачебно-физкультурный диспансер, г. Советский.
9. Муниципальное образование город Нефтеюганск:

- 9.1. Центр медицинской профилактики, г. Нефтеюганск.
 9.2. Врачебно-физкультурный диспансер, г. Нефтеюганск.
 9.3. Городская станция скорой медицинской помощи, г. Нефтеюганск.

Примечание. Настоящий перечень может изменяться в течение 2010 года в зависимости от наличия у лечебно-профилактических учреждений, работающих в системе обязательного медицинского страхования на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, действующих лицензии и сертификата, государственного (муниципального) задания, а также договора со страховыми медицинскими организациями.

В случае прекращения действия лицензии лечебно-профилактического учреждения оплата медицинских услуг из средств обязательного медицинского страхования последнему не производится.

Все учреждения, работающие в системе обязательного медицинского страхования, обязаны представлять в Департамент здравоохранения автономного округа установленные формы государственной статистической отчетности.

Приложение 3
 к Закону Ханты-Мансийского
 автономного округа - Югры
 от 19 декабря 2009 года N 235-оз

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПРОГРАММЫ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Таблица 1
 приложения 3

N п/п	Источник финансирования Программы	Утвержденная стоимость Программы	
		всего, млн. рублей	в расчете на одного жителя, рублей
	Стоимость Программы - всего В том числе:	31475,6	20385,8
1.	Средства консолидированного бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры <*>	10127,7	6559,4
2.	Стоимость Территориальной программы ОМС - всего В том числе:	21347,9	13826,4
2.1.	Средства консолидированного бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС	14693,9	9516,8

2.2.	Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств системы ОМС - всего В том числе:	6654,0	4309,6
2.2.1.	Страховые взносы (платежи) на ОМС	5243,1	3395,8
2.2.2.	Страховые взносы (платежи) на ОМС неработающего населения	1277,1	827,1
2.2.3.	Налоговые поступления <*>	133,6	86,6
2.2.4.	Прочие поступления, включая дотации Федерального фонда обязательного медицинского страхования	0,2	0,1

 <*> Без учета средств федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами, реализацию национального проекта "Здоровье" и целевых программ.

<*> Для страхователей, использующих до 2011 года специальные налоговые режимы.

Таблица 2
 приложения 3

N п/п	Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы на одного жителя, рублей		Общая потребность в финансировании Программы по источникам			
					бюджет автономного округа, местные бюджеты	средства Ханты-Мансийского ОФОМС	млн. рублей			процентов к итогу
							бюджет автономного округа, местные бюджеты	средства Ханты-Мансийского ОФОМС	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета автономного округа и бюджетов муниципальных образований автономного округа В том числе:				6559,4	-	10127,7 <*>	-	10127,7 <*>	30,2
1.1.	Скорая медицинская помощь	вызов	0,330	3420,2	1128,0	-	1741,5	-	1741,5	16,8
1.2.	Медицинская помощь при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС В том числе:				2862,0	-	4418,9	-	4418,9	38,9

1.2.1.	Амбулаторная помощь	посещение	0,738	436,2	321,6	-	496,7	-	496,7	14,2
1.2.2.	Стационарная помощь	койко- день	0,886	2762,2	2444,8	-	3774,7	-	3774,7	82,2
1.2.3.	Дневные стационары	пациенто- день	0,1	956,0	95,6	-	147,5	-	147,5	3,6
1.3.	Прочие виды медицинских и иных услуг				1273,3	-	1966,1	-	1966,1	21,4
1.4.	Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ханты- Мансийского автономного округа - Югры				1296,1	-	2001,2	-	2001,2	22,9
2.	Расходы бюджета автономного округа и бюджетов муниципальных образований автономного округа на затраты медицинских организаций, работающих в системе ОМС, не включенные в тариф В том числе:				9516,8		14693,9	-	14693,9	
2.1.	Амбулаторная помощь	посещение	-	-	3806,7	-	5877,6	-	5877,6	-
2.2.	Стационарная помощь	койко- день	-	-	5329,4	-	8228,6	-	8228,6	-

2.3.	Дневные стационары	пациенто- день	-	-	380,7	-	587,7	-	587,7	-
------	--------------------	-------------------	---	---	-------	---	-------	---	-------	---

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа.

4.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС за счет средств системы ОМС В том числе:				-	4309,6	-	6654,0	6654,0	69,8
3.1.	Амбулаторная помощь	посещение	8,762	166,3	-	1456,1	-	2248,3	2248,3	38,7
3.2.	Стационарная помощь	койко- день	1,894	1228,4	-	2325,0	-	3589,8	3589,8	54,8
3.3.	Дневные стационары	пациенто- день	0,49	495,3	-	242,6	-	374,5	374,5	4,3
3.4.	Затраты на содержание аппарата управления территориального фонда обязательного медицинского страхования				-	170,7	-	263,6	263,6	1,1
3.5.	Затраты на содержание аппарата управления страховых медицинских организаций				-	115,2	-	177,8	177,8	1,1
	Всего по Программе				16076,2	4309,6	24821,6	6654,0	31475,6	100,0

		ди- цин- ская по- мощ ь (вы- зов)	амбу- ла- тор- но- по- лик- лини- чес- кая по- мощь (по- сеще- ние)	ста- цио- нар- ная по- мощь (кой- ко- день)	днев- ной ста- цио- нар (дней лече- ния)	амбу- ла- тор- но- по- лик- лини- чес- кая по- мощь (по- сеще- ние)	ста- цио- нар- ная по- мощь (кой- ко- день)	днев- ной ста- цио- нар (дней лече- ния)	авто- номного округа, местных бюд- жетов	Ман- сий- ского ОФОМ С	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Государственные учреждения	-	586	1258	152	1622	889	104	10628,2	1734,5	12362,7
2.	Учреждения здравоохранения Белоярского района	9	30	5	-	297	56	26	397,2	94,2	491,4
3.	Учреждения здравоохранения Березовского района	9	18	5	-	243	52	23	393,5	90,8	484,3
4.	Учреждения здравоохранения Кондинского района	17	28	2	-	338	70	26	461,4	97,5	558,9
5.	Учреждения здравоохранения Нефтеюганского района	16	29	-	1	324	65	14	359,7	107,5	467,2

6.	Учреждения здравоохранения Нижневартовского района	9	38	8	-	324	57	20	327,7	41,0	368,7
7.	Учреждения здравоохранения Октябрьского района	12	35	-	-	257	68	6	439,5	74,3	513,8
8.	Учреждения здравоохранения Советского района	17	45	-	-	473	92	50	445,3	187,3	632,6
9.	Учреждения здравоохранения Сургутского района	28	8	-	-	863	70	34	703,9	180,6	884,5
10.	Учреждения здравоохранения Ханты-Мансийского района	4	1	-	-	90	32	6	244,6	24,6	269,2
11.	Учреждения здравоохранения г. Когалыма	16	31	10	-	470	95	4	634,7	168,4	803,1
12.	Учреждения здравоохранения г. Лангепаса	13	14	-	-	338	80	5	560,3	128,4	688,7
13.	Медицинские организации и учреждения здравоохранения г. Мегиона	19	30	22	-	520	111	82	844,2	227,2	1071,4
14.	Учреждения здравоохранения г. Нефтеюганска	38	50	33	-	970	223	82	1087,0	720,6	1807,6

15.	Учреждения здравоохранения г. Нижневартовска	88	0	-	-	1980	465	73	1613,2	937,0	2550,2
16.	Учреждения здравоохранения г. Нягани	23	43	-	-	500	20	23	347,2	139,7	486,9
17.	Учреждения здравоохранения г. Покачи	5	22	3	-	130	32	11	233,1	74,2	307,3
18.	Медицинские организации и учреждения здравоохранения г. Пыть-Яха	14	32	3	-	280	59	-	302,8	87,5	390,3
19.	Учреждения здравоохранения г. Радужный	15	40	5	-	360	92	10	507,2	169,3	676,5
20.	Медицинские организации и учреждения здравоохранения г. Сургута	103	-	-	-	2470	158	103	1479,1	586,6	2065,7
21.	Медицинские организации и учреждения здравоохранения г. Урая	14	45	17	1	390	74	40	453,3	180,7	634,0
22.	Учреждения здравоохранения г. Ханты-Мансийска	31	-	-	-	-	-	-	86,4	-	86,4

23.	Учреждения здравоохранения г. Югорска	9	14	6	-	280	62	14	306,0	160,7	466,7
24.	Прочие виды медицинской помощи и затраты на содержание системы здравоохранения	-	-	-	-	-	-	-	1966,1	-	1966,1
25.	Затраты на содержание аппарата управления территориального фонда обязательного медицинского страхования и страховых медицинских компаний	-	-	-	-	-	-	-	-	441,4	441,4
	Всего	509	1139	1367	154	13519	2922	756	24821,6	6654,0	31475,6

<*> Объемы медицинской помощи сформированы расчетным путем и не являются основой для формирования бюджета автономного округа и местных бюджетов.

<***> Объем средств может изменяться в течение финансового года.

Приложение 5
к Закону Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 19 декабря 2009 года N 235-оз

ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
И РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ОКАЗАНИИ
СКОРОЙ, НЕОТЛОЖНОЙ И СТАЦИОНАРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Раздел I. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Международное непатентованное наименование лекарственного средства (МНН)	Форма выпуска
1	2
1. Анестетики	
Средства для наркоза	
Галотан	жидкость для ингаляций
Гексобарбитал	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Динитрогена оксид	газ сжатый
Изофлуран	жидкость для ингаляций
Кетамин	раствор для инъекций
Кислород	газ сжатый; газ сжиженный
Ксенон	газ сжатый
Метогекситал	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Натрия оксибутират	раствор для инъекций
Пропофол	эмульсия для внутривенного введения
Севофлуран	жидкость для ингаляций
Тиопентал натрия	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Циклопропан	газ сжатый
Эфир диэтиловый	жидкость для ингаляций
Местные анестетики	
Артикаин	раствор для инъекций
Артикаин + эпинефрин	раствор для инъекций

Бупивакаин	раствор для инъекций
Бупивакаин + эпинефрин	раствор для инъекций
Лидокаин	раствор для инъекций; аэрозоль для местного применения; гель для местного применения
Лидокаин + прилокаин	крем для местного и наружного применения; терапевтическая система
Оксибупрокаин	капли глазные; субстанция-порошок
Прокаин	раствор для инъекций
Проксиметакаин	капли глазные
Ропивакаин	раствор для инъекций
2. Миорелаксанты и антихолинэстеразные средства	
Азаметония бромид	раствор для инъекций
Атракурия бесилат	раствор для внутривенного введения
Баклофен	таблетки
Ботулинический токсин + альбумин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Векурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Дистигмина бромид	раствор для инъекций; таблетки
Ипидакрин	раствор для инъекций
Мемантин	таблетки; капли для приема внутрь
Мивакурия хлорид	раствор для внутривенного введения
Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций; таблетки
Пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Пиридостигмина бромид	таблетки
Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
Суксаметония бромид	порошок для приготовления раствора для инъекций
Суксаметония йодид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Суксаметония хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
Толперизон	таблетки, покрытые оболочкой
Толтеродин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы пролонгированного действия
Цисатракурия безилат	раствор для внутривенного введения

3. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры	
Наркотические анальгетики	
Бупренорфин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Дигидрокодеин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Морфин	раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Морфин + наркотин + папаверин + кофеин + тебаин	раствор для подкожного введения
Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	субстанция-порошок; раствор для инъекций
Трамадол	капсулы; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки шипучие; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; раствор для инъекций; свечи ректальные
Тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства	
Ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки шипучие
Диклофенак	мазь для наружного применения; раствор для внутримышечного введения; гель для наружного применения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия; свечи ректальные; таблетки, покрытые сахарной оболочкой; капсулы с модифицированным высвобождением
Ибупрофен	крем для наружного применения; таблетки для рассасывания; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь; таблетки пролонгированного действия; таблетки шипучие

Индометацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Кетопрофен	свечи ректальные (для детей); раствор для внутривенного и внутримышечного введения; капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Кеторолак	раствор для внутримышечного введения
Лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Мелоксикам	таблетки; раствор для внутримышечного введения; свечи ректальные
Метамизол натрия	раствор для инъекций; таблетки
Метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид	раствор для инъекций; таблетки
Напроксен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Нимесулид	таблетки
Парацетамол	свечи ректальные (для детей)
Парацетамол + трамадол	таблетки; свечи ректальные (для детей)
Пентазоцин	раствор для инъекций; таблетки
Пироксикам	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Флупиртин	капсулы
Целекоксиб	капсулы
Средства для лечения подагры	
Аллопуринол	таблетки
Прочие противовоспалительные средства	
Лефлуноמיד	таблетки, покрытые оболочкой
Месалазин	таблетки; свечи
Пеницилламин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
4. Антигистаминные средства	
Азеластин	капли глазные; спрей назальный
Акривастин	капсулы
Дезлоратадин	таблетки, покрытые оболочкой; сироп
Дименгидринат	таблетки

Дифенгидрамин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Клемастин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Лодоксамид	капли глазные
Лоратадин	таблетки; сироп; таблетки шипучие; суспензия для приема внутрь
Мебгидролин	таблетки
Прометазин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; драже
Фексофенадин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
Хифенадин	таблетки
Хлоропирамин	таблетки; раствор для внутримышечного и внутривенного введения
Цетиризин	таблетки, покрытые оболочкой; капли для приема внутрь
Эбастин	таблетки, покрытые оболочкой; сироп
5. Средства, влияющие на центральную нервную систему	
Противосудорожные средства	
Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	таблетки длительного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; капсулы мягкие; сироп для детей; капли для приема внутрь; таблетки; таблетки с контролируемым высвобождением; гранулы
Габапентин	капсулы
Карбамазепин	таблетки; сироп; таблетки пролонгированного действия
Клоназепам	таблетки 0,5 мг N 30; 2 мг N 30
Ламотриджин	таблетки жевательные/растворимые; таблетки; таблетки диспергируемые
Топирамат	таблетки, покрытые оболочкой
Фенитоин	таблетки 100 мг N 10, 20
Фенобарбитал	таблетки; таблетки для детей
Этосуксимид	капсулы 250 мг N 120
Средства для лечения паркинсонизма	
Амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Бромокриптин	таблетки

Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые; капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
Леводопа + карбидопа	таблетки
Леводопа + карбидопа + энтакапон	таблетки, покрытые оболочкой
Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Прамипексол	таблетки
Тригексифенидил	таблетки
Анксиолитики (транквилизаторы)	
Алпразолам	таблетки; таблетки пролонгированного действия
Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Гидроксизин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения
Диазепам	раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Лоразепам	драже
Медазепам	таблетки
Оксазепам	таблетки
Тофизопам	таблетки
Флумазенил	раствор
Антипсихотические средства	
Амисульприд	таблетки
Арипипразол	таблетки
Галоперидол	таблетки; раствор для инъекций; раствор для внутримышечного введения масляный
Дроперидол	раствор для инъекций
Зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения масляный
Кветиапин	таблетки, покрытые оболочкой
Клозапин	таблетки
Левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки
Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой

Рисперидон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания; раствор для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки
Тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой
Трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Хлорпромазин	раствор для инъекций
Антидепрессанты и средства норматимического действия	
Амитриптилин	таблетки; раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; капсулы пролонгированного действия
Венлафаксин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Дулоксетин	капсулы
Имипрамин	драже; раствор для внутримышечного введения
Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Лития карбонат	таблетки, покрытые оболочкой
Мапротилин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Миансерин	таблетки, покрытые оболочкой
Миртазапин	таблетки, покрытые оболочкой
Моклобемид	таблетки, покрытые оболочкой
Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
Пипофеназин	таблетки
Пирлиндол	таблетки
Сертралин	таблетки, покрытые оболочкой
Тианептин	таблетки, покрытые оболочкой
Фенибут	таблетки
Флувоксамин	таблетки
Флуоксетин	капсулы
Циталопрам	таблетки, покрытые оболочкой
Средства для лечения нарушений сна	
Доксиламин	таблетки, покрытые оболочкой
Золпидем	таблетки, покрытые оболочкой

Зопиклон	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Нитразепам	таблетки
Средства для лечения рассеянного склероза	
Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
Интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения; раствор для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма	
Дисульфирам	таблетки
Налоксон	раствор для инъекций
Налтрексон	капсулы; таблетки
Цианамид	капли внутрь
Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему	
Актовегин	раствор для инъекций
Бетагистин	таблетки
Валерианы лекарственной корневища	таблетки, покрытые оболочкой
Винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки
Галантамин	раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
Гексобендин + этамиван + этофиллин	раствор для инъекций
Кофеин	раствор для инъекций
Нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Ницерголин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
Пирацетам	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Фенилпирацетам	таблетки
Холина альфосцерат	капсулы
Церебролизин	раствор для инъекций
Цитиколин	раствор для приема внутрь; раствор для инъекций
Этилметилгидроксипиридина сукцинат	раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
6. Средства для профилактики и лечения инфекций	
Антибактериальные средства	

Азитромицин	капсулы; таблетки; сироп; порошок для приготовления суспензии пероральной; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Азтреонам	порошок для приготовления раствора для инъекций
Амикацин	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Амоксициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки; порошок для приготовления суспензии пероральной
Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки; порошок для приготовления суспензии пероральной; порошок для приготовления раствора для инъекций
Амоксициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки
Ампициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки; капсулы
Ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Бацитрацин + неомицин	порошок и мазь для наружного применения
Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления суспензии для инъекций
Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Гентамицин	раствор для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций; капли глазные; мазь
Джозамицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки диспергируемые
Доксициклин	порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки; капсулы
Дорипенем	порошок для приготовления раствора для инфузий

Имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Карбенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Кларитромицин	таблетки; капсулы
Клиндамицин	раствор для инъекций; свечи вагинальные; капсулы
Ко-тримоксазол	раствор для инъекций; раствор для инфузий; таблетки; суспензия для приема внутрь
Левофлоксацин	раствор для инфузий; таблетки
Линезолид	раствор для инфузий
Линкомицин	раствор для инъекций; капсулы; мазь
Мафенид	мазь для наружного применения
Меропенем	порошок для приготовления раствора для инъекций
Месалазин	свечи ректальные; таблетки пролонгированного действия; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Мидекамицин	гранулы для приготовления суспензии; таблетки, покрытые оболочкой
Моксифлоксацин	раствор для инфузий; таблетки
Мупироцин	мазь для наружного применения; мазь назальная
Нетилмицин	раствор для инъекций
Нитрафурантоин	таблетки
Нитрофурац	раствор для местного применения; мазь; таблетки
Нифуроксазид	капсулы; суспензия для приема внутрь
Норфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; капли глазные и ушные
Оксациллин	порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки; капсулы
Окситетрациклин	таблетки, покрытые оболочкой
Офлоксацин	раствор для инфузий; таблетки
Пефлоксацин	раствор для инъекций; раствор для инфузий; таблетки
Пипемидовая кислота	капсулы
Пиперациллин + тазобактам	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций
Рифампицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; капсулы; таблетки, покрытые оболочкой

Рокситромицин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Спирамицин	таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
Сульфасалазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Сульфатиазол серебра	крем для наружного применения
Сульфацетамид	капли глазные
Тетрациклин	мазь глазная
Тикарциллин + клавулановая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Тобрамицин	раствор для инъекций
Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
Фосфомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Фрамицетин	спрей назальный
Фузидовая кислота	порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Фуразидин	таблетки; капсулы
Фуразолидон	таблетки
Хлорамфеникол	порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки; капсулы; линимент; капли глазные
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефаклор	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы
Цефепим	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефоперазон	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций

Ципрофлоксацин	раствор для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; капли глазные; капли ушные
Эритромицин	порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки; мазь для наружного применения; мазь глазная
Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Противотуберкулезные препараты	
Аминосалициловая кислота	таблетки; гранулы, покрытые оболочкой, для приема внутрь; раствор для инфузий
Изониазид	раствор для инъекций; таблетки
Канамицин	порошок для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Капреомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Ломефлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; капли глазные
Метазид	таблетки
Пиразинамид	таблетки
Протионамид	таблетки
Рифабутин	капсулы
Рифампицин	порошок для приготовления раствора для инъекций; капсулы; таблетки
Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Феназид	таблетки
Фтивазид	таблетки
Циклосерин	капсулы
Этамбутол	таблетки; капсулы
Этионамид	таблетки
Противовирусные средства	
Ацикловир	порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; мазь; крем
Валацикловир	таблетки
Валганцикловир	таблетки, покрытые оболочкой
Ганцикловир	порошок для приготовления раствора для инъекций; капсулы
Идоксуридин	капли глазные
Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	таблетки
Интерферон лейкоцитарный человеческий	раствор для инъекций
Ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой

Меглюмина акридонат	линимент; раствор для инъекций; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Оксодигидроакридинацетат натрия	раствор для внутримышечного введения
Осельтамивир	капсулы
Офтальмоферон	капли глазные
Полиадениловая кислота + полиуридиловая кислота	капли глазные
Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Рибавирин	таблетки; капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Римантадин	таблетки; сироп для детей
Тилорон	таблетки
Фамцикловир	таблетки, покрытые оболочкой
Фоскарнет натрия	субстанция-порошок; крем для наружного применения
Энтекавир	таблетки, покрытые оболочкой
Противогрибковые средства	
Амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь
Вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Итраконазол	капсулы; раствор для приема внутрь
Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Кетоконазол	таблетки; суппозитории вагинальные; линимент
Клотримазол	крем; мазь; раствор для наружного применения; таблетки вагинальные; аэрозоль
Леворин	мазь для наружного применения; таблетки; таблетки защечные
Нистатин	таблетки; мазь
Тербинафин	крем; таблетки
Флуконазол	раствор для инфузий; капсулы; порошок для суспензии пероральной
Флуцитозин	раствор для инфузий
Эконазол	суппозитории вагинальные; крем для наружного применения
Противопрозоидные и противомаларийные средства	

Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые оболочкой
Мебендазол	таблетки
Метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Празиквантел	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Примахин	таблетки
Хлорохин	таблетки
Противопаразитарные средства	
Интетрикс	капсулы
Пиперонила бутоксид + эсбиол	аэрозоль для местного применения
Сера	мазь для наружного применения
Прочие средства для профилактики и лечения инфекций	
Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные
Вакцины	любые формы выпуска
Гидроксиметилхиноксалиндиоксид (диоксидин)	раствор для наружного и внутрисполостного применения; раствор для внутривенного введения; мазь для наружного применения
Диметилсульфоксид	концентрат для приготовления раствора для наружного применения
Лактобактерии ацидофильные	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные
Анатоксины	
Анатоксин дифтерийно-столбнячный	суспензия для внутримышечного введения
Иммуноглобулины	
Иммуноглобулин антистафилококковый жидкий	раствор для инъекций
Иммуноглобулин антирабический	раствор для инъекций
Иммуноглобулин коревой	раствор для инъекций
Иммуноглобулин против бешенства (антирабический)	раствор для инъекций
Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для инъекций
Иммуноглобулин против лихорадки Эбола	раствор для инъекций
Иммуноглобулин против цитомегаловируса	раствор для инъекций
Иммуноглобулин против японского энцефалита	раствор для инъекций
Иммуноглобулин противокклюшный антитоксический	раствор для инъекций
Иммуноглобулин противолептоспирозный	раствор для инъекций

Иммуноглобулин противосибирезвенный	раствор для инъекций
Иммуноглобулин противостолбнячный	раствор для инъекций
Иммуноглобулин туляремийный	раствор для инъекций
Иммуноглобулин человека антиротавирусный для энтерального применения	раствор для инъекций
Иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инъекций
Иммуноглобулин человека против гепатита В	раствор для инфузий; раствор для инъекций
Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита жидкий	раствор для инъекций
Иммуноглобулин человека противоботулинический	раствор для инъекций
Иммуноглобулин чумной	раствор для инъекций
Лактоглобулин против условно-патогенных бактерий и сальмонелл	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь
Лактоглобулин противоколипротейный	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь
Сыворотки	
Сыворотка коклюшная диагностическая	лиофилизат диагностический
Сыворотка паракоклюшная диагностическая	лиофилизат диагностический
Сыворотка против яда гадюки	раствор для инъекций
Сыворотка противоботулиническая	суспензия для инъекций
Сыворотка противогангренозная	раствор для инъекций
Сыворотка противодифтерийная	раствор для инъекций
Сыворотка противостолбнячная	раствор для инъекций
Бактериофаги	
Бактериофаг брюшнотифозный	раствор для диагностики
Бактериофаг дизентерийный	раствор для приема внутрь; раствор для ректального введения
Бактериофаг сальмонеллезный	суспензия для приема внутрь; таблетки; суппозитории
Бактериофаг синегнойной палочки	раствор для приема внутрь и наружного применения
Бактериофаг стафилококковый	раствор для местного применения; раствор для приема внутрь
Интестибактериофаг	раствор для приема внутрь
Пиобактериофаг	раствор для местного применения; раствор для приема внутрь
7. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства	
Цитостатические средства	
Азатиоприн	таблетки
Алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Алтреамин	капсулы
Арабинопиранозилметил нитрозомочевина	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой
Блеомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Бусульфан	таблетки
Винбластин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Винкристин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; капсулы
Гемцитабин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Гидроксикарбамид	капсулы
Дакарбазин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Дактиномицин	лиофилизированный порошок для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Даунорубицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Иматиниб	капсулы
Инфликсимаб	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий
Кальция фолинат	раствор для инфузий; раствор для инъекций; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; капсулы
Капецитабин	таблетки
Карбоплатин	раствор для инфузий концентрированный
Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Кладрибин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ломустин	капсулы
Мелфалан	таблетки; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Меркаптопурин	таблетки
Метотрексат	таблетки; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
Митомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Оксалиплатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Прокарбазин	капсулы
Проспидия хлорид	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; мазь
Пэгаспарагиназа (пэгаспаргаза)	раствор для инъекций
Пэгфилграстим	раствор для подкожного введения
Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Тегафур	капсулы; мазь; раствор для инъекций
Темозоломид	капсулы
Тиотепа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Топотекан	порошок для приготовления раствора для инфузий
Трастузумаб	лиофилизированный порошок для приготовления концентрата для инфузионного раствора; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Третиноин	капсулы
Флударабин	таблетки; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фотемустин	порошок для приготовления раствора для инфузий
Фторурацил	раствор для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Хлорамбуцил	таблетки
Циклоспорин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; капсулы
Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки
Цисплатин	концентрированный раствор для инфузий; раствор для инъекций; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Цитарабин	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисполостного введения; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Эрлотиниб	таблетки, покрытые оболочкой

Эстрамустин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; капсулы
Этопозид	раствор для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гормоны и антигормоны для лечения опухолей	
Анастрозол	таблетки
Бикалутамид	таблетки
Бусерелин	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения для внутримышечного введения; спрей назальный дозированный
Гозерелин	капсула-депо пролонгированного действия
Лейпрорелин	раствор для инъекций
Летрозол	таблетки
Мегестрол	таблетки
Медроксипрогестерон	таблетки; суспензия для инъекций
Тамоксифен	таблетки
Трипторелин	раствор для инъекций
Флутамид	таблетки
Фулвестрант	раствор для инъекций
Эксеместан	таблетки, покрытые оболочкой
Прочие средства, применяемые при химиотерапии	
Абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Апрепитант	капсулы
Гефитиниб	таблетки, покрытые оболочкой
Гранисетрон	таблетки; раствор для инъекций
Дексразоксан	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Золедроновая кислота	порошок для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Интерлейкин-2	раствор для внутривенного и подкожного введения
Интерферон альфа; интерферон альфа-2а; интерферон альфа-2b; интерферон гамма	порошок для инъекций; раствор для инъекций; суппозитории ректальные
Кальция фолинат	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; капсулы
Лапатиниб	таблетки, покрытые оболочкой
Ленограстим	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций

Месна	таблетки; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный
Метоклопрамид	раствор для инъекций; таблетки
Молграмостим	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Ондансетрон	таблетки; раствор для инъекций
Сорафениб	таблетки
Сунитиниб	капсулы
Трописетрон	капсулы
Филграстим	раствор для инъекций
8. Средства для лечения остеопороза	
Стимуляторы остеобразования	
Альфакальцидол	раствор для инъекций; капсулы; раствор-капли для приема внутрь
Дигидротахистерол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь
Ибандроновая кислота (в РАМН цитостатик)	концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки
Кальцитонин	лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций; лиофилизированный порошок для инъекций; раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
Кальция карбонат + колекальциферол	таблетки жевательные; таблетки для рассасывания
Памидроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Препараты кальция	раствор для инъекций; таблетки
9. Средства, влияющие на кровь	
Противоанемические средства	
Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
Диоксометилтетрагидропиримидин	таблетки; суппозитории ректальные; мазь
Железа (III) гидроксид полиизомальтозат	раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для инъекций
Железа сульфат + аскорбиновая кислота	таблетки
Пентоксил	субстанция-порошок
Фолиевая кислота	таблетки
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций

Эпоэтин бета	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Эпоэтин бета метоксиполиэтиленгликоль	раствор для внутривенного и подкожного введения
Средства, влияющие на систему свертывания крови	
Абциксимаб	раствор для внутривенного введения
Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для инфузий; раствор для инфузий
Алтеплаза	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий
Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
Аминометилбензойная кислота	раствор для инъекций
Аценокумарол	таблетки
Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	раствор для инъекций
Далтепарин натрия	раствор для инъекций
Дипиридамол	таблетки; драже; раствор для инъекций
Клопидогрел	таблетки
Монафрам	раствор для внутривенного введения
Надропарин кальция	раствор для подкожного введения
Пентоксифиллин	раствор для инъекций
Протамина сульфат	раствор для инъекций
Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Стрептокиназа	порошок для инъекций
Сулодексид	раствор для инъекций; капсулы
Тахокомб	пластины
Тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора
Тиклопидин	таблетки
Транексамовая кислота	таблетки; раствор для внутривенного введения
Фениндион	таблетки
Фондапаринукс натрия	раствор для подкожного введения
Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
Эптаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Этамзилат	раствор для инъекций; таблетки
Растворы и плазмозаменители	
Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий

Декстроза	раствор для инъекций; раствор для инфузий
Желатин	раствор для инфузий
Перфтордекалин + перфторметилглогексилпиперидин + проксанол + вода для инъекций (перфторан)	эмульсия для инфузий
Препараты плазмы	
Альбумин	раствор для инфузий
Декстран	раствор для инфузий
Гемостатическая губка	губка
Фактор свертывания крови VIII	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови IX	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Гиполипидемические средства	
Аторвастатин	таблетки
Розувастатин	таблетки
Симвастатин	таблетки
Фенофибрат	капсулы
Флувастатин	таблетки
Эзетимиб	таблетки
Прочие средства	
Деферазирокс	таблетки диспергируемые
Дефероксамин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
10. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему	
Ментола раствор в метил изовалерате (валидол)	таблетки; капсулы
Мяты перечной масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат (корвалол)	капли для приема внутрь
Антиангинальные средства	
Ивабрадин	таблетки, покрытые оболочкой
Изосорбида динитрат <*>	таблетки; капсулы; раствор для инъекций
Изосорбида моонитрат	таблетки; капсулы
Нитроглицерин	таблетки; капсулы; аэрозоль; раствор для инфузий
Триметазидин	таблетки с модифицированным высвобождением
Противоаритмические средства	
Амиодарон <*****>	таблетки; раствор для инъекций
Атенолол <*****>	таблетки
Ландыша листьев гликозид	раствор для внутривенного введения
Лаптаконитина гидробромид	таблетки

Метопролол <*>, <***>	таблетки; таблетки продолжительного действия
Прокаионамид	раствор для инъекций
Пропафенон	таблетки
Соталол	таблетки
Строфантин	раствор для внутривенного введения
Трифосаденин	раствор для инъекций
Эсмолол	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гипотензивные средства	
Амлодипин <*>, <*****>	таблетки
Амлодипин + лизиноприл	таблетки
Бендазол	раствор для инъекций; таблетки
Бетасолол <*****>, <*****>, <*****>	таблетки; капли глазные
Бисопролол <*****>, <*****>	таблетки
Валсартан	таблетки, покрытые оболочкой
Верапамил <*****>	раствор для инъекций; капсулы; таблетки; драже
Гидрохлортиазид + ирбесартан	таблетки
Гидрохлортиазид + каптоприл	таблетки
Гидрохлортиазид + телмисартан	таблетки
Дилтиазем <*****>, <*****>	таблетки; капсулы
Доксазозин <*>, <***>	таблетки
Индапамид + периндоприл	таблетки, покрытые оболочкой
Кандесартан <*>	таблетки
Карведилол <*>, <*****>	таблетки
Клонидин	раствор для инъекций; таблетки; капсулы
Лацидипин	таблетки, покрытые оболочкой
Лизиноприл <*>	таблетки
Лозартан <*>	таблетки
Лозартан + дигидрохлортиазид <*>	таблетки
Метилдопа	таблетки
Моксонидин	таблетки
Небиволол <*>	таблетки
Нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Нитропруссид натрия	таблетки
Нифедипин <*****>	таблетки; таблетки продолжительного действия; капсулы; драже
Пропранолол <*****>, <*****>	таблетки
Рамиприл <*>	таблетки
Рилменидин	таблетки
Спирарил <*>	таблетки
Телмисартан	таблетки
Трандолаприл <*>	капсулы
Фелодипин	таблетки продолжительного действия

Фозиноприл <*>	таблетки
Цилазаприл	таблетки, покрытые оболочкой
Эпросартан	таблетки, покрытые оболочкой
Средства для лечения сердечной недостаточности	
Гидрохлоротиазид + эналаприл <***>	таблетки
Дигоксин <*****>	таблетки; раствор для инъекций
Ирбесартан <***>	таблетки
Каптоприл <***>	таблетки
Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Молсидомин <*****>	таблетки
Периндоприл <***>	таблетки
Фосфокреатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Хинаприл <***>	таблетки, покрытые оболочкой
Эналаприл <***>	таблетки
Вазопрессорные средства	
Добутамин <*>	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инфузий
Допамин <*>	раствор для инъекций; раствор для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Мидодрин	капли для приема внутрь; таблетки
Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фенилэфрин <****>	раствор для инъекций; капли глазные
Эфедрин	раствор для инъекций; капли назальные
Прочие	
Кверцетин	порошок
Лауромакрогол	раствор для инъекций
11. Диагностические средства	
Контрастные средства для рентген- и МРТ-исследований	
Бария сульфат + натрия цитрат	порошок
Гадобутрол	раствор для инъекций
Гадодиамид	раствор для инъекций
Гадоксетовая кислота	раствор для инъекций
Гадопентетовая кислота	раствор для инъекций
Гадотеровая кислота	раствор для инъекций
Йобитридол	раствор для инъекций
Йогексол	раствор для инъекций
Йодиксанол	раствор для инъекций
Йоксагловая кислота	раствор для инъекций
Йопромид	раствор для инъекций
Натрия амидотризоат	раствор для инъекций

Флюоресцирующие средства	
Флуоресцеин натрия	раствор для инъекций
12. Антисептики и средства для дезинфекции	
Антисептики	
Бензил бензоат	мазь; эмульсия
Биодез-экстра	раствор
Борная кислота	раствор для наружного применения
Борная кислота + цинка сульфат	капли глазные
Бриллиантовый зеленый	раствор спиртовой
Йод	раствор спиртовой
Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
Калия перманганат	порошок
Лижен	жидкость
Метилтиониния хлорид	раствор для наружного применения
Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные
Полигексанидин + макрогол (лавасепт)	раствор для наружного применения
Фукорцин	раствор для наружного применения
Хлоргексидин	концентрат для приготовления раствора для местного и наружного применения; раствор для местного и наружного применения
Этанол	раствор для наружного применения
Средства для дезинфекции	
Препараты на основе перекиси водорода, хлорсодержащие препараты (хлорамин), препараты на основе четвертичных аммониевых соединений (ЧАС)	
13. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта	
Антациды и другие противоязвенные средства	
Алгелдрат + магнезия гидроксид	таблетки жевательные; таблетки для рассасывания; суспензия для приема внутрь
Алюминия фосфат	гель для приема внутрь
Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой
Домперидон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания
Метоклопрамид	раствор для инъекций; таблетки
Омепразол	капсулы
Пирензепин	раствор для инъекций
Рабепразол	таблетки, покрытые оболочкой
Ранитидин	раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой

Сукральфат	таблетки; гель для приема внутрь
Фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
Эзомепразол	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
Спазмолитические средства	
Атропин <*****>	раствор для инъекций; капли глазные
Дротаверин	раствор для инъекций; таблетки
Мебеверин	капсулы пролонгированного действия
Папаверин	раствор для инъекций; таблетки
Платифиллин	раствор для подкожного введения
Панкреатические энзимы	
Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Панкреатин + желчи компоненты + гемицеллюлаза	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; драже кишечнорастворимые
Антидиарейные средства	
Лоперамид	капсулы; таблетки
Смектит диоктаэдрический	суспензия для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Слабительные средства	
Бисакодил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Натрия пикосульфат	капли для приема внутрь
Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
Адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Активированный уголь + желчь + крапивы двудомной листья + чеснока посевного луковицы	таблетки, покрытые оболочкой
Артишока листьев экстракт	раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; драже
Желчь + поджелудочной железы порошок + слизистой оболочки тонкой кишки порошок	таблетки, покрытые оболочкой
Лактулоза	сироп

Орнитин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
Осальмид	субстанция-порошок
Расторопши пятнистой плодов экстракт	драже
Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь; капсулы
Фосфолипиды	раствор для инъекций; капсулы
Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; капсулы
Антиферменты	
Апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для инъекций
Прочие	
Активированный уголь	таблетки
Аминодигидрофталазиндион натрия	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; суппозитории ректальные
Бактисубтил	капсулы
Линекс	капсулы
Повидон	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Полиметилсилоксана полигидрат	паста для приема внутрь
Симетикон	суспензия для приема внутрь; эмульсия для приема внутрь
Хилак форте	капли для приема внутрь
14. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему	
Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны	
Алклометазон	крем
Бетаметазон <*****>	суспензия для инъекций; мазь для наружного применения; крем для наружного применения
Бромокриптин	таблетки
Гидрокортизон и его комбинации с другими средствами	любые формы выпуска
Дезоксикортон	таблетки; раствор для инъекций
Дексаметазон <*****>	раствор для инъекций; таблетки
Десмопрессин	раствор для инъекций; капли назальные; спрей назальный дозированный
Каберголин	таблетки
Клиохинол + флуметазон	мазь для наружного применения

Клобетазол	мазь; крем для наружного применения
Кортизон	таблетки
Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Левотироксин натрия	таблетки
Левотироксин натрия + калия йодид	таблетки
Лиотиронин	таблетки
Лиотиронин + левотироксин натрия + калия йодид	таблетки
Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки
Метилпреднизолона ацепонат	мазь; крем; эмульсия для наружного применения
Мометазон	крем и мазь для наружного применения
Нандролон	раствор для внутримышечного введения
Октреотид	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Преднизолон (мазипредон)	таблетки; раствор для инъекций
Пропилтиоурацил	таблетки
Салициловая кислота + флуметазон	мазь для наружного применения
Соматропин	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Тетракозактид	суспензия для внутримышечного введения
Тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Триамцинолон	суспензия для инъекций; мазь для наружного применения
Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
Флудрокортизон	таблетки
Флуоцинолона ацетонид	мазь для наружного применения; линимент
Флугамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

Хорионический гонадотропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Ципротерон	раствор для инъекций; таблетки
Андрогены	
Тестостерон	раствор для инъекций; капсулы
Гестагены	
Дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
Прогестерон	раствор для внутримышечного введения; капсулы
Эстрогены	
Линэстренол	таблетки
Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
Эстрадиол	таблетки; пластырь; спрей; гель; драже; раствор масляный для инъекций
Этинилэстрадиол	таблетки
Инсулин и средства для лечения сахарного диабета	
Акарбоза	таблетки
Глибенкламид	таблетки
Глибенкламид + метформин	таблетки
Гликвидон	таблетки
Гликлазид	таблетки
Глимепирид	таблетки
Глипизид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Инсулин аспарт	суспензия для подкожного и внутривенного введения
Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генноинженерный)	суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
Инсулин изофан (человеческий генноинженерный)	суспензия для подкожного введения
Инсулин лизпро	раствор для инъекций
Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)	раствор для инъекций
Метформин	таблетки
Пиоглитазон	таблетки

Репаглинид	таблетки
Росиглитазон	таблетки, покрытые оболочкой
15. Средства для лечения почек и мочевыводящих путей	
Средства для лечения аденомы простаты	
Альфузозин	таблетки
Тамсулозин	капсулы; таблетки
Теразозин	таблетки
Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов	
Иммуноглобулин антитимоцитарный	порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инфузий
Кетоаналоги аминокислот	таблетки
Раствор для перитонеального диализа	раствор
Такролимус	концентрат для приготовления инъекций; капсулы
Диуретики	
Ацетазоламид	таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки
Индапамид	таблетки; таблетки с контролируемым высвобождением; капсулы
Маннитол	раствор для инфузий
Спиринолактон	таблетки; капсулы
Триамтерен	субстанция-порошок
Фуросемид	раствор для инъекций; таблетки
Этакриновая кислота	таблетки
Средства для лечения гиперактивного мочевого пузыря	
Толтеродин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
Троспия хлорид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
16. Средства, используемые при офтальмологических заболеваниях, не обозначенные в других рубриках	
Противовоспалительные средства	
Дорзоламид	капли глазные
Латанопрост	капли глазные
Миотические средства и средства для лечения глаукомы	
Бринзоламид	капли глазные
Бутиламиногидроксипропксифеноксиметил метилоксадиазол (проксодолол)	капли глазные
Пилокарпин	капли глазные
Пилокарпин + тимолол	капли глазные
Тимолол	капли глазные
Травопрост	капли глазные
Тропикамид <*****>	капли глазные
Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы	
Метилэтилпиридинол	раствор для инъекций; капли глазные

Солкосерил	раствор для инъекций; мазь и крем для наружного применения
Полипептиды сетчатки глаз скота	образец стандартный - лиофилизат; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и парабульбарного введения
Таурин	раствор для субконъюнктивального введения; капли глазные
17. Средства, влияющие на мускулатуру матки	
Гормональные средства, влияющие на мускулатуру матки	
Гексопреналин	раствор для инъекций; таблетки; концентрат для приготовления раствора для инъекций
Диноппрост	раствор для инъекций
Динопростон	гель интрацервикальный; раствор для инъекций
Метилэргометрин	раствор для инъекций
Окситоцин	раствор для инъекций
Эргометрин	раствор для инъекций
Прочие средства, влияющие на мускулатуру матки	любые формы выпуска
18. Средства, влияющие на органы дыхания	
Противоастматические средства	
Амброксол	раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь и ингаляций; капсулы пролонгированного действия
Аминофиллин	раствор для инъекций; таблетки
Беклометазон	аэрозоль; спрей назальный дозированный; раствор для ингаляций
Будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
Бутамират + гвайфенезин	таблетки; капли для приема внутрь
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль; раствор для ингаляций
Кромоглициевая кислота и ее натриевая соль <*****>	капсулы для ингаляций; аэрозоль; раствор для ингаляций

Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций; аэрозоль
Теофиллин	капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия
Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
Фенотерол	аэрозоль для ингаляций; раствор для ингаляций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Флутиказон	аэрозоль
Формотерол	капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Эпинефрин	раствор для инъекций; раствор для наружного применения
Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания	
Алтея лекарственного травы экстракт	таблетки
Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций
Бромгексин	раствор для инъекций; таблетки
Глауцин + эфедрин + базилика обыкновенного масло	сироп
Карбоцистеин	сироп; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
Кодеин + натрия гидрокарбонат + солодки корни + термопсиса ланцетного трава	таблетки
Рибонуклеаза	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
Сурфактант	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения
19. Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, питательные смеси	
Аминокислоты для парентерального питания и их смеси с другими препаратами	раствор для инфузий
Гепастерил А	раствор для инфузий
Жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсии для инфузий
Калия и магния аспарагинат	раствор для инфузий
Калия йодид	раствор для приема внутрь

Калия хлорид	раствор для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
Калия хлорид + натрия гидрокарбонат + натрия хлорид	раствор для инфузий
Калия хлорид + натрия хлорид + магния хлорид + натрия фумарат	раствор для инфузий
Кальция глюконат	раствор для инъекций
Кальция хлорид	раствор для внутривенного введения
Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
Натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
Натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
Натрия хлорид	раствор для инфузий
Растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа
Растворы электролитные моно- и поликомпонентные	раствор для инфузий
Смеси жидкие для энтерального питания	смеси для приема внутрь
Трометамол	раствор для инфузий
Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия	раствор для инфузий
20. Витамины и минералы	
Аскорбиновая кислота	раствор для инъекций
Бенфотиамин	драже
Витамин Е	раствор для приема внутрь; капсулы
Кальция пантотенат	раствор для инъекций
Никотиновая кислота	раствор для инъекций
Пиридоксин	раствор для инъекций
Поливитамины и комбинации их с другими препаратами	раствор для инъекций
Ретинол	раствор для приема внутрь; капсулы
Рибофлавин	раствор для инъекций
Тиамин <*****>	раствор для инъекций
Тиоктовая кислота	раствор для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Цинка сульфат <*****>	таблетки, покрытые оболочкой
Эргокальциферол	драже; капли для приема внутрь
21. Средства для лечения заболеваний кожи, не обозначенные в других рубриках	
Амми большой плодов фурукумарины	раствор для наружного применения
Ацитретин	капсулы

Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмония хлорида моногидрат	раствор для местного применения
Бензокаин + борная кислота + облепихи масло + хлорам-феникол	аэрозоль
Глюкозаминилмурамилдипептид	таблетки
Деготь каменноугольный + диэтаноламид кокосового масла жирных кислот	шампунь
Декспантенол	мазь; аэрозоль
Ихтаммол	мазь; суппозитории ректальные
Кальципотриол	крем; мазь; раствор для наружного применения
Пимекролимус	крем для наружного применения
Пиритион цинка	крем; аэрозоль
22. Прочие препараты	
Азелаиновая кислота	крем
Бензилбензоат	мазь; эмульсия
Вода для инъекций	раствор для инъекций
Гиалуронидаза	лиофилизат для приготовления раствора
Димеркаптопропан-сульфонат натрия (унитиол)	раствор для инъекций
Диоксометилтетрагидропиримидин + хлорамфеникол (левомеколь)	мазь
Изотретионин	раствор для наружного применения
Инозин	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Кремния диоксид коллоидный	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Лигнин гидролизный	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Мельдоний	раствор для инъекций; капсулы
Орлистат	капсулы
Салициловая кислота	раствор для наружного применения; мазь для наружного применения
Сибутрамин	капсулы
Цинка гиалуронат	гель; раствор для наружного применения

 <*> Лекарственные средства, применяемые также в качестве средств для лечения сердечной недостаточности.

<*> Лекарственные средства, применяемые также в качестве гипотензивных средств.

<***> Лекарственные средства, применяемые также в качестве средств для лечения аденомы простаты.

<****> Лекарственные средства, применяемые также в качестве противоаритмических средств.

<*****> Лекарственные средства, применяемые также в качестве антиангинальных средств.

<*****> Лекарственные средства, применяемые также в качестве митотических и средств для лечения глаукомы.

<*****> Лекарственные средства, применяемые также в качестве средств для лечения офтальмологических заболеваний, не обозначенных в других рубриках.

Раздел II. ПЕРЕЧЕНЬ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

1. Бинт гипсовый (разных размеров).
2. Бинт нестерильный (разных размеров).
3. Бинт стерильный (разных размеров).
4. Вата (различных модификаций).
5. Гипс.
6. Гомоткани (склера, хрящи).
7. Жгут кровоостанавливающий.
8. Зонд гастроэнтерологический.
9. Иглы инъекционные.
10. Калоприемники.
11. Канюля для внутривенных введений.
12. Катетер вакуум-аспирационный.
13. Катетер пупочный детский.
14. Катетер внутривенный.
15. Катетер для дренирования и отсасывания (различных модификаций).
16. Катетер типа Биэкмора.
17. Катетер типа Кера.
18. Катетер типа Фолея.
19. Катетер подключичный.
20. Катетер типа Пещера.
21. Катетер типа Малекко.
22. Катетер торакальный.
23. Катетер эпидуральный.
24. Катетер эндоскопический.
25. Синус-катетеры.
26. Клеенка компрессная.
27. Клеенка подкладная.
28. Круг подкладной.
29. Кружка "Эсмарха".
30. Лейкопластырь (разных размеров).
31. Марля медицинская.
32. Материал шовный.
33. Мочеприемник женский.
34. Мочеприемник мужской.
35. Пакет перевязочный.
36. Палочки стеклянные.
37. Перчатки анатомические.
38. Перчатки хирургические стерильные и нестерильные (разных размеров).
39. Пипетки глазные.
40. Плевательница.
41. Пленка липкая операционная.
42. Повязка атравматическая стерильная "Воскопран-Пов" 5 x 7,5, 10 x 10, 10 x 15.
43. Подушка кислородная.

44. Поильник.
45. Проводники.
46. Проволока для сшивания грудины.
47. Пузырь для льда.
48. Система для взятия крови.
49. Система переливания крови (различных модификаций).
50. Система переливания растворов (различных модификаций).
51. Спринцовка резиновая (различных размеров).
52. Стекло покровное.
53. Стекло предметное.
54. Судно подкладное.
55. Термометр медицинский.
56. Трубка газоотводная.
57. Чашка "Петри".
58. Пломбировочный материал:
 - 58.1. Для временных пломб: дентин водный, дентин паста, дентин порошок, темпо, темпопро, симпат, симовит.
 - 58.2. Лечебный прокладочный: кальцин, кальмецин, дайкал.
 - 58.3. Для постоянных пломб: фосфатные цементы (унифас, фосфат-цемент, септоскель), силикатные цементы (силицин, алюмодент), силико-фосфатные цементы (силидонт), стеклоиономерные цементы (безлайн, стион, ветриммер, ветрибонд), композиционные материалы химического отверждения (люкс, компосайт, консайз, стомадент, эвикрол), светового отверждения (применяются в пародонтологии и ортодонтии), металлосодержащие материалы (амальгама).
 - 58.4. Для пломбирования корневых каналов (силлеры и филлеры): на основе цинкооксид эвгенола, смол (АН plus, АН 100), резорцин-формалинового метода, гуттаперчи, йодоформа, кальцийсодержащих препаратов (для временного пломбирования каналов).
59. Материалы для эндодонтии: кровоостанавливающие средства (рацесептин), смазки (RC-ргер, дилатон, канал+, ларгаль), девитализирующие средства (каустинерв), мумифицирующие средства (крезопат, форфенан-паста, резорцин-формалиновый метод), средства для антисептической обработки (крезофен, эндотин, гриназол, гипохлорит натрия), для обезжиривания и высушивания (гидроль), для распломбирования корневых каналов (эндосольф).
60. Материалы для профилактической стоматологии: герметики (силанты) (фессил-С, силант, фиссулайт, фиссурит), фторсодержащие (фтор-лак, флюокал, эмаль- и дентингерметизирующий ликвид).
61. Шприц одноразовый (разных объемов).
62. Расходные материалы при проведении параклинических исследований: ультразвукового, лучевого, лабораторного (клинического, биохимического, цитологического, бактериологического, гормонального, иммунологического, токсикологического), функционального.
63. Шприц инсулиновый.
64. Средства диагностики (тест-полоски для определения сахара).
65. Иглы к инсулиновым шприцам.
66. Перевязочные средства.
67. Интраокулярная линза (хрусталик искусственный).
68. Вискоэластик.
69. Аллопланты.
70. Брекеты наклеиваемые.
71. Материалы для фиксации брекетов.
72. Винты.

73. Ортодонтическая дуга.
74. Проволока ортодонтическая.
75. Проволока лигатурная.
76. Пластмасса для аппаратов.
77. Гипс медицинский.
78. Супергипс.
79. Воск.
80. Ретейнер стандартный лингвальный.
81. Стандартная дуга Энгля.
82. Лицевая дуга с шейной тягой и силовым модулем.
83. Бампер губной.
84. Бюгель Гошгаряна.
85. Трейнер преортодонтический жесткий.
86. Замок ортодонтический.
87. Гильза для коронок.

Раздел III. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ
ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И РЕМОНТА ЗУБНЫХ ПРОТЕЗОВ
ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН

1. Воски:
 - 1.1. Базисный 02.
 - 1.2. Бюгельный 02.
 - 1.3. Липкий.
 - 1.4. Литниковый ВОСКОЛИТ-1.
 - 1.5. Литниковый ВОСКОЛИТ-2.
 - 1.6. Моделировочный.
 - 1.7. Рубчатый ГЕО.
 - 1.8. Воск для фрезерования ГЕО.
2. Винты:
 - 2.1. Ортодонтические с одной направляющей.
 - 2.2. Ортодонтические с двумя направляющими.
3. Заготовка для индивидуальной ложки СУПЕРТЕК.
4. Зубы пластмассовые ЭСТЕДЕНТ.
5. Гильзы стальные.
6. Гипс медицинский.
7. Изолирующие материалы:
 - 7.1. Лак-грунт ЭДА-03.
 - 7.2. Лак дистанционный ПИКОФИТ.
 - 7.3. Лак разделительный ИЗОКОЛ-69.
8. Кламмеры круглые.
9. Круги шлифовальные эластичные.
10. Массы стоматологические:
 - 10.1. Дубликатная СИЛИКОН, ГЕЛИН.
 - 10.2. Оттискная альгинатная УПИН, ХРОМАТИК.
 - 10.3. Оттискная силиконовая СПИДЕКС.
 - 10.4. Формовочная СИЛИКАН.
11. Металлы:
 - 11.1. Легкоплавкий зуботехнический.
 - 11.2. Сталь нержавеющей.
 - 11.3. Сплав КХС.
12. Паста полировочная ГОИ.

13. Пластмасса:
- 13.1. Базисная бесцветная.
 - 13.2. Базисная РЕДОНТ.
 - 13.3. Базисная ФТОРАКС.
 - 13.4. Самоотвердеющая ПРОТАКРИЛ-М.
 - 13.5. Эластичная ОРТОСОЛ-М.
 - 13.6. СИНМА-М.

14. Припой серебряный ПСрМЦ-37 Е.

15. Проволока ортодонтическая из нержавеющей стали диаметром 0,6 - 1,5 миллиметра.

Примечание. Если в процессе оказания медицинской помощи или на этапе ее планирования выяснится, что необходимое для лечения больного (или группы больных) лекарственное средство отсутствует в данном Перечне, лечебное учреждение вправе приобрести такое лекарственное средство. Для этого должен быть оформлен протокол заседания врачебной комиссии лечебно-профилактического учреждения (далее также - ВК) с обоснованием решения и внесением соответствующей записи в историю болезни.

Приложение 6
к Закону Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 19 декабря 2009 года N 235-оз

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ,
ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ
ГРАЖДАН, КОТОРЫМ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ МЕРЫ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ**

Раздел I. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Международные непатентованные наименования лекарственных средств (МНН)	Форма выпуска	Примечание
1	2	3
1. Антихолинэстеразные средства		
Галантамин	таблетки	
Ипидакрин	таблетки	
Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций; таблетки	
Пиридостигмина бромид	таблетки	
2. Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия		
Бупренорфин	раствор для инъекций; терапевтическая система трансдермальная	

Морфин	раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия	
Морфин + наркотин + папаверина гидрохлорид + кодеин + тебаин	раствор для инъекций	
Трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории; таблетки	
Тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки	
3. Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства		
Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой <*>; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	назначение по решению ВК <*>
Диклофенак	гель; мазь; суппозитории; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций	
Ибупрофен	суспензия	
Кетопрофен	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки ретард; раствор для инъекций	
Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций	
Мелоксикам	таблетки	
Метамизол натрия + питофенон + фенпи-вериния бромид	таблетки; раствор для инъекций	
Парацетамол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь, детский; свечи для детей	
4. Средства для лечения подагры		
Аллопуринол	таблетки	
5. Прочие противовоспалительные средства		
Лефлуноמיד	таблетки	для кодов 036; 036.1
Пеницилламин	таблетки, покрытые оболочкой	

Сульфасалазин	таблетки, покрытые оболочкой	
Хлорохин	таблетки	
Хондроитина сульфат	капсулы; мазь	
6. Средства для лечения аллергических реакций		
Дифенгидрамин	таблетки; раствор для инъекций	
Кетотифен	таблетки; сироп	
Клемастин	таблетки	
Лоратадин	таблетки; сироп <*>	для кодов 010; 10.1; 10.2; 025 <*>
Хифенадин	таблетки	
Цетиризин	таблетки, покрытые оболочкой; капли	
7. Противосудорожные средства		
Бензобарбитал	таблетки	
Вальпроевая кислота	капли пероральные <*>; сироп <*>; капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой с контролируемым высвобождением	для детей до 18 лет <*>
Карбамазепин	сироп <*>; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	для детей до 18 лет <*>
Клоназепам	таблетки	
Ламотриджин	таблетки	
Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
Окскарбазепин	таблетки, покрытые оболочкой	
Примидон	таблетки	
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой	
Фенитоин	таблетки	
Фенобарбитал	таблетки	
Этосуксимид	капсулы	
8. Средства для лечения паркинсонизма		

Амантадин	таблетки, покрытые оболочкой	
Бромкриптин	таблетки	
Леводопа + бенсеразид	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые	
Леводопа + карбидопа	таблетки	
Пирибедил	таблетки, покрытые оболочкой	
Прамипексол	таблетки	
Селегилин	таблетки	
Толперизон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
Тригексифенидил	таблетки	
9. Анксиолитики		
Алпразолам	таблетки	
Бромгидроксихлорфенилбензодиазепин	таблетки	
Гамма-амино-бета-фенилмасляной кислоты гидрохлорид	таблетки	для кодов 010; 010.1; 010.2
Диазепам	раствор для инъекций <*>; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	для кода 019 <*>
Нитразепам	таблетки	
10. Антипсихотические средства		
Галоперидол	таблетки; раствор для инъекций	
Зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой	
Кветиапин	таблетки, покрытые оболочкой	
Клозапин	таблетки	
Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой	
Перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь	
Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой	
Рisperидон	таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления суспензии	
Сульпирид	капсулы; таблетки	
Тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой	
Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой	
Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой	
Флуфеназин	раствор для инъекций	

Хлорпромазин	таблетки, покрытые оболочкой; драже	
Хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой	
11. Антидепрессанты и средства нормотимического действия		
Амитриптилин	таблетки	
Имипрамин	драже	
Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки в сахарной оболочке	
Лития карбонат	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы	
Мапротилин	таблетки, покрытые оболочкой	
Пипофезин	таблетки	
Пирлиндол	таблетки	
Флувоксамин	таблетки, покрытые оболочкой	
Флуоксетин	капсулы	
12. Средства для лечения нарушений сна		
Зопиклон	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
13. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему		
Баклофен	таблетки	
Бетагистин	таблетки	
Ботулинический токсин типа А-гемаг-глютинин комплекс	порошок для инъекций; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций	для кода 026
Винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
Гопантеповая кислота	таблетки	для кодов 010; 10.1; 10.2; 050 для детей до 18 лет
Никотиноил гамма-аминомасляная кислота	таблетки	
Пирацетам	капсулы; таблетки; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой	
Тизанидин	таблетки	
Циннаризин	таблетки	
14. Средства для профилактики и лечения инфекций		
Антибиотики		
Азитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой	
Амоксициллин	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	

Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки	для кодов 010; 10.1; 10.2
Бензатин бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций	для кодов 036; 036.1; 047
Доксициклин	капсулы	
Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой	
Мидекамицин	таблетки, покрытые оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	для кодов 010; 10.1; 10.2
Тетрациклин	мазь глазная	
Хлорамфеникол	линимент	
Церебролизин	раствор для инъекций	
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для инъекций	
Цефуроксим	таблетки, покрытые оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
Эритромицин	мазь глазная; мазь; таблетки	
Синтетические антибактериальные средства		
Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки	
Нитроксолин	таблетки, покрытые оболочкой	
Норфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
Сульфациетамид	капли глазные	
Фуразидин	таблетки	
Ципрофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой	
15. Противовирусные средства		
Абакавир	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь	для кода 030
Абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой	для кода 030

Атазановир	капсулы	для кода 030
Ацикловир	таблетки; мазь; мазь глазная	
Валацикловир	таблетки, покрытые оболочкой	для кодов 030; 038
Валганцикловир	таблетки, покрытые оболочкой	для кода 030
Ганцикловир	капсулы	для кода 030
Дарунавир	таблетки, покрытые оболочкой	для кода 030
Диданозин	таблетки; капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь	для кода 030
Зидовудин	раствор для приема внутри; капсулы	для кода 030
Индинавир	капсулы	для кода 030
Ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь	для кода 030
Ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой	для кода 030
Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутри; капсулы	для кода 030
Невирапин	таблетки; суспензия пероральная	для кода 030
Проспидин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций; мазь	для кода 030
Рибавирин	капсулы; таблетки	для кодов 032; 032.1; 033; 033.1
Римантадин	сироп	для кодов 010; 10.1; 10.2
Ритонавир	капсулы	для кода 030
Ставудин	порошок для приготовления раствора перорального; капсулы	для кода 030
Фосфазид	капсулы; таблетки	для кода 030
Фосампренавир	суспензия пероральная; таблетки, покрытые оболочкой	для кода 030
Эфавиренз	капсулы	для кода 030
Энфувиртид	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для подкожного введения	для кода 030
16. Противогрибковые средства		

Амфотерицин В	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий	для кода 030
Итраконазол	капсулы; раствор для приема внутрь	
Кетоконазол	таблетки	для кода 019
Клотримазол	крем; мазь	
Нистатин	мазь; таблетки, покрытые оболочкой	
Тербинафин	крем; таблетки	
Флуконазол	капсулы	
17. Противопаразитарные средства		
Метронидазол	таблетки	
Пирантел	таблетки; суспензия для приема внутрь	
Фуразолидон	таблетки	
18. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства		
Азатиоприн	таблетки	для кодов 036; 036.1
Алтретамин	капсулы	назначение по решению ВК
Анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой	назначение по решению ВК
Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой	назначение по решению ВК
Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой	
Гидразина сульфат	таблетки, покрытые оболочкой	
Гидроксикарбамид	капсулы	назначение по решению ВК
Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые оболочкой	
Гозерелин	капсула для подкожного введения	назначение по решению ВК
Гранисетрон	таблетки, покрытые оболочкой	
Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий	назначение по решению ВК
Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой	назначение по решению ВК
Ломустин	капсулы	
Мегестрол	таблетки	
Медроксипрогестерон	таблетки; суспензия для инъекций	
Мелфалан	таблетки, покрытые оболочкой	

Меркаптопурин	таблетки	
Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций	
Ондансетрон	таблетки, покрытые оболочкой; суппозитории	
Тамоксифен	таблетки	
Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки	
Флутамид	таблетки	назначение по решению ВК
Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций <*>; таблетки, покрытые оболочкой	для кодов 036; 036.1 <*>
Ципротерон	таблетки	
Эксеместан	таблетки	назначение по решению ВК
Этопозид	капсулы	назначение по решению ВК
19. Средства для лечения остеопороза		
Альфакальцидол	капсулы	
Дигидротахистерол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь	
Кальцитонин	спрей назальный	
Кальцитриол	капсулы	
Клодроновая кислота	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой	
Колекальциферол	капли для приема внутрь	
20. Средства, влияющие на кроветворение, систему свертывания		
Активферрин	сироп; капли	для кодов 010; 10.1; 10.2; 019
Варфарин	таблетки	
Гепарин натрий	гель	
Дипиридамол	таблетки, покрытые оболочкой; драже	
Железа сульфат + аскорбиновая кислота	таблетки, покрытые оболочкой	
Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для инъекций	
Клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой	
Пентоксифиллин	таблетки, покрытые оболочкой	
Фолиевая кислота	таблетки	
Цианкобаламин	раствор для инъекций	
Этамзилат	таблетки	

21. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему		
Амиодарон	таблетки	
Амлодипин	таблетки	
Амлодипин + лизиноприл	таблетки	назначение с апреля 2010 года
Атенолол	таблетки	
Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой	назначение по решению ВК
Ацетазоламид	таблетки	
Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
Валсартан	таблетки, покрытые оболочкой	назначение по решению ВК
Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой	
Гидрохлортиазид	таблетки	
Дигоксин	таблетки	
Дилтиазем	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки	
Изосорбид динитрат	аэрозоль; таблетки; таблетки пролонгированного действия	
Изосорбид мононитрат	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки пролонгированного действия	
Индапамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; капсулы	
Каптоприл	таблетки	
Каптоприл + гидрохлортиазид	таблетки	
Карведилол	таблетки	
Лизиноприл	таблетки	

Ловастатин	таблетки	назначение по решению ВК
Метопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
Нитроглицерин	аэрозоль; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; капсулы	
Нифедипин	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой	
Периндоприл	таблетки	
Периндоприл + индапамид	таблетки	назначение с апреля 2010 года
Пропранолол	таблетки	
Розувастатин	таблетки, покрытые оболочкой	назначение по решению ВК
Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки	назначение по решению ВК
Спироприл	таблетки	
Спинонолактон	таблетки	
Телмисартан	таблетки	назначение по решению ВК
Триметазидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки; капсулы	назначение по решению ВК
Флувастатин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	назначение по решению ВК
Фозиноприл	таблетки	
Фуросемид	таблетки	
Эналаприл	таблетки	
Эналаприл + гидрохлортиазид	таблетки	
Эпросартан	таблетки, покрытые оболочкой	назначение по решению ВК
22. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта		

Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке		
Алюминия гидроокись + магния окись	суспензия	
Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой	
Метоклопрамид	таблетки	
Омепразол	капсулы	
Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой	
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой	
Спазмолитические средства		
Дротаверин	таблетки	
Слабительные средства		
Бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой	
Лактулоза	сироп	для кодов 010; 10.1; 10.2; 019
Антидиарейные средства		
Домперидон	таблетки, покрытые оболочкой	
Лоперамид	капсулы	
Панкреатические средства		
Панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой	для кодов 028; 038
Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	для кодов 019; 032; 032.1; 033; 033.1; 038
Силибинин	драже; таблетки	
Урсодезоксихолевая кислота	капсулы	для кодов 019; 028; 032; 032.1; 033; 033.1
Средства для восстановления микрофлоры кишечника		
Бактериофаг стафилококковый	свечи; раствор	для кодов 010; 10.1; 10.2
Бактисубтил	капсулы	для кодов 010; 10.1; 10.2
Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения	
Интести бактериофаг жидкий	раствор для приема внутрь	для кодов 010; 10.1; 10.2
Хилак форте	капли для приема внутрь	для кодов 010; 10.1; 10.2; 019
23. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему		

Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны		
Бетаметазон	крем; мазь; суспензия для приготовления раствора для инъекций	
Гидрокортизон	мазь; мазь глазная; таблетки	
Дексаметазон	раствор для инъекций <*>; капли глазные; таблетки	для кода 019 <*>
Десмопрессин	таблетки	
Кломифен	таблетки	
Левотироксин натрий	таблетки	
Лиотиронин	таблетки	
Метилпреднизолон	таблетки	
Метилпреднизолона ацепонат	крем; мазь; эмульсия для наружного применения	для кодов 010; 10.1; 10.2
Октреотид	микросферы для приготовления суспензии для инъекций	назначение по решению ВК для кода 051
Преднизолон	капли глазные; мазь; таблетки	
Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций	для кода 043
Тиамазол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки	
Триамцинолон	мазь; таблетки	
Флудрокортизон	таблетки	
Флуоцинолона ацетонид	мазь	для кода 035
Средства для лечения сахарного диабета		
Акарбоза	таблетки	
Глибенкламид	таблетки	
Глибенкламид + метформин	таблетки, покрытые оболочкой	
Гликвидон	таблетки	
Гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением	
Глимепирид	таблетки	
Глипизид	таблетки	
Инсулин аспарт	раствор для инъекций	
Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения	
Инсулин гларгин	раствор для инъекций	
Инсулин двухфазный (человеческий генноинженерный)	суспензия для подкожного введения; суспензия для инъекций	
Инсулин детемир	раствор для инъекций	
Инсулин лизпро	раствор для инъекций	

Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)	раствор для инъекций	
Инсулин-изофан (человеческий генноинженерный)	суспензия для подкожного введения	
Метформин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки	
Репаглинид	таблетки	
Росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
Гестагены		
Норэтистерон	таблетки	
Эстрогены		
Этинилэстрадиол	таблетки	
Андрогены		
Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для инъекций масляный	
24. Средства для лечения аденомы простаты		
Доксазозин	таблетки	
Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой	
25. Средства, влияющие на органы дыхания		
Амброксол	сироп; таблетки; раствор для приема внутрь и для ингаляций	для кодов 010; 10.1; 10.2; 019; 020; 020.1; 025; 028
Аминофиллин	таблетки	
Ацетилцистеин	таблетки шипучие; таблетки растворимые	для кодов 019; 028
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций	
Бромгексин	сироп; таблетки	
Будесонид	раствор для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; суспензия для ингаляций	
Ингалипт	аэрозоль	для кодов 010; 10.1; 10.2
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций; раствор для ингаляций	
Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций	

Кромоглициевая кислота и ее натриевая соль	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций в капсулах; раствор для ингаляций	
Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный	
Сальбутамол	аэрозоль; раствор для ингаляций; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
Теофиллин	капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия	
Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций	
Фенотерол	аэрозоль для ингаляций; раствор для ингаляций	
Формотерол	порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций	
Формотерол + будесонид	порошок для ингаляций дозированный	
Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный	
26. Средства, применяемые в офтальмологии		
Бетаксолол	капли глазные	
Метилэтилпиридинол	капли глазные	
Пилокарпин	капли глазные	
Проксодолол	капли глазные	
Таурин	капли глазные	
Тимолол	капли глазные	
27. Витамины и минералы		
Калия и магния аспарагинат	таблетки	
Калия йодид	таблетки	
Никотиновая кислота	таблетки	
Пиридоксина гидрохлорид	таблетки; раствор для инъекций	
Ретинол	капсулы; раствор для приема внутрь масляный	
Тиамин	раствор для инъекций	

Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой	для кода 024 при сахарном диабете, осложненном диабетической полинейропатией
Токоферола ацетат	капсулы	
28. Антисептики и средства для дезинфекции		
Этанол	раствор для наружного применения	для кода 024
29. Прочие средства		
Иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инъекций	назначение по решению ВК для кодов 019; 030
Интерферон альфа-2а	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций	назначение по решению ВК
Интерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций	назначение по решению ВК
Интерферон лейкоцитарный человеческий сухой	порошок лиофилизированный для приготовления раствора назального	для кодов 010; 10.1; 10.2
Кетостерил	таблетки, покрытые оболочкой	
Пэгитерферон альфа-2а	раствор для инъекций	назначение по решению ВК для кодов 032; 032.1; 033; 033.1
Пэгитерферон альфа-2b	лиофилизированный порошок для инъекций	назначение по решению ВК для кодов 032; 032.1; 033; 033.1
30. Противотуберкулезные препараты		

Аминосалициловая кислота (натрия парааминосалицилат, ПАСК)	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы; гранулы, покрытые оболочкой; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
Изониазид	таблетки	
Левифлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
Ломефлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
Пиразинамид	таблетки	
Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой	
Рифабутин	капсулы	
Рифампицин	капсулы	
Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций	
Фтивазид	таблетки	
Этамбутол	таблетки	
31. Специализированные продукты лечебного питания для детей (до 18 лет), страдающих фенилкетонурией		
Изифен	жидкая смесь на основе заменимых и незаменимых аминокислот, за исключением фенилаланина, с добавлением жиров, углеводов, витаминов и минеральных веществ	для детей школьного возраста
МД мил ФКУ-0	лечебное питание	
МД мил ФКУ-1	лечебное питание	
МД мил ФКУ-3	лечебное питание	
ПАМ универсальный	сухая инстантная смесь	для детей старше одного года
ХР-Максамум	сухая смесь без фенилаланина	для детей старше восьми лет
32. Дорогостоящие лекарственные средства, назначение которых осуществляется главными внештатными специалистами Департамента здравоохранения автономного округа по специальностям онкология, гематология, ревматология, нефрология, неврология, педиатрия и оформляется решениями врачебных комиссий лечебно-профилактических учреждений		

Адалimumаб	раствор для подкожного введения	для кодов 035.1; 036.2; 036.3
Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	регистр "7 нозологий" <*>
Гефитиниб	таблетки, покрытые оболочкой	
Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения	регистр "7 нозологий" <*>
Дазатиниб	таблетки, покрытые оболочкой	
Дорназа альфа	раствор для ингаляций	регистр "7 нозологий" <*>
Иматиниб	капсулы	регистр "7 нозологий" <*>
Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	регистр "7 нозологий" <*>
Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	регистр "7 нозологий" <*>
Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	регистр "7 нозологий" <*>
Инфликсимаб	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	для кодов 035.1; 036.2; 036.3
Капецитабин	таблетки, покрытые оболочкой	
Ленограстим	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций	
Микофенолята мофетил	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой	регистр "7 нозологий" <*>
Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые оболочкой	регистр "7 нозологий" <*>
Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	регистр "7 нозологий" <*>; для кода 036.2

Такролимус	капсулы	регистр "7 нозологий" <*>
Темозоломид	капсулы	
Фактор свертывания крови VIII	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций	регистр "7 нозологий"
Фактор свертывания крови IX	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций	регистр "7 нозологий" <*>
Флударабин	таблетки, покрытые оболочкой	регистр "7 нозологий" <*>
Циклоспорин	капсулы; раствор для приема внутрь	регистр "7 нозологий" <*>
Эверолимус	таблетки	для кода 038
Эпозтин альфа	раствор для инъекций	
Эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций	
Эптаког альфа	порошок для приготовления раствора для инъекций	регистр "7 нозологий" <*>

 <*> Для граждан, включенных в Федеральный регистр 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.

Раздел II. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ И СРЕДСТВА ДИАГНОСТИКИ

1. Иглы к шприц-ручкам (детям до 18 лет).
2. Инсулиновые шприцы, иглы к ним.
3. Калоприемники (для кода 019).
4. Мочеприемники (для кода 019).
5. перевязочные средства для онкологических больных.
6. Тест-полоски для определения уровня сахара в крови (не более 5 упаковок на одного больного в год).
7. Шприц-ручки (детям до 18 лет - одна в три года).
8. Шприцы одноразовые для онкологических больных.
9. Изделия очковой оптики - очки корригирующие.

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ, ОКАЗЫВАЮЩИХ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ
ПОМОЩЬ
ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

1. Учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Окружная клиническая больница", г. Ханты-Мансийск.
2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Ханты-Мансийский клинический кожно-венерологический диспансер", г. Ханты-Мансийск.
3. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Окружная клиническая больница "Травматологический центр", г. Сургут.
4. Учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Окружной кардиологический диспансер "Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии", г. Сургут.
5. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Окружная клиническая детская больница", г. Нижневартовск.
6. Учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Нижневартовский кожно-венерологический диспансер", г. Нижневартовск.
7. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутская окружная клиническая больница", г. Сургут.
8. Учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутский клинический кожно-венерологический диспансер", г. Сургут.
9. Учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Няганская окружная больница", г. Нягань.
10. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутский клинический перинатальный центр", г. Сургут.

Приложение 8
к Закону Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 19 декабря 2009 года N 235-оз

**УСЛОВИЯ
И ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ГРАЖДАНАМ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
В ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМ АВТОНОМНОМ ОКРУГЕ - ЮГРЕ**

1. В амбулаторно-поликлинических учреждениях (поликлиниках, отделениях):
 - 1.1. Первая и неотложная медицинская помощь больным при острых заболеваниях, травмах, отравлениях и других неотложных состояниях оказывается в экстренном порядке.
 - 1.2. Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача, с учетом согласия

этого врача, а также на выбор медицинской организации в соответствии с договорами обязательного медицинского страхования.

1.3. Лечащий врач определяет объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента.

1.4. Возможно наличие очереди при оказании плановой медицинской помощи:

1.4.1. При оказании первичной медико-санитарной помощи максимальное количество дней ожидания консультации врачей-специалистов и диагностических исследований составляет 14 дней.

1.4.2. При оказании специализированной медицинской помощи в государственных учреждениях здравоохранения максимальное ожидание не должно превышать 1 месяц.

2. В стационарно-поликлинических и больничных учреждениях:

2.1. Первая и неотложная медицинская помощь больным при острых заболеваниях, травмах, отравлениях и других неотложных состояниях оказывается в экстренном порядке.

2.2. Направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача.

2.3. Возможно наличие очереди на плановую госпитализацию:

2.3.1. При оказании первичной медико-санитарной помощи максимальное ожидание не должно превышать 14 дней.

2.3.2. При оказании специализированной медицинской помощи максимальное ожидание не должно превышать 1 месяц (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи).

2.3.3. При оказании высокотехнологичной медицинской помощи в государственных учреждениях здравоохранения автономного округа максимальное ожидание по профилю нейрохирургия составляет 1 месяц, профилю педиатрия - 14 дней, профилю сердечно-сосудистая хирургия - 2 месяца.

2.4. Больные размещаются в палатах на четыре и более мест.

2.5. Больные, роженицы и родильницы обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами, утвержденными Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

2.6. Одному из родителей или иному члену семьи по усмотрению родителей предоставляется возможность находиться вместе с больным ребенком в возрасте до 14 лет.

2.7. Обеспечивается питанием и койко-местом один из родственников, определяемый по усмотрению семьи, для осуществления ухода:

2.7.1. За больным ребенком в возрасте до 3 лет независимо от наличия для того медицинских показаний.

2.7.2. За больным ребенком в возрасте от 3 до 14 лет при наличии медицинских показаний для ухода.

2.8. При плановой госпитализации начало проведения лечебно-диагностических мероприятий осуществляется непосредственно в день госпитализации после обязательного осмотра врача.

3. В дневных стационарах всех типов:

3.1. Пациенты, находящиеся на лечении, обеспечиваются медикаментами.

3.2. Пациенты, находящиеся на койках дневного стационара (при стационаре), при продолжительности лечения 4 часа и более обеспечиваются питанием.

3.3. Возможно наличие очереди на плановую госпитализацию (максимальное ожидание составляет 10 дней).

4. В случае невозможности оказания гражданам на территории автономного округа специализированной (в том числе высокотехнологичной) медицинской помощи, включая санаторно-курортное лечение, в рамках Программы их консультирование и лечение (в том

числе санаторно-курортное лечение лиц, находящихся на диспансерном учете) может осуществляться в медицинских научно-исследовательских институтах, организациях здравоохранения, оказывающих специализированную и (или) высокотехнологичную медицинскую помощь на территории Российской Федерации, выбор которых осуществляется в соответствии с федеральным законодательством и (или) законодательством автономного округа.

Приложение 9
к Закону Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 19 декабря 2009 года N 235-оз

КРИТЕРИИ
ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
ГРАЖДАНAM РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
В ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМ АВТОНОМНОМ ОКРУГЕ - ЮГРЕ

1. Удовлетворенность населения медицинской помощью - 70 процентов (по данным социологических исследований).
2. Число лиц, страдающих социально значимыми болезнями, с установленным впервые в жизни диагнозом на 100000 населения:
 - 2.1. Активным туберкулезом - 86,7.
 - 2.2. Злокачественными новообразованиями - 205,0.
 - 2.3. ВИЧ-инфекцией - 52,5.
 - 2.4. Сифилисом - 45,1.
 - 2.5. Гонореей - 91,0.
 - 2.6. Повышенным кровяным давлением (18 лет и старше) - 13,0.
 - 2.7. Наркологическими расстройствами - 190,0.
3. Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами, - 4300.
4. Уровень смертности - 6,5 на 100000 населения.
5. Уровень смертности в трудоспособном возрасте - 5,0 на 100000 населения.
6. Уровень смертности от сердечно-сосудистых заболеваний - 280,5 на 100000 населения.
7. Уровень смертности от новообразований - 105,0 на 100000 населения.
8. Уровень смертности от внешних причин - 135,5 на 100000 населения.
9. Уровень смертности в результате дорожно-транспортных происшествий - 26,0 на 100000 населения.
10. Уровень материнской смертности - 22,5 на 100000 родившихся живыми.
11. Уровень младенческой смертности - 5,5 на 1000 родившихся.
12. Сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке:
 - 12.1. В амбулаторно-поликлинических учреждениях:
 - 12.1.1. При оказании первичной медико-санитарной помощи максимальное ожидание консультаций врачей-специалистов и диагностических исследований составляет 14 дней.
 - 12.1.2. При оказании специализированной медицинской помощи в государственных учреждениях здравоохранения максимальное ожидание не должно превышать 1 месяц.
 - 12.2. В стационарно-поликлинических и больничных учреждениях:

12.2.1. При оказании первичной медико-санитарной помощи максимальное ожидание не должно превышать 14 дней.

12.2.2. При оказании специализированной медицинской помощи максимальное ожидание не должно превышать 1 месяц (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи).

12.2.3. При оказании высокотехнологичной медицинской помощи в государственных учреждениях здравоохранения автономного округа максимальное ожидание не должно превышать по профилю нейрохирургия 1 месяц, профилю педиатрия - 14 дней, профилю сердечно-сосудистая хирургия - 2 месяца.

13. Показатели эффективности использования ресурсов здравоохранения:

13.1. Число больничных коек - 89,0 на 10000 населения.

13.2. Среднее число дней занятости койки в году - 325.

13.3. Среднее число дней пребывания больного на койке - 11,25.

13.4. Обеспеченность амбулаторно-поликлиническими учреждениями - 241,0 на 10000 населения.

13.5. Коэффициент совместительства врачебных должностей - 1,3.

13.6. Коэффициент совместительства должностей средних медицинских работников - 1,2.

13.7. Обеспеченность врачами - 51,0 на 10000 населения.

13.8. Обеспеченность средним медицинским персоналом - 145,3 на 10000 населения.

13.9. Выполнение утвержденных нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования.

Приложение 10
к Закону Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 19 декабря 2009 года N 235-оз

**ПОРЯДОК
РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА ВНЕОЧЕРЕДНОГО ОКАЗАНИЯ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН
В УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

1. Настоящий Порядок регулирует отношения, связанные с внеочередным оказанием медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения автономного округа в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Категории граждан, имеющих право внеочередного оказания медицинской помощи, определены статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона "О ветеранах".

3. Внеочередная медицинская помощь гражданам, указанным в пункте 2 настоящего Порядка, оказывается в учреждениях здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа - Югры при наличии медицинских показаний.

4. Лечебно-профилактические учреждения по месту жительства граждан, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, организуют учет и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

5. Принятие решения о направлении граждан для внеочередного получения медицинской помощи в федеральные медицинские учреждения осуществляется врачебной комиссией лечебно-профилактического учреждения по месту их жительства или работы, в том числе после выхода на пенсию.

6. Для решения вопроса о направлении граждан, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, в федеральные медицинские учреждения медицинские документы граждан (подробная выписка из истории болезни, данные клинических, рентгенологических, лабораторных и других исследований, другие документы) направляются лечебно-профилактическими учреждениями в Комиссию по отбору больных, нуждающихся в оказании специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи, при Департаменте здравоохранения автономного округа.

7. Комиссия по отбору больных, нуждающихся в оказании специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи, при Департаменте здравоохранения автономного округа на основании представленных медицинских документов принимает решение о направлении гражданина на лечение в федеральные учреждения здравоохранения в соответствии с порядком, утвержденным Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

8. Порядок внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в федеральных учреждениях здравоохранения устанавливается Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.
