



**ЗАКОН  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ "ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ РЯЗАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2010 ГОД"**

Принят  
Рязанской областной Думой  
13 ноября 2009 года

Статья 1

Утвердить "Территориальную программу государственных гарантий оказания населению Рязанской области бесплатной медицинской помощи на 2010 год" согласно приложению к настоящему Закону.

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2010 года.

Губернатор Рязанской области  
О.И.КОВАЛЕВ

2 декабря 2009 года  
N 145-ОЗ

Приложение  
к Закону Рязанской области  
"Об утверждении "Территориальной программы  
государственных гарантий оказания  
населению Рязанской области бесплатной  
медицинской помощи на 2010 год"

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ РЯЗАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2010 ГОД**

1. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий оказания населению Рязанской области бесплатной медицинской помощи (далее - Программа госгарантий), включающая в себя Территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная программа ОМС), разработана в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 02.10.2009 N 811 "О программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на 2010 год".

Программа госгарантий определяет виды, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансового обеспечения, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь, а также предусматривает условия оказания, критерии качества и доступности медицинской помощи, предоставляемой гражданам Рязанской области (далее - граждане) бесплатно.

В рамках Программы госгарантий за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные

учреждения профессионального образования и призыве на военные сборы, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе.

## 2. Перечень видов медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно

В рамках настоящей Программы госгарантий бесплатно предоставляются:  
первичная медико-санитарная, в том числе неотложная, медицинская помощь;  
скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь;  
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.

Первичная медико-санитарная помощь включает в себя лечение наиболее распространенных болезней, а также травм, отравлений и других требующих неотложной помощи состояний, медицинскую профилактику заболеваний, осуществление мероприятий по проведению профилактических прививок, профилактических осмотров, диспансерного наблюдения здоровых детей, лиц с хроническими заболеваниями, а также по предупреждению аборт, санитарно-гигиеническое просвещение граждан и проведение других мероприятий, связанных с оказанием первичной медико-санитарной помощи гражданам.

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

Скорая медицинская помощь, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), оказывается 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.

Специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная, оказывается гражданам при заболеваниях, требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных медицинских технологий.

Медицинская помощь предоставляется в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях в случаях плановой или экстренной госпитализации, требующих применения интенсивных методов диагностики и лечения, круглосуточного медицинского наблюдения и (или) изоляции, в том числе по эпидемиологическим показаниям:

при заболеваниях, в том числе острых, и при обострениях хронических болезней, отравлениях и травмах;

при патологии беременности, родах и абортах;  
в период новорожденности.

Медицинская помощь гражданам предоставляется:

учреждениями и структурными подразделениями скорой медицинской помощи (скорая медицинская помощь);

амбулаторно-поликлиническими учреждениями и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями и дневными стационарами всех типов (амбулаторная медицинская помощь);

больничными учреждениями и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями (стационарная медицинская помощь).

Амбулаторная медицинская помощь предоставляется 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).

Стационарная медицинская помощь предоставляется гражданам в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях в следующих случаях, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям:

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

Мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных осуществляются в амбулаторных и больничных учреждениях, иных медицинских организациях или их

соответствующих структурных подразделениях, включая центры восстановительной медицины и реабилитации, в том числе детские, а также санатории, в том числе детские и для детей с родителями.

Мероприятия по медицинской реабилитации (долечиванию) больных осуществляются в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, а также в санаториях, включая детские санатории и санатории для детей с родителями.

В медицинских учреждениях и других медицинских организациях, а также на дому гражданам может предоставляться медицинская помощь в условиях дневного стационара.

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

Перечисленные выше виды медицинской помощи предоставляются в учреждениях здравоохранения при болезнях и состояниях, отнесенных к соответствующим группам, по схеме:

Схема взаимосвязи группы болезней и состояний, врачебных специальностей и профилей отделений стационаров при оказании медицинской помощи населению Рязанской области

N N пп	Группы болезней и состояний	Класс по МКБ-10	Перечень основных специалистов, оказывающих помощь	Перечень профилей стационарных отделений
1	2	3	4	5
1	Инфекционные, паразитарные болезни	I	инфекционист, педиатр, терапевт	инфекционное, педиатрическое
2	Болезни, передаваемые половым путем	I	дерматовенеролог	венерологическое
3	Туберкулез	I	фтизиатр, торакальный хирург, хирург	туберкулезное, торакальной хирургии, хирургическое
4	Синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД)	I	инфекционист	инфекционное
5	Новообразования	II	онколог, радиолог	онкологическое, лучевой терапии, хирургическое, гинекологическое
6	Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	IV	эндокринолог, терапевт, иммунолог, педиатр, хирург	эндокринологическое, терапевтическое, педиатрическое, хирургическое
7	Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие в патологический процесс иммунный механизм	III	гематолог, терапевт, иммунолог, педиатр, врач общей практики (ВОП)	гематологическое, терапевтическое, иммунологическое, педиатрическое

8	Психические расстройства и расстройства поведения	V	психиатр, психотерапевт, психолог, социальные работники (педагоги, юристы)	психиатрическое, психотерапевтическое
9	Наркологические заболевания	V	нарколог	наркологические
10	Болезни нервной системы	VI	невропатолог, нейрохирург, терапевт, ВОП	неврологическое, нейрохирургическое
11	Болезни глаза и его придаточного аппарата	VII	офтальмолог, ВОП	офтальмологическое
12	Болезни уха, горла, носа	VIII	отоларинголог, хирург, ВОП	отоларингологическое, хирургическое
13	Болезни системы кровообращения	IX	кардиолог, ревматолог, терапевт, педиатр, торакальный хирург, кардиохирург, сосудистый хирург, ВОП	кардиологическое, ревматологическое, кардиоревматологическое, терапевтическое, педиатрическое, торакальной хирургии, кардиохирургическое сосудистой хирургии
14	Болезни органов дыхания	X	пульмонолог, терапевт, педиатр, аллерголог, торакальный хирург, ВОП	пульмонологическое, терапевтическое, аллергологическое, торакальной хирургии
15	Болезни органов пищеварения	XI	гастроэнтеролог, терапевт, педиатр, хирург, проктолог, ВОП	гастроэнтерологическое, терапевтическое, педиатрическое, хирургическое, проктологическое
16	Заболевания зубов и полости рта	XI	стоматолог, стоматолог-хирург	стоматологическое, челюстно-лицевой хирургии
17	Болезни мочеполовой системы	XIV	нефролог, терапевт, педиатр, уролог, хирург	нефрологическое, терапевтическое, урологическое, хирургическое, гемодиализа (искусственной почки)
18	Болезни женских половых органов	XIV	акушер-гинеколог, ВОП	гинекологическое
19	Беременность, включая аборт по медицинским и социальным показаниям, роды, послеродовой период	XV	акушер-гинеколог, ВОП	акушерское, гинекологическое
20	Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	дерматовенеролог, аллерголог, хирург, ВОП	дерматологическое, аллергологическое, хирургическое

21	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	XIII	ревматолог, терапевт, педиатр, травматолог-ортопед, хирург, ВОП	ревматологическое, терапевтическое, педиатрическое
22	Врожденные anomalies развития, деформации и хромосомные нарушения у детей	XVII	хирург, нейрохирург, отоларинголог, кардиохирург, стоматолог-хирург, врач-генетик	хирургическое, отоларингологическое, кардиохирургическое, стоматологическое, челюстно-лицевой хирургии; медико-генетическая консультация
23	Врожденные anomalies (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения у взрослых	XVII	хирург, нейрохирург, отоларинголог, кардиохирург, стоматолог-хирург, врач-генетик	хирургическое, отоларингологическое, кардиохирургическое, стоматологическое, челюстно-лицевой хирургии; медико-генетическая консультация
24	Отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальном периоде	XVI	неонатолог, педиатр для новорожденных	педиатрическое раннего возраста, педиатрическое для недоношенных детей, педиатрическое
25	Травмы	XIX	травматолог-ортопед, нейрохирург, хирург	травматологическое, ортопедическое, нейрохирургическое, хирургическое
26	Ожоги	XIX	травматолог-ортопед, хирург	ожоговое, травматологическое, хирургическое
27	Отравления и другие воздействия внешних причин	XIX	токсиколог, терапевт, педиатр, травматолог	токсикологическое, терапевтическое, педиатрическое
28	Симптомы, признаки, отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	Исключение из правил. Случаи, подлежащие специальной экспертизе	
29	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и контакты с учреждениями здравоохранения	XXI	Исключение из правил. Случаи, подлежащие специальной экспертизе	

### 3. Медицинская помощь, предоставляемая населению Рязанской области за счет средств бюджетов всех уровней

Населению Рязанской области за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются:

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 и медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных

врачей) федеральных учреждений здравоохранения, находящихся в ведении Федерального медико-биологического агентства;

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 и медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей) федеральных учреждений здравоохранения Российской академии наук, Сибирского отделения Российской академии наук при условии размещения в этих учреждениях муниципального заказа на оказание первичной медико-санитарной помощи;

специализированная медицинская помощь, оказываемая в федеральных медицинских учреждениях, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации;

высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях в соответствии с установленным государственным заданием и в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации;

медицинская помощь, предусмотренная федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемая в соответствии с установленным государственным заданием и в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации;

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;

лекарственные средства, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации;

лекарственные средства, предназначенные для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных средств, утверждаемому Правительством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительной медицинской помощи, оказываемой врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковыми врачей-терапевтов участковых, медицинскими сестрами участковыми врачей-педиатров участковых и медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей) учреждений здравоохранения муниципальных образований, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, либо (при отсутствии учреждений здравоохранения муниципальных образований) соответствующих учреждений здравоохранения субъекта Российской Федерации, либо (при отсутствии на территории муниципального образования учреждений здравоохранения муниципальных образований и учреждений здравоохранения субъектов Российской Федерации) медицинских организаций, в которых в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, размещен муниципальный заказ.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, переданных в бюджеты субъектов Российской Федерации, оказывается государственная социальная помощь отдельным категориям граждан в части обеспечения необходимыми лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Рязанской области предоставляются:

специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь;

специализированная медицинская помощь, оказываемая в онкологических диспансерах (в части содержания), кожно-венерологических, противотуберкулезных, наркологических и других специализированных медицинских учреждениях Рязанской области, 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, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также при наркологических заболеваниях;

высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в государственных учреждениях здравоохранения Рязанской области;

лекарственные средства в соответствии:

с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, включая обеспечение граждан лекарственными средствами, предназначенными для

больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, с учетом лекарственных средств, предусмотренных перечнями, утверждаемыми Правительством Российской Федерации;

с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен.

За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов, за исключением муниципальных образований, медицинская помощь населению которых в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляется учреждениями Федерального медико-биологического агентства, предоставляются:

скорая медицинская помощь, за исключением специализированной (санитарно-авиационной);

первичная медико-санитарная помощь, в том числе неотложная медицинская помощь, оказываемая гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах, расстройствах поведения и наркологических заболеваниях.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджета Рязанской области и бюджетов муниципальных образований осуществляется обеспечение медицинских организаций лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, донорской кровью и ее компонентами.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджета Рязанской области и бюджетов муниципальных образований в установленном порядке осуществляется медицинская помощь, а также предоставляются медицинские и иные услуги в лепрозориях, центрах по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, центрах медицинской профилактики, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах профессиональной патологии, санаториях, в том числе детских и для детей с родителями, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, станциях переливания крови, центрах крови, центрах планирования семьи и репродукции, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, домах ребенка, включая специализированные, хосписах, домах (больницах) сестринского ухода, молочных кухнях и прочих медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, которые не участвуют в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования.

#### 4. Учреждения здравоохранения Рязанской области, финансируемые из бюджетов всех уровней

1. Государственное учреждение здравоохранения (далее - ГУЗ) "Назаровская психиатрическая больница".

2. ГУЗ "Шацкая психиатрическая больница".

3. ГУЗ "Рязанский областной консультативно-диагностический центр для детей" (сурдологическое отделение, медико-генетическая лаборатория, антисколиотический центр).

4. ГУЗ "Рязанская областная психиатрическая больница им. Н.Н.Баженова".

5. ГУЗ "Рязанский областной клинический психоневрологический диспансер".

6. ГУЗ "Рязанская областная детская клиническая больница имени Н.В.Дмитриевой" (отделения: медико-социальное, травматологический пункт).

7. ГУЗ "Областной туберкулезный санаторий "Сасово".

8. ГУЗ "Рязанский областной клинический госпиталь для ветеранов войн" (льготное лекарственное обеспечение).

9. ГУЗ "Рязанская клиническая больница имени Н.А.Семашко" (рентгенорадиологическая служба).

10. ГУЗ "Рязанская областная станция переливания крови".

11. ГУЗ "Рязанский врачебно-физкультурный диспансер".

12. ГУЗ "Рязанская стоматологическая поликлиника N 1" (за исключением финансирования системы ОМС).

13. ГУЗ "Рязанский областной клинический противотуберкулезный диспансер".

14. ГУЗ "Рязанский детский туберкулезный санаторий памяти В.И.Ленина".

15. ГУЗ "Бюро судебно-медицинской экспертизы".

16. Государственное учреждение "Рязанский областной клинический кожно-венерологический диспансер" (венерология).

17. ГУЗ "Рязанская областная научная медицинская библиотека".

18. ГУЗ "Областной детский санаторий "Гусь-Железный".
19. Государственное медицинское профилактическое учреждение здравоохранения "Рязанский областной центр медицинской профилактики".
20. ГУЗ "Рязанская областная клиническая больница" (отделения: санавиации, профпатологическое, переливания крови, льготное лекарственное обеспечение).
21. ГУЗ "Рязанский дом ребенка, специализированный для детей с различными формами поражения центральной нервной системы и с нарушением психики".
22. ГУЗ "Рязанский областной наркологический диспансер".
23. ГУЗ "Территориальный центр медицины катастроф Рязанской области".
24. Районные больницы (за исключением финансируемых в системе ОМС).
25. Муниципальное учреждение здравоохранения (далее - МУЗ) "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи".
26. МУЗ "Городская станция скорой и неотложной медицинской помощи г. Рязани".
27. МУЗ "Городская больница N 6" (инфекционное отделение).
28. МУЗ "Городская детская инфекционная больница N 9".
29. МУЗ "Городская больница N 5" (диагностический центр).
30. МУЗ "Городская клиническая больница N 10" (инфекционное отделение).
31. МУЗ "Городская клиническая больница N 11" (отделения: инфекционное, гемодиализа, травматологический пункт).
32. МУЗ "Городская клиническая больница N 4" (инфекционное отделение).
33. МУЗ "Городская детская молочная кухня".
34. Детская больница восстановительного лечения - центр реабилитации детей, больных детским церебральным параличом.
35. МУЗ "Центр планирования семьи и репродукции".
36. Участковые больницы.
37. Больницы сестринского ухода.
38. Фельдшерско-акушерские пункты.
39. МУЗ "Городская поликлиника N 2" (амбулаторно-травматологический центр).
40. ГУЗ "Областной медицинский центр "РЕЗЕРВ".

5. Перечень видов медицинской помощи и других мероприятий, финансируемых за счет средств бюджетов всех уровней, оказываемых взрослому и детскому населению Рязанской области. Условия и порядок оказания медицинской помощи

#### 5.1. Виды (профили, специальности) медицинской помощи

5.1.1. Скорая медицинская помощь: диагностика, оказание экстренной и неотложной помощи станциями, отделениями и пунктами скорой медицинской помощи, госпитализация по показаниям в лечебно-профилактические учреждения.

5.1.2. Медицинская помощь ГУЗ "Территориальный центр медицины катастроф Рязанской области": диагностика, консультации, лечение, транспортировка больных в специализированные лечебно-профилактические учреждения.

5.1.3. Медицинская помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, при ВИЧ-инфекции (СПИД): диагностика, лечение, профилактическая работа.

5.1.4. Медицинская помощь при заболеваниях туберкулезом: диагностика, лечение, профилактическая работа.

5.1.5. Медицинская помощь при психических заболеваниях: диагностика, лечение, профилактическая работа, проведение судебно-психиатрической экспертизы.

5.1.6. Наркологическая медицинская помощь: диагностика, лечение, профилактическая работа, проведение экспертизы алкогольного и наркотического опьянения.

5.1.7. Служба переливания крови: заготовка крови, переработка на компоненты, хранение крови и ее компонентов.

5.1.8. Медицинская помощь при беременности, родах и в послеродовом периоде; акушерская помощь: диагностика, лечение нормальной и осложненной беременности, в родах, в послеродовом периоде, за исключением помощи, оказываемой в системе ОМС.

5.1.9. Судебно-медицинская и патолого-анатомическая служба: проведение аутопсий, гистологических и других исследований; проведение судебно-медицинской экспертизы.

5.1.10. Медицинская помощь при инфекционных и паразитарных заболеваниях: диагностика, лечение, противоэпидемические мероприятия.

5.1.11. Деятельность МУЗ "Городская больница N 5" (диагностический центр): микробиологические исследования, в том числе диагностика инфекционных заболеваний,

клиническая микробиология, определение клинического и гормонального статуса, онкомаркеров, аллергодиагностика; диагностика, профилактика и лечение дизбиозов.

5.1.12. Специализированная медицинская помощь: ГУЗ "Рязанская областная клиническая больница" - профпатология; ГУЗ "Детская областная детская клиническая больница" - инфекционное боксированное отделение, травматологический пункт.

5.1.13. Стационарозамещающая медицинская помощь:

проведение комплексных профилактических и оздоровительных мероприятий лицам из групп риска повышенной заболеваемости, в том числе профессиональной, а также длительно и часто болеющим;

проведение сложных и комплексных диагностических исследований и лечебных процедур, связанных с необходимостью специальной подготовки больных, и краткосрочного медицинского наблюдения после проведения указанных лечебных и диагностических мероприятий;

подбор адекватной терапии больным с впервые установленным диагнозом или хроническим больным при изменении степени тяжести заболевания;

осуществление реабилитационного и оздоровительного комплексного курсового лечения больных, в том числе инвалидов, беременных;

проведение экспертизы состояния здоровья, решение вопросов о направлении на медико-социальную экспертизу.

5.1.14. Деятельность областного центра медицинской профилактики по проведению санитарно-просветительной работы.

5.1.15. Деятельность врачебно-физкультурного диспансера: консультативная помощь лицам, занимающимся физкультурой и спортом, диспансеризация и лечение ведущих спортсменов области; медицинское обеспечение спортивных соревнований.

5.1.16. Деятельность ГУЗ "Рязанский дом ребенка, специализированный для детей с различными формами поражения центральной нервной системы и с нарушением психики": обеспечение гостиничных услуг, питания детей, проведение медицинского наблюдения, профилактическая, воспитательная и реабилитационная работа.

5.1.17. Деятельность ГУЗ "Рязанский областной консультационно-диагностический центр для детей": консультации, профилактическая и лечебно-оздоровительная работа, деятельность медико-генетической лаборатории.

5.1.18. Проведение реабилитации детей, больных ДЦП: восстановительное лечение (медикаментозное и физиотерапевтическое), питание.

5.1.19. Деятельность Центра планирования семьи и репродукции: лечение, консультативно-диагностическая помощь, диспансеризация, санитарно-гигиеническая работа.

5.1.20. Деятельность МУЗ "Городская молочная кухня": производство кисломолочных продуктов для детей, обеспечение продуктами питания 1 - 2 года жизни.

5.1.21. Санаторная помощь: проведение оздоровительных мероприятий, медикаментозная терапия в санаториях, в том числе противотуберкулезном "Сасово", детских: кардиоревматологическом, противотуберкулезном "Памяти В.И.Ленина".

5.1.22. Медицинская помощь, оказываемая районными, участковыми больницами, больницами сестринского ухода, врачебными амбулаториями, фельдшерско-акушерскими пунктами: диагностика, лечение, профилактическая работа.

5.1.23. Льготное лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан в соответствии с установленными льготами, определенными действующим законодательством.

5.1.24. Льготное протезирование, включая обеспечение отдельного контингента граждан глазными протезами, голосообразующими аппаратами, изделиями медицинского назначения, в соответствии с установленными льготами, определенными действующим законодательством Российской Федерации.

5.1.25. Оплата высокотехнологичных (дорогостоящих) видов медицинской помощи, включающих предоставление медицинских услуг по диагностике, лечению, приобретению расходных материалов, пребыванию в стационаре и иных медицинских услуг, связанных с предоставлением высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемых в учреждениях здравоохранения и научно-медицинских учреждениях, расположенных вне территории Рязанской области, в порядке, установленном министерством здравоохранения Рязанской области.

Оплата лечения при оказании медицинской помощи сверх квот, установленных министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации. Оплата расходных материалов при оказании высокотехнологичной (дорогостоящей) медицинской помощи в федеральных учреждениях здравоохранения. Порядок оплаты устанавливается министерством здравоохранения Рязанской области.

5.1.26. Оплата оборудования, инструментария и расходных материалов для оказания специализированной высокотехнологичной медицинской помощи, осуществляемой медицинскими учреждениями Рязанской области.

## 5.2. Условия и порядок оказания медицинской помощи в учреждениях здравоохранения, финансируемых из бюджетов всех уровней

5.2.1. Скорая медицинская помощь оказывается при состояниях, угрожающих жизни и здоровью граждан, вызванных внезапными заболеваниями, обострениями хронических заболеваний, несчастными случаями, травмами и отравлениями, осложнениями беременности и родов; при наличии показаний больные госпитализируются в лечебно-профилактические учреждения.

5.2.2. Основанием для вызова санитарной авиации является отсутствие возможности провести диагностику и лечение больных в условиях центральных районных больниц.

5.2.3. В амбулаторно-поликлинических учреждениях:

при острых заболеваниях медицинская помощь гарантируется в день обращения;

при невозможности больного по характеру и тяжести заболевания посетить поликлинику медицинская помощь оказывается на дому;

пациент имеет право выбора врача и поликлиники по согласованию с администрацией медицинского учреждения;

прием у врача осуществляется в часы его работы в порядке очередности или предварительной записи; без очереди обслуживаются участники Великой Отечественной войны и приравненные к ним группы, инвалиды, имеющие III и II степени ограничения способности к трудовой деятельности, реабилитированные и лица, признанные пострадавшими от политических репрессий, дети-инвалиды, дети-сироты, дети из многодетных семей и их родители, граждане, награжденные знаком "Почетный донор России", медицинские работники и их дети, граждане из подразделений особого риска, граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы; участники работ по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы; граждане, эвакуированные из зоны отчуждения и переселенные из зоны отселения;

возможно установление очередности плановых больных на прием к врачу, на проведение диагностических и лабораторных исследований;

объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом;

направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом и (или) врачом-консультантом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения;

медикаментозное лечение осуществляется за счет средств больного;

лекарственное обеспечение лиц, имеющих льготы в соответствии с установленным законодательством, осуществляется за счет бюджетных средств;

плановая медицинская помощь иногородним и больным из ближнего и дальнего зарубежья предоставляется при наличии паспорта и согласовании с министерством (управлением) здравоохранения (по подчиненности);

неотложная медицинская помощь осуществляется без предъявления указанных выше документов и согласований;

обязательный объем лечебных и диагностических мероприятий определяется медицинскими технологиями (протоколы, стандарты), согласованными с министерством (управлением) здравоохранения (по подчиненности) и утвержденными руководителем лечебно-профилактического учреждения.

5.2.4. Стационарная помощь:

основанием для госпитализации является направление лечащего врача поликлиники, бригады скорой медицинской помощи, врача санитарной авиации, военкомата, врача приемного отделения стационара, заведующего отделением стационара;

возможно наличие очереди на плановую госпитализацию;

больные обеспечиваются врачебной и медсестринской помощью;

больные размещаются в палатах на 4 и более места;

госпитализация больных в психиатрические больницы осуществляется в соответствии с Законом Российской Федерации "О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании";

дети до трех лет госпитализируются с матерью или другими родственниками, которым предоставляются питание и гостиничные услуги;

дети старше трех лет могут быть госпитализированы с матерью или другими родственниками с разрешения лечащего врача без предоставления питания и гостиничных услуг;

по разрешению лечащего врача родственники могут ухаживать за больными;

питанием и медикаментами больные обеспечиваются в соответствии с утвержденным объемом финансовых средств;

плановая медицинская помощь иногородним и больным из ближнего и дальнего зарубежья предоставляется при наличии паспорта и согласовании с министерством (управлением) здравоохранения (по подчиненности);

неотложная и экстренная медицинская помощь осуществляется без предъявления указанных выше документов и согласований;

обязательный объем лечебных и диагностических мероприятий определяется медицинскими технологиями (протоколы, стандарты), согласованными с министерством (управлением) здравоохранения (по подчиненности) и утвержденными руководителем лечебно-профилактического учреждения.

#### 5.2.5. Стационарозамещающая медицинская помощь:

стационарозамещающая медицинская помощь оказывается в дневных стационарах, стационарах на дому, центрах амбулаторной хирургии (далее - дневные стационары) в случаях, не требующих круглосуточного наблюдения за больным;

основанием для госпитализации в дневной стационар является направление врача поликлиники, стационара, военкомата;

возможно наличие очереди на плановую госпитализацию;

больные обеспечиваются врачебной и медсестринской помощью;

обязательный объем лечебных и диагностических мероприятий определяется медицинскими технологиями (протоколы, стандарты), согласованными с министерством (управлением) здравоохранения (по подчиненности) и утвержденными руководителем медицинского учреждения.

## 6. Территориальная программа обязательного медицинского страхования населения Рязанской области на 2010 год

### 6.1. Виды и условия оказания медицинской помощи

За счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования предоставляется первичная медико-санитарная, неотложная и специализированная, за исключением высокотехнологичной, медицинская помощь, предусматривающая в том числе обеспечение необходимыми лекарственными средствами в соответствии с законодательством Российской Федерации при инфекционных и паразитарных заболеваниях (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита), при новообразованиях, болезнях эндокринной системы, расстройствах питания и нарушениях обмена веществ, болезнях нервной системы, болезнях крови, кроветворных органов и отдельных нарушениях, вовлекающих иммунный механизм, болезнях глаза и его придаточного аппарата, болезнях уха и сосцевидного отростка, болезнях системы кровообращения, болезнях органов дыхания, болезнях органов пищеварения, болезнях мочеполовой системы, болезнях кожи и подкожной клетчатки, болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани, при травмах, отравлениях и некоторых других последствиях воздействия внешних причин, при врожденных anomalies (пороках развития), деформациях и хромосомных нарушениях, а также при беременности, родах, в послеродовой период и при абортax, а также при отдельных состояниях, возникающих у детей в перинатальный период.

### 6.2. Амбулаторно-поликлиническая помощь

6.2.1. Диагностика и лечение при острых и хронических заболеваниях в поликлинике и на дому, включая мероприятия по профилактике (диспансерное наблюдение).

6.2.2. При острых заболеваниях помощь гарантируется в день обращения.

6.2.3. При невозможности больного по характеру и тяжести заболевания посетить поликлинику помощь ему оказывается на дому.

6.2.4. Пациенты, родители детей или их законные представители имеют право выбора поликлиники и врача по согласованию с последним.

6.2.5. Прием пациентов осуществляется при предъявлении страхового полиса или на основании списка застрахованного населения, представляемого страховой медицинской организацией в амбулаторно-поликлиническое учреждение, и документа, удостоверяющего личность; скорая и неотложная помощь оказывается без предъявления указанных документов.

6.2.6. Прием у врача осуществляется в часы его работы в порядке очередности или предварительной записи.

6.2.7. Без очереди обслуживаются инвалиды и участники Великой Отечественной войны и приравненные к ним группы, инвалиды, имеющие III и II степени ограничения способности к

трудовой деятельности, реабилитированные и лица, признанные пострадавшими от политических репрессий, дети-инвалиды, дети-сироты, дети из многодетных семей и их родители, граждане, награжденные знаком "Почетный донор России", медицинские работники и их дети, граждане из подразделений особого риска, граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы; участники работ по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы; граждане, эвакуированные из зоны отчуждения и переселенные из зоны отселения.

6.2.8. Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом.

6.2.9. Допускается наличие очереди при проведении плановых диагностических и лабораторных исследований, причем сроки ожидания определяются администрацией медицинского учреждения и отражаются в договорах на предоставление амбулаторно-поликлинической помощи.

6.2.10. Медикаментозное лечение осуществляется на основании формуляра в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и приказами Минздрава России.

6.2.11. Иногородним больным медицинская помощь предоставляется при предъявлении страхового полиса или паспорта (для детей - паспорта одного из родителей или законного представителя ребенка) в соответствии с приказом Федерального фонда ОМС от 23.08.2000 N 70 "О порядке финансовых расчетов между территориальными фондами обязательного медицинского страхования за медицинскую помощь в объеме базовой программы обязательного медицинского страхования граждан Российской Федерации, оказанную гражданам Российской Федерации за пределами территории страхования" и дополнений к нему (далее - Приказ ФОМС).

6.2.12. Плановая медицинская помощь гражданам ближнего и дальнего зарубежья оказывается по добровольному страхованию, за счет личных средств граждан, а также средств организаций, принимающих указанных граждан в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25.11.1993 N 280 "О порядке оказания медицинской помощи гражданам СНГ, другим гражданам бывшего СССР и гражданам дальнего зарубежья" (далее - Приказ Минздрава России) и Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.09.2005 N 546 (далее - Постановление Правительства РФ).

6.2.13. Обязательный объем лечебных и диагностических мероприятий определяется медицинскими технологиями (протоколы, стандарты), согласованными с министерством (управлением) здравоохранения (по подчиненности) и утвержденными руководителем лечебно-профилактического учреждения, либо стандартом федерального или регионального уровня.

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

6.2.15. По стоматологической помощи применяются классификаторы стоматологической помощи: взрослому населению; детскому населению для поликлиник, отделений, кабинетов, ведущих детский прием; для специализированных поликлиник; ортодонтических процедур, утвержденные 17.10.2001 управлением здравоохранения Рязанской области, согласованные Рязанской областной стоматологической ассоциацией и главным стоматологом Рязанской области.

### 6.3. Стационарная медицинская помощь

6.3.1. Госпитализация осуществляется по экстренным показаниям при острых заболеваниях, обострениях хронических болезней, отравлениях и травмах, требующих интенсивной терапии, круглосуточного медицинского наблюдения, при патологии беременности и абортах; плановая госпитализация показана с целью проведения диагностики и лечения, требующего круглосуточного медицинского наблюдения.

6.3.2. Для госпитализации является необходимым направление лечащего врача поликлиники или врача консультационной поликлиники, направление и доставка службой скорой помощи, направление врача приемного отделения стационара, заведующего отделением; возможно самостоятельное обращение пациента.

6.3.3. Дети до 3-х лет госпитализируются с матерью или другими родственниками, которым предоставляются питание и гостиничные услуги; независимо от тяжести заболевания, с разрешения лечащего врача, дети старше 3-х лет могут быть госпитализированы с матерью (другими родственниками) без предоставления последней питания и гостиничных услуг.

6.3.4. Больные обеспечиваются врачебной и медсестринской помощью.

6.3.5. Больные обеспечиваются лечебно-диетическим питанием и медикаментами в соответствии с утвержденными в установленном порядке тарифами на медицинскую помощь в системе ОМС.

6.3.6. Больные могут размещаться в палатах на 4 и более места.

6.3.7. Допускается наличие очереди на плановую госпитализацию, причем максимальные сроки ожидания определяются главным врачом учреждения здравоохранения и отражаются в договорах на предоставление стационарной помощи. Плановая госпитализация осуществляется вне очереди в отношении детей из многодетной семьи и их родителей.

6.3.8. По разрешению лечащего врача родственники могут ухаживать за больными.

6.3.9. Медицинская помощь иногородним жителям оказывается при предъявлении страхового полиса или паспорта (для детей - паспорта одного из родителей или законного представителя ребенка) в соответствии с Приказом ФОМС; скорая и неотложная медицинская помощь оказывается без предъявления указанных документов.

6.3.10. Плановая медицинская помощь гражданам иных государств оказывается по добровольному страхованию, за счет личных средств граждан, а также из средств организаций, принимающих указанных граждан в соответствии с Приказом Минздрава России и Постановлением Правительства РФ.

6.3.11. Обязательный объем лечебных и диагностических мероприятий определяется медицинскими технологиями (протоколы, стандарты), согласованными с министерством (управлением) здравоохранения (по подчиненности) и утвержденными руководителем лечебно-профилактического учреждения, либо стандартом федерального или регионального уровня.

6.3.12. Медикаментозная помощь оказывается на основании формуляра в соответствии с законодательством Российской Федерации.

#### 6.4. Стационарозамещающая медицинская помощь

6.4.1. Гарантируется при: проведении комплексного курсового лечения с применением современных медицинских технологий больным, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения, комплексных профилактических и оздоровительных мероприятий, лицам из групп риска повышенной заболеваемости, инвалидам и беременным женщинам; проведении сложных и комплексных диагностических исследований и лечебных процедур, связанных с необходимостью специальной подготовки больных и краткосрочным медицинским наблюдением после проведения указанных лечебно-диагностических мероприятий; подборе адекватной терапии больным с впервые установленным диагнозом или хроническим больным при изменении степени тяжести заболевания; проведении экспертизы состояния здоровья, степени утраты трудоспособности граждан и решении вопроса о направлении на медико-социальную экспертизу.

6.4.2. Направление осуществляется в соответствии с порядком, утвержденным руководителем медицинского учреждения.

6.4.3. Больные обеспечиваются врачебной и медсестринской помощью.

6.4.4. Больные обеспечиваются медикаментами на основании формуляра в соответствии с тарифами.

6.4.5. Больные могут размещаться в палатах на 4 и более места.

6.4.6. Допускается наличие очереди на плановую госпитализацию, причем максимальные сроки ожидания определяются главным врачом медицинского учреждения и отражаются в договорах на предоставление медицинской помощи. Плановая госпитализация осуществляется вне очереди в отношении детей из многодетных семей и их родителей.

6.4.7. Медицинская помощь иногородним жителям оказывается при предъявлении страхового полиса или паспорта (для детей - паспорта одного из родителей или законного представителя ребенка) в соответствии с Приказом ФОМС.

6.4.8. Плановая медицинская помощь гражданам ближнего и дальнего зарубежья оказывается по добровольному страхованию, за счет личных средств граждан, а также средств организаций и учреждений, принимающих указанных граждан, в соответствии с Приказом Минздрава России и Постановлением Правительства РФ.

6.4.9. Обязательный объем лечебных и диагностических мероприятий определяется медицинскими технологиями (протоколы, стандарты), согласованными с министерством (управлением) здравоохранения (по подчиненности) и утвержденными руководителем лечебно-профилактического учреждения, либо стандартом федерального уровня.

#### 6.5. Лечебно-профилактические учреждения Рязанской области, имеющие статус юридического лица, работающие в системе обязательного медицинского страхования

6.5.1. МУЗ "Поликлиника завода "Красное знамя".

- 6.5.2. МУЗ "Городская поликлиника N 2".
- 6.5.3. МУЗ "Городская больница N 6".
- 6.5.4. МУЗ "Поликлиника N 12".
- 6.5.5. МУЗ "Городская поликлиника N 13".
- 6.5.6. МУЗ "Городская поликлиника N 14".
- 6.5.7. МУЗ "Городская поликлиника N 15".
- 6.5.8. Федеральное бюджетное учреждение "Больница N 1 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Рязанской области".
- 6.5.9. ГУЗ "Рязанская стоматологическая поликлиника N 1".
- 6.5.10. МУЗ "Стоматологическая поликлиника N 2".
- 6.5.11. МУЗ "Городская стоматологическая поликлиника N 3".
- 6.5.12. МУЗ "Городская стоматологическая поликлиника N 4".
- 6.5.13. МУЗ "Детская стоматологическая поликлиника N 1".
- 6.5.14. МУЗ "Женская консультация N 1".
- 6.5.15. МУЗ "Городская детская поликлиника N 1".
- 6.5.16. МУЗ "Городская детская поликлиника N 2".
- 6.5.17. МУЗ "Городская детская поликлиника N 3".
- 6.5.18. МУЗ "Детская городская поликлиника N 5".
- 6.5.19. МУЗ "Городская детская поликлиника N 6".
- 6.5.20. МУЗ "Городская детская поликлиника N 7".
- 6.5.21. ГУЗ "Рязанский областной консультативно-диагностический центр для детей".
- 6.5.22. ГУЗ "Рязанская областная клиническая больница".
- 6.5.23. ГУЗ "Рязанская клиническая больница имени Н.А.Семашко".
- 6.5.24. ГУЗ "Рязанский областной клинический кардиологический диспансер".
- 6.5.25. Негосударственное учреждение здравоохранения (далее - НУЗ) "Узловая поликлиника на станции Ожерелье ОАО "Российские железные дороги" (поликлиника и дневной стационар на ст. Павелец).
- 6.5.26. МУЗ "Городская больница N 5".
- 6.5.27. МУЗ "Городская клиническая больница N 4".
- 6.5.28. МУЗ "Городская больница N 7".
- 6.5.29. МУЗ "Городская клиническая больница N 8".
- 6.5.30. МУЗ "Городская клиническая больница N 10".
- 6.5.31. МУЗ "Городская клиническая больница N 11".
- 6.5.32. МУЗ "Городской клинический родильный дом N 2".
- 6.5.33. МУЗ "Ермишинская ЦРБ".
- 6.5.34. МУЗ "Захаровская ЦРБ".
- 6.5.35. МУЗ "Кадомская ЦРБ".
- 6.5.36. МУЗ "Касимовская ЦРБ".
- 6.5.37. МУЗ "Клепиковская ЦРБ".
- 6.5.38. МУЗ "Кораблинская ЦРБ".
- 6.5.39. Муниципальное учреждение (далее - МУ) "Лесновская больница" муниципального образования - Шиловский муниципальный район Рязанской области.
- 6.5.40. МУЗ "Михайловская ЦРБ".
- 6.5.41. МУЗ "Милославская ЦРБ".
- 6.5.42. МУЗ "Новодеревенская ЦРБ".
- 6.5.43. МУЗ "Октябрьская районная больница" муниципального образования - Михайловский муниципальный район Рязанской области.
- 6.5.44. МУЗ "Пителинская ЦРБ".
- 6.5.45. МУЗ Пронского района "Новомичуринская ЦРБ".
- 6.5.46. МУЗ "Путятинская ЦРБ".
- 6.5.47. МУЗ "Рыбновская ЦРБ".
- 6.5.48. МУЗ "Ряжская ЦРБ".
- 6.5.49. МУЗ "Рязанская ЦРБ".
- 6.5.50. МУЗ "Сапожковская ЦРБ".
- 6.5.51. МУЗ "Сараевская ЦРБ".
- 6.5.52. МУЗ "Сасовская ЦРБ".
- 6.5.53. МУЗ "Скопинская центральная районная больница" муниципального образования - городской округ город Скопин Рязанской области.
- 6.5.54. МУЗ "Спасская ЦРБ" муниципального образования - Спасский муниципальный район Рязанской области.
- 6.5.55. МУЗ "Старожиловская ЦРБ".
- 6.5.56. МУЗ "Ухоловская ЦРБ".
- 6.5.57. МУЗ "Чучковская ЦРБ".

- 6.5.58. МУЗ "Шацкая ЦРБ".
- 6.5.59. МУ "Шиловская центральная районная больница" муниципального образования - Шиловский муниципальный район Рязанской области.
- 6.5.60. НУЗ "Отделенческая больница на станции Рыбное открытого акционерного общества "Российские железные дороги".
- 6.5.61. Федеральное государственное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Управления внутренних дел Рязанской области".
- 6.5.62. МУЗ "Тумская районная больница".
- 6.5.63. ГУЗ "Рязанская областная детская клиническая больница имени Н.В.Дмитриевой".
- 6.5.64. МУЗ "Мурминская районная больница".
- 6.5.65. МУЗ "Ижевская районная больница" муниципального образования - Спасский муниципальный район Рязанской области.
- 6.5.66. Государственное учреждение "Рязанский областной клинический кожно-венерологический диспансер".
- 6.5.67. ГУЗ "Рязанский областной клинический госпиталь для ветеранов войн".
- 6.5.68. ГУЗ "Рязанский областной клинический онкологический диспансер".
- 6.5.69. МУЗ "Елатомская районная больница".
- 6.5.70. Федеральное государственное учреждение "80 поликлиника Московского военного округа" Министерства обороны Российской Федерации.
- 6.5.71. Федеральное государственное учреждение "395 военный госпиталь Московского военного округа" Министерства обороны Российской Федерации.
- 6.5.72. МУЗ "Городской родильный дом N 1".

## 7. Экономическое обоснование стоимости Программы госгарантий на 2010 год

Расчетная стоимость Программы госгарантий определена в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации "О программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на 2010 год" по нормативу финансирования Программы госгарантий из расчета на одного жителя области в год - 7633,40 руб., в том числе за счет бюджетов всех уровней - 3573,8 руб. и за счет средств ОМС - 4059,6 руб., в общей сумме 8837,49 млн. руб., в том числе:

расходы бюджетов всех уровней - 4137,53 млн. руб.,

расходы на Территориальную программу ОМС - 4699,96 млн. руб. при финансовом обеспечении в системе ОМС по 5-ти статьям затрат, включенным в тарифы на медицинскую помощь.

При определении расчетной стоимости с целью обеспечения потребности граждан в медицинской помощи (по видам медицинской помощи) использованы следующие нормативы объема медицинской помощи в единицах объема на 1 человека в год:

для скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи - 0,318 вызова;

для амбулаторной, в том числе неотложной, медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - 9,500 посещения, в том числе в рамках базовой программы ОМС - 8,762 посещения;

для амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров, - 0,590 пациенто-дня, в том числе в рамках базовой программы ОМС - 0,490 пациенто-дня;

для стационарной медицинской помощи, предоставляемой в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - 2,780 койко-дня, в том числе в рамках базовой программы ОМС - 1,894 койко-дня.

При определении расчетной стоимости Программы госгарантий использованы следующие нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

на 1 вызов скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи - 1710,1 рубля;

на 1 посещение амбулаторно-поликлинических учреждений и других медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений (включая оказание неотложной медицинской помощи) - 218,1 рубля, в том числе 168,4 рубля - за счет средств ОМС;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров - 478,0 рубля, в том числе 470,5 рубля - за счет средств ОМС;

на 1 койко-день в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях - 1380,6 рубля, в том числе 1167 рублей - за счет средств ОМС.

При расчете использована численность населения Рязанской области на 01.01.2009 - 1157740 человек.

Утвержденная стоимость Программы госгарантий по источникам ее финансового обеспечения и условиям предоставления представлена в таблицах 1, 2 приложения к "Территориальной программе государственных гарантий оказания населению Рязанской области бесплатной медицинской помощи на 2010 год".

Утвержденные объемы медицинской помощи сформированы на основании муниципальных заданий (заказов) на предоставление медицинской помощи учреждениями здравоохранения муниципальных образований Рязанской области и государственных заданий на предоставление медицинской помощи государственными учреждениями здравоохранения, а также ведомственными медицинскими организациями, работающими в системе ОМС.

Величина страхового взноса на обязательное медицинское страхование одного неработающего гражданина, жителя Рязанской области, на 2010 год - 1529 руб. 03 коп. в год при общей сумме страховых взносов на ОМС неработающего населения 1114924 тыс. руб. и численности застрахованного неработающего населения по данным страховых медицинских организаций 729171 человек.

Дефицит финансового обеспечения Программы госгарантий составляет 3130,46 млн. руб. (35,42%), дефицит финансового обеспечения территориальной программы ОМС - 1399,96 млн. рублей (29,79%).

В соответствии с законодательством Российской Федерации медицинские организации ведут отдельный учет объемов медицинской помощи и их финансового обеспечения по видам медицинской помощи в соответствии с условиями предоставления медицинской помощи учреждениями здравоохранения, участвующими в реализации Программы госгарантий. Мониторинг реализации Программы госгарантий обеспечивается министерством здравоохранения совместно с РОФОМС.

Порядок и структура формирования тарифов на медицинскую помощь, оказываемую в рамках территориальной программы ОМС, устанавливаются генеральным соглашением о тарифах в системе ОМС области.

#### 8. Государственные (муниципальные) задания на предоставление медицинской помощи населению Рязанской области на 2010 год

Муниципальные задания на предоставление медицинской помощи в лечебно-профилактических учреждениях муниципальных образований Рязанской области и государственные задания областным учреждениям здравоохранения, а также ведомственным медицинским организациям, работающим в системе ОМС, на реализацию объемов медицинской помощи, утвержденных Программой госгарантий, формируются в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2003 N 255 "О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроле за их реализацией".

#### 9. Критерии доступности и качества медицинской помощи

##### 9.1. Критерии доступности медицинской помощи

##### 9.1.1. Сроки ожидания плановой госпитализации:

плановая госпитализация в порядке очередности сроком до 2 месяцев (за исключением оперативного лечения хронических заболеваний органов зрения, очередность - до 9 месяцев, эндопротезирования, очередность - до 6 месяцев), онкологических больных в порядке очередности сроком до 1,5 месяца.

9.1.2. Обеспеченность населения Рязанской области коечным фондом: койки стационаров с круглосуточным наблюдением - 104 на 10 тыс. населения; койки дневных стационаров - 13,9 на 10 тыс. населения.

9.1.3. Посещения: количество посещений на 1 жителя в год в амбулаторно-поликлинические учреждения - 9,4.

9.1.4. Количество вызовов скорой помощи: 358 на 1 тыс. населения.

##### 9.2. Критерии качества медицинской помощи

9.2.1. Смертность населения: младенческая на 1 тыс. родившихся живыми - 9,0; материнская на 100 тыс. живорожденных - 8,5; общая смертность на 1 тыс. человек - 18,5.

9.2.2. Смертность от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения - 1035,0.

9.2.3. Доля больных злокачественными новообразованиями с I - II стадиями среди выявленных первичных больных (%) - 42,1.

9.2.4. Доля больных злокачественными новообразованиями, получивших специализированное лечение, от числа подлежащих (%) - 71,6.

- 9.2.5. Смертность от туберкулеза на 100 тыс. населения - 20.
- 9.2.6. Охват населения проверочными (предварительными) осмотрами на туберкулез от числа проживающего населения (%) - 65.
- 9.2.7. Степень подготовки кадров (%): врачей, имеющих сертификаты, - 96,5; средних медицинских работников, имеющих сертификаты, - 96,0.
- 9.3. Эффективность использования ресурсов здравоохранения
- 9.3.1. Среднегодовая занятость койки в учреждениях здравоохранения - 320 дней в году.
- 9.3.2. Средняя продолжительность пребывания пациента на койке - 14,4.
- 9.3.3. Обеспеченность кадрами на 10 тыс. населения: врачами - 46,0, средним медицинским персоналом - 103,4.
- 9.4. Удовлетворенность населения медицинской помощью по данным анкетирования населения - не менее 30,0%.

10. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения

I. Анестетики	
Средства для наркоза	
Галотан	- раствор для ингаляций
Гексобарбитал	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Динитрогена оксид	- газ сжатый
Кетамин	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Натрия оксибат	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Пропофол	- эмульсия для внутривенного введения
Севофлуран	- жидкость для ингаляций
Тиопентал натрия	- порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Местные анестетики	
Артикаин + эпинефрин	- раствор для инъекций
Бупивакаин	- раствор для инъекций
Бупивакаин + эпинефрин	- раствор для инъекций
Прокаин	- раствор для инъекций
Ропивакаин	- раствор для инъекций
II. Миорелаксанты и антихолинэстеразные средства	
Атракурия безилат	- раствор для внутривенного введения
Галантамин	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь
Ипидакрин	- таблетки; раствор для внутримышечного и подкожного введения
Мивакурия хлорид	- раствор для внутривенного введения
Неостигмина метилсульфат	- таблетки; раствор для инъекций
Пипекурония бромид	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Пиридостигмина бромид	- таблетки; раствор для инъекций
Рокурония бромид	- раствор для инъекций
Суксаметония хлорид и йодид	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Цисатракурия безилат	- раствор для внутривенного введения
III. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры	
Опиоидные анальгетики и анальгетик смешанного действия	
Бупренорфин	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Морфин	- таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; раствор для инъекций

Просидол	- таблетки защечные; раствор для инъекций
Трамадол	- капсулы; раствор для инъекций
Тримеперидин	- таблетки; раствор для инъекций
Фентанил	- раствор для инъекций; трансдермальная терапевтическая система
Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства	
Диклофенак	- капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Ибупрофен	- таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь; крем для наружного применения; гель для наружного применения
Кетопрофен	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки ретард; капсулы; раствор для инъекций
Кеторолак	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Лорноксикам	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Мелоксикам	- таблетки
Метамизол натрий	- таблетки; раствор для инъекций
Парацетамол	- раствор для инфузий; сироп
Пироксикам	- раствор для инъекций
Средства для лечения подагры	
Аллопуринол	- таблетки
Безвременника великолепного алкалоид	- таблетки, покрытые оболочкой
Прочие противовоспалительные средства	
Зафирлукаст	- таблетки, покрытые оболочкой
Лефлуноמיד	- таблетки, покрытые оболочкой
Месалазин	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; суппозитории ректальные; суспензия ректальная
Пеницилламин	- таблетки, покрытые оболочкой
Пимекролимус	- крем
Сульфасалазин	- таблетки, покрытые оболочкой
Фенспирид	- таблетки, покрытые оболочкой; сироп
IV. Средства для лечения аллергических реакций	
Дифенгидрамин	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Клемастин	- таблетки; раствор для инъекций
Левосетиризин	- таблетки, покрытые оболочкой
Лоратадин	- таблетки; сироп
Хлоропирамин	- раствор для инъекций; таблетки
Цетиризин	- раствор-капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; сироп
V. Средства, влияющие на центральную нервную систему	
Противосудорожные средства	
Бензобарбитал	- таблетки
Вальпроевая кислота	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Габапентин	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Карбамазепин	- таблетки; сироп

Клоназепам	- таблетки; раствор для внутривенного введения
Ламотриджин	- таблетки; таблетки жевательные
Леветирацетам	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Окскарбазепин	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь
Топирамат	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фенитоин	- таблетки
Фенобарбитал	- таблетки
Этосуксимид	- капсулы
Средства для лечения паркинсонизма	
Амантадин	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Леводопа + бенсеразид	- таблетки; таблетки диспергируемые; капсулы
Леводопа + карбидопа	- таблетки
Леводопа + карбидопа + энтакапон	- таблетки, покрытые оболочкой
Мемантин	- таблетки, покрытые оболочкой; капли для приема внутрь
Пирибедил	- таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Прамипексол	- таблетки
Толперизон	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тригексифенидил	- таблетки
Энтакапон	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Анксиолитики (транквилизаторы)	
Гидроксизин	- раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Диазепам	- таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Мидазолам	- раствор для инъекций
Оксазепам	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Тофизопам	- таблетки
Феназепам	- таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Антипсихотические средства	
Амисульприд	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Галоперидол	- таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
Дроперидол	- раствор для инъекций
Зипрасидон	- лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; капсулы
Зуклопентиксол	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения (масляный)
Кветиапин	- таблетки, покрытые оболочкой
Клозапин	- таблетки
Левомепромазин	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Перициазин	- капсулы; раствор для приема внутрь
Перфеназин	- таблетки, покрытые оболочкой
Рисперидон	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания; раствор для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

Сертиндол	- таблетки, покрытые оболочкой
Сультририд	- таблетки; капсулы; раствор для инъекций
Тиоприд	- таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Тиоридазин	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; драже
Трифлуоперазин	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций
Флупентиксол	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций депо; раствор для внутримышечного введения (масляный)
Флуфеназин	- раствор для внутримышечного введения
Хлорпромазин	- раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
Хлорпротиксен	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Антидепрессанты и средства нормотимического действия	
Амитриптилин	- капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Венлафаксин	- капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
Имипрамин	- раствор для внутримышечного введения; драже
Кломипрамин	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Мапротилин	- таблетки, покрытые оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Милнаципран	- капсулы
Пароксетин	- таблетки, покрытые оболочкой
Пипофезин	- таблетки
Сертралин	- таблетки, покрытые оболочкой
Тианептин	- таблетки, покрытые оболочкой
Флувоксамин	- таблетки, покрытые оболочкой
Флуоксетин	- капсулы
Циталопрам	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эсциталопрам	- таблетки, покрытые оболочкой
Средства для лечения нарушений сна	
Залеплон	- капсулы
Золпидем	- таблетки, покрытые оболочкой
Зопиклон	- таблетки, покрытые оболочкой
Нитразепам	- таблетки
Средства для лечения рассеянного склероза	
Глатирамера ацетат	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
Интерферон бета-1a	- раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Интерферон бета-1b	- лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора

Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма	
Лидевин	- таблетки
Налоксон	- раствор для инъекций
Налтрексон	- капсулы
Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему	
Бетагистин	- таблетки
Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для инъекций
Винпоцетин	- концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный; таблетки
Пирацетам	- таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
Пирацетам + циннаризин	- капсулы
Ривастигмин	- капсулы; раствор для приема внутрь
Сульбутиамин	- таблетки, покрытые оболочкой
Тизанидин	- таблетки
Фенилксопирролидинацетамид	- таблетки
Флумазенил	- раствор для внутривенного введения
Холина альфосцерат	- капсулы; раствор для инъекций
Церебролизин	- раствор для инъекций
Цитофлавин	- раствор для внутривенного введения
VI. Средства для профилактики и лечения инфекций	
Антибактериальные средства	
Азитромицин	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Амикацин	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Амоксициллин	- порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые
Амоксициллин + клавулановая кислота	- порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления инъекционного раствора; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амоксициллин + сульбактам	- таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Ампициллин	- порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Бензилпенициллин	- порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечных инъекций
Ванкомицин	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Гентамицин	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Грамицидин С	- таблетки для рассасывания
Доксициклин	- таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Джозамицин	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки диспергируемые
Имипенем + циластатин	- порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий
Кларитромицин	- лиофилизированный порошок для инъекций; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Клиндамицин	- капсулы; раствор для инъекций
Котримоксазол	- таблетки; суспензия для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Левифлоксацин	- раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Линезолид	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
Меропенем	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Моксифлоксацин	- раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Нетилмицин	- раствор для инъекций
Нитроксалин	- таблетки, покрытые оболочкой
Оксациллин	- порошок для приготовления раствора для инъекций
Офлоксацин	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Пефлоксацин	- концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пипемидовая кислота	- капсулы
Рифамицин	- капли ушные
Спирамицин	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Тержинан	- таблетки для вагинального применения
Фуразидин	- таблетки
Хлорамфеникол	- таблетки
Цефазолин	- порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефепим	- порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефоперазон + сульбактам	- порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефотаксим	- порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для инъекций
Цефтазидим	- порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефтриаксон	- порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий

Цефуроксим	- порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения
Ципрофлоксацин	- концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Эртапенем	- лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Противотуберкулезные средства	
Аминосалициловая кислота	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой, для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Изониазид	- таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Изониазид + этамбутол	- таблетки
Изониазид + пиразинамид	- таблетки
Изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	- таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	- таблетки, покрытые оболочкой
Канамицин	- порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки
Капреомицин	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Ломефлоксацин	- таблетки, покрытые оболочкой
Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	- таблетки, покрытые оболочкой
Пиразинамид	- таблетки
Протионамид	- таблетки, покрытые оболочкой
Рифабутин	- капсулы
Рифампицин	- таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Стрептомицин	- порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Циклосерин	- капсулы
Этамбутол	- таблетки
Этионамид	- таблетки, покрытые оболочкой
Противовирусные средства	
Абакавир	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь
Абакавир + ламивудин + зидовудин	- таблетки, покрытые оболочкой
Арбидол	- таблетки
Атазанавир	- капсулы
Ацикловир	- таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Валганцикловир	- таблетки, покрытые оболочкой
Ганцикловир	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Дарунавир	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Диданозин	- порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
Зидовудин	- капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для инфузий концентрированный

Индинавир	- капсулы
Интерферон альфа-2a	- раствор для инъекций
Интерферон альфа-2b	- лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора; раствор для инъекций
Интерферон гамма	- лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения
Ламивудин	- раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Ламивудин + зидовудин	- таблетки, покрытые оболочкой
Лопинавир + ритонавир	- капсулы желатиновые мягкие; раствор для приема внутрь
Невирапин	- таблетки; суспензия для приема внутрь; порошок для приема внутрь
Нелфинавир	- таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приема внутрь
Осельтамивир	- капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Панавир	- раствор для внутривенного введения
Пэгинтерферон альфа-2a	- раствор для инъекций
Пэгинтерферон альфа-2b	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Рибавирин	- таблетки; капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Римантадин	- таблетки
Ритонавир	- капсулы
Саквинавир	- капсулы
Ставудин	- капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Фамцикловир	- таблетки, покрытые оболочкой
Фоскарнет натрий	- крем для наружного применения
Фосфазид	- таблетки; капсулы
Эфавиренз	- капсулы
Противогрибковые средства	
Амфотерицин В	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Бутоконазол	- крем вагинальный
Вориконазол	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Итраконазол	- капсулы; раствор для приема внутрь
Каспофунгин	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Кетоконазол	- таблетки
Клотримазол	- таблетки вагинальные
Натамицин	- крем для наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Нистатин	- таблетки, покрытые оболочкой
Тербинафин	- таблетки; крем
Флуконазол	- капсулы; раствор для инфузий
Противопротозойные и противомаларийные средства	
Гидроксихлорохин	- таблетки, покрытые оболочкой
Метронидазол	- таблетки; раствор для инъекций
Мефлохин	- таблетки
Прочие средства для профилактики и лечения инфекций	
Бактисубтил	- капсулы

Бифидобактерии бифидум	- лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь
Лизатов бактерий смесь	- таблетки для рассасывания; спрей назальный
Вакцины <*>	
Иммуноглобулины	
Иммуноглобулин антирабический	
Иммуноглобулин человека антистафилококковый	
Иммуноглобулин против гепатита В человека	
Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
Иммуноглобулин противостолбнячный человека	
Иммуноглобулин человека нормальный	
Иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM)	
Сыворотки	
Сыворотка противоботулиническая	
Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
Сыворотка противодифтерийная	
Сыворотка противостолбнячная	
VII. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства	
Цитостатические средства	
Азатиоприн	- таблетки
Алтретамин	- капсулы
Аспарагиназа	- лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Бевацизумаб	- концентрат для приготовления раствора для инфузий
Блеомицин	- порошок для приготовления раствора для инъекций
Бортезомиб	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Бусульфан	- таблетки, покрытые оболочкой
Винбластин	- раствор для инъекций; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Винкристин	- раствор для инъекций; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Винорелбин	- капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гемцитабин	- лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора
Гефитиниб	- таблетки, покрытые оболочкой
Гидроксикарбамид	- капсулы
Дакарбазин	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора 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 внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного 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; таблетки, покрытые оболочкой
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
Капецитабин	- таблетки, покрытые оболочкой
Карбоплатин	- раствор для инфузий концентрированный
Кармустин	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ломустин	- капсулы
Мелфалан	- таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Меркаптопурин	- таблетки
Метотрексат	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
Митоксантрон	- раствор для инъекций
Митомицин	- порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Оксалиплатин	- порошок для приготовления раствора для инфузий
Паклитаксел	- раствор для инфузий концентрированный
Прокарбазин	- капсулы
Ралтитрексид	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ритуксимаб	- концентрат для приготовления инфузионного раствора
Темозоломид	- капсулы
Топотекан	- порошок для приготовления раствора для инфузий
Трастузумаб	- лиофилизированный порошок для приготовления концентрата для инфузионного раствора; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Третиноин	- капсулы
УФТ	- капсулы

Флударабин	- таблетки, покрытые оболочкой; 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	- капсулы; раствор для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Циклофосфамид	- порошок для приготовления раствора для инъекций
Цисплатин	- концентрированный раствор для приготовления инфузий
Цитарабин	- раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Эпирубицин	- концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисуставного введения; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Эрлотиниб	- таблетки, покрытые оболочкой
Эстрамустин	- капсулы; лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора
Этопозид	- раствор для инфузий концентрированный
Гормоны и антигормоны для лечения опухолей	
Аминоглутетимид	- таблетки
Анастрозол	- таблетки, покрытые оболочкой
Бикалутамид	- таблетки, покрытые оболочкой
Бусерелин	- лиофилизат для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения для внутримышечного введения
Гозерелин	- капсула-депо пролонгированного действия
Лейпрорелин	- лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций
Летрозол	- таблетки, покрытые оболочкой
Медроксипрогестерон	- таблетки; суспензия для инъекций
Тамоксифен	- таблетки
Трипторелин	- порошок для приготовления суспензии для внутримышечных инъекций пролонгированного высвобождения; порошок для приготовления суспензии для подкожного введения; раствор для инъекций; микрокапсулы
Флутамид	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Фулвестрант	- раствор для внутримышечных инъекций
Ципротерон	- таблетки; раствор для инъекций
Эксеместан	- таблетки, покрытые сахарной оболочкой
Прочие средства, применяемые при химиотерапии	
Апрепитант	- капсул набор
Гранисетрон	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Золедроновая кислота	- концентрат для приготовления раствора для инфузий
Кальция фолинат	- таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

Ленограстим	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Ондансетрон	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Месна	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный
Филграстим	- раствор для инъекций
VIII. Средства для лечения остеопороза	
Алендроновая кислота	- таблетки
Альфакальцидол	- капсулы; раствор-капли для приема внутрь; раствор для инъекций
Дигидротахистерол	- раствор для приема внутрь
Ибандроновая кислота	- концентрат для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Кальцитонин	- раствор для инъекций; спрей назальный
Кальцитриол	- капсулы
Колекальциферол + кальция карбонат	- таблетки жевательные; таблетки, покрытые оболочкой
Стронция ранелат	- порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
IX. Средства, влияющие на кровь	
Противоанемические средства	
Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	- раствор для внутривенного введения
Железа (III) гидроксид полиизомальтозат	- раствор для внутримышечного введения
Железа (III) гидроксид полимальтозат	- таблетки жевательные; раствор для приема внутрь; капли для приема внутрь
Железа (III) гидроксид полимальтозат + фолиевая кислота	- таблетки жевательные
Железа сульфат + аскорбиновая кислота	- таблетки, покрытые оболочкой
Железа фумарат + фолиевая кислота	- капсулы пролонгированного действия
Фолиевая кислота	- таблетки
Цианкобаламин	- 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; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Средства, влияющие на систему свертывания крови	
Алтеплаза	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий
Аминокапроновая кислота	- раствор для инфузий
Варфарин	- таблетки
Гепарин натрия	- раствор для инъекций
Далтепарин натрия	- раствор для инъекций
Надропарин кальций	- раствор для подкожного введения
Протамина сульфат	- раствор для инъекций
Транексамовая кислота	- таблетки, покрытые оболочкой
Тиклопидин	- таблетки, покрытые оболочкой
Эноксапарин натрий	- раствор для инъекций
Этамзилат	- таблетки; раствор для инъекций

Растворы и плазмозаменители	
Аминовен инфант	- раствор для инфузий
Гепасол А	- раствор для инфузий
Гидроксиэтилкрахмал	- раствор для инфузий
Декстран	- раствор для инфузий
Декстроза	- раствор для инфузий
Инфезол 40	- раствор для инфузий
Инфезол 100	- раствор для инфузий
Желатин	- раствор для инфузий
Кабивен периферический	- эмульсия для инфузий
Кабивен центральный	- эмульсия для инфузий
Нутрифлекс 40/80	- раствор для инфузий
Нутрифлекс 48/150	- раствор для инфузий
Нутрифлекс 70/240	- раствор для инфузий
Оликлиномель N 7-1000 E	- эмульсия для инфузий
Препараты крови	
Альбумин	- раствор для инфузий
Антиингибиторный коагулянтный комплекс	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий
Фактор свертывания IX	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Фактор свертывания VIII	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инфузий
Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Эптаког альфа (активированный)	- порошок для приготовления раствора для инъекций
Гиполипидемические средства	
Аторвастатин	- таблетки, покрытые оболочкой
Ловастатин	- таблетки
Омега-3 триглицериды (ЭПК/ДГК = 1.2/1 - 90%)	- капсулы
Розувастатин	- таблетки, покрытые оболочкой
Симвастатин	- таблетки, покрытые оболочкой
Фенофибрат	- капсулы
Флувастатин	- таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
<b>Х. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему</b>	
Амиодарон	- таблетки; раствор для внутривенного введения
Амлодипин	- таблетки
Атенолол	- таблетки
Атенолол + хлорталидон	- таблетки, покрытые оболочкой
Атропин	- раствор для инъекций
Бетаксоллол	- таблетки, покрытые оболочкой
Бисопролол	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Валсартан	- таблетки, покрытые оболочкой
Валсартан + гидрохлоротиазид	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Верапамил	- раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Дигоксин	- таблетки; раствор для инъекций
Добутамин	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инфузий

Допамин	- раствор для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Зофеноприл	- таблетки, покрытые оболочкой
Ивабрадин	- таблетки, покрытые оболочкой
Изосорбида мононитрат	- таблетки; таблетки ретард; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард
Изосорбида динитрат	- аэрозоль; раствор для инфузий; таблетки; таблетки ретард
Индапамид	- капсулы; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
Ирбесартан	- таблетки
Кандесартан	- таблетки
Каптоприл	- таблетки
Каптоприл + гидрохлоротиазид	- таблетки
Карведилол	- таблетки
Клонидин	- раствор для инъекций; таблетки
Лаптаконитина гидробромид	- таблетки
Левосимендан	- концентрат для приготовления раствора для инфузий
Лидокаин	- раствор для инъекций
Лизиноприл	- таблетки
Мексилетин	- капсулы
Метопролол	- таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой, с замедленным высвобождением
Моксонидин	- таблетки, покрытые оболочкой
Молсидомин	- таблетки; таблетки ретард
Морацизин	- таблетки, покрытые оболочкой
Моэксиприл	- таблетки, покрытые оболочкой
Небиволол	- таблетки
Нибентан	- раствор для инъекций
Нимодипин	- раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитроглицерин	- аэрозоль подъязычный дозированный; раствор для инфузий; спрей подъязычный; таблетки; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; трансдермальная терапевтическая система
Нифедипин	- таблетки; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки контролируемого высвобождения, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
Периндоприл	- таблетки
Периндоприл + индапамид	- таблетки
Прокаинамид	- таблетки; раствор для инъекций
Пропафенон	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения
Пропранолол	- таблетки; раствор для инъекций
Рамиприл	- таблетки
Рилменидин	- таблетки
Соталол	- таблетки; раствор для инъекций
Спирраприл	- таблетки

Телмисартан	- таблетки
Телмисартан + гидрохлоротиазид	- таблетки
Трандолаприл	- капсулы
Трандолаприл + верапамил	- капсулы ретард
Триметилгидразиния пропионат	- капсулы; раствор для инъекций
Фелодипин	- таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Фенилэфрин	- раствор для инъекций
Фозиноприл + гидрохлоротиазид	- таблетки
Хинаприл	- таблетки, покрытые оболочкой
Хинидин	- таблетки, покрытые оболочкой
Цилазаприл	- таблетки, покрытые оболочкой
Эналаприл	- таблетки
Эналаприл + гидрохлоротиазид	- таблетки
Эналаприл + индапамид	- таблетки
Эналаприлат	- раствор для внутривенного введения
Эпинефрин	- раствор для инъекций
Эпросартан	- таблетки, покрытые оболочкой
Эпросартан + гидрохлоротиазид	- таблетки, покрытые оболочкой
Этацинин	- таблетки, покрытые оболочкой
XI. Диагностические средства	
Рентгеноконтрастные средства	
Бария сульфат	- порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Гадобутрол	- раствор для инъекций
Йогексол	- раствор для инъекций
Йопромид	- раствор для инъекций
Натрия амидотризоат	- раствор для инъекций
Радиоизотопные средства	
Альбумина микросферы 99mTc, реагент для получения	- лиофилизат для приготовления радиофармацевтического препарата
Бромезида 99mTc	- реагент для получения
Пентатех 99mTc	- реагент для получения
Пирфотех 99mTc, реагент для получения	- порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Стронция хлорид 89	- раствор для внутривенного введения
Технефит 99mTc, реагент для получения	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Технефор 99mTc, реагент для получения	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Диагностикумы	
Диагностикум геморрагической лихорадки с почечным синдромом культуральный	
Диагностикум клещевого энцефалита	
Диагностикум туляремийный	
Диагностикум чумной	
Диагностикумы гриппозные	
Диагностикумы трепонемные эритроцитарные антигенные	
Диагностикумы шигеллезные	
Иммунодиагностикумы, иммуноглобулины и сыворотки диагностические	
Иммуноглобулины бруцеллезные диагностические	

Иммуноглобулины для выявления риккетсий сыпного тифа диагностические	
Иммуноглобулин туляремийный диагностический	
Комплект для определения иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита А	
Сыворотка к HBs-антигену	
Сыворотка коклюшная диагностическая	
Сыворотка паракоклюшная диагностическая	
Сыворотка туляремийная диагностическая	
Сыворотка чумная антифаговая диагностическая	
Сыворотки ботулинические типов А, В, С, Е, F нативные лошадиные или крупного рогатого скота диагностические для реакции биологической нейтрализации сухие	
Сыворотки менингококковые диагностические	
Сыворотки холерные диагностические	
Тест-системы	
Тест-системы для выявления антител к ВИЧ	
Тест-система для количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции	
Тест-система для выявления противовирусной ДНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом полимеразной цепной реакции	
Тест-система для выявления РНК вируса гепатита С методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции	
Тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В методом полимеразной цепной реакции	
Тест-системы иммуноферментные для выявления HBs-антигена	
Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гепатита А	
<b>XII. Антисептики и средства для дезинфекции</b>	
Антисептики	
Повидон-йод	- раствор для наружного применения
Полигексанид	- концентрат для приготовления раствора для наружного применения
Средства для дезинфекции	
Биодез-экстра	- жидкость

Кеми-Сайд	- жидкость
Кеми-Сайд инструмент	- жидкость
Лижен	- жидкость
Тридез плюс	- жидкость
XIII. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта	
Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке	
Алгелдрат + магния гидроксид	- таблетки; суспензия для приема внутрь
Висмута трикалия дицитрат	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Домперидон	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания; суспензия для приема внутрь
Лансопразол	- капсулы
Метоклопрамид	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Омепразол	- капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Рабепразол	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Ранитидин	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Фамотидин	- таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Эзомепразол	- таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Спазмолитические средства	
Бенциклан	- раствор для инъекций; таблетки
Дротаверин	- таблетки; раствор для инъекций
Мебеверин	- капсулы пролонгированного действия
Пинаверия бромид	- таблетки, покрытые оболочкой
Платифиллин	- раствор для подкожного введения
Панкреатические энзимы	
Панкреатин	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Панкреатин + желчи компоненты + гемицеллюлоза	- драже
Антидиарейные средства	
Лоперамид + симетикон	- таблетки жевательные
Смектит диоктаэдрический	- порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Слабительные средства	
Бисакодил	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; суппозитории ректальные
Лактулоза	- сироп
Макрогол	- порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
Адеметионин	- лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Орнитин	- гранулят для приготовления раствора для приема внутрь; концентрат для приготовления инфузионного раствора
Урсодеоксихолевая кислота	- капсулы; суспензия для приема внутрь
Фосфоглив	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; капсулы
Антиферменты	
Апротинин	- раствор для инъекций; раствор для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
XIV. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему	
Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны	
Бетаметазон	- суспензия для инъекций
Бромкриптин	- таблетки
Гидрокортизон	- суспензия микрокристаллическая для инъекций; раствор для инъекций; таблетки
Гонадотропин хорионический	- лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Дексаметазон	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Десмопрессин	- таблетки; раствор для инъекций
Каберголин	- таблетки
Кломифен	- таблетки
Ланреотид	- лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Левотироксин натрий	- таблетки
Лиотиронин	- таблетки
Менотропины	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Метилпреднизолон	- лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки
Метилпреднизолона ацепонат	- крем; мазь
Мометазон	- крем; мазь
Нандролон	- раствор для инъекций (масляный)
Октреотид	- микросферы для приготовления суспензии для инъекций; раствор для инъекций
Преднизолон	- таблетки; мазь для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Соматропин	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для подкожного введения
Тиамазол	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Триамцинолон	- таблетки; суспензия для инъекций
Флудрокортизон	- таблетки
Андрогены	
Тестостерон	- гель для наружного применения
Тестостерон (смесь эфиров)	- раствор для инъекций (масляный)
Эстрогены	
Эстрадиол + дидрогестерон	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этинилэстрадиол	- таблетки
Этинилэстрадиол + норэргестромин	- трансдермальная терапевтическая система

Гестагены	
Дидрогестерон	- таблетки, покрытые оболочкой
Левоноргестрел	- таблетки
Норэтистерон	- таблетки
Прогестерон	- капсулы
Инсулин и средства для лечения сахарного диабета	
Акарбоза	- таблетки
Глибенкламид	- таблетки
Глибенкламид + метформин	- таблетки, покрытые оболочкой
Гликвидон	- таблетки
Гликлазид	- таблетки с модифицированным высвобождением
Глюкагон	- лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Инсулин-аспарт	- раствор для подкожного и внутривенного введения
Инсулин-аспарт двухфазный	- суспензия для подкожного введения
Инсулин-гларгин	- раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	- суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир	- раствор для подкожного введения
Инсулин-лизпро	- раствор для инъекций
Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	- раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	- суспензия для подкожного введения
Инсулина-цинк (человеческого генно-инженерного) кристаллического суспензия	- суспензия для подкожного введения
Метформин	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Репаглинид	- таблетки
Росиглитазон	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тиоктовая кислота	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения
<b>XV. Средства, используемые в урологии</b>	
<b>Средства для лечения аденомы простаты</b>	
Доксазозин	- таблетки; таблетки с контролируемым высвобождением
Тамсулозин	- капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Теразозин	- таблетки
Финастерид	- таблетки, покрытые оболочкой
<b>Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов</b>	
Базиликсимаб	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Даклизумаб	- концентрат для приготовления раствора для инфузий
Иммуноглобулин антиtimoцитарный	- раствор для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
Кетостерил	- таблетки, покрытые оболочкой
Микофенолата мофетил	- таблетки, покрытые оболочкой; капсулы

Микофеноловая кислота	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Такролимус	- капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
Растворы для перитонеального диализа	
Диуретики	
Ацетазоламид	- таблетки
Гидрохлоротиазид	- таблетки
Гидрохлоротиазид + триамтерен	- таблетки
Маннитол	- раствор для инфузий
Спиринолактон	- капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Фуросемид	- таблетки; раствор для инъекций
XVI. Средства для лечения офтальмологических заболеваний	
Вертепорфин	- порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Пилокарпин	- капли глазные
Проксодолол	- раствор-капли глазные
Тимолол	- капли глазные
XVII. Средства, влияющие на мускулатуру матки	
Гексопреналин	- таблетки; раствор для внутривенного введения
Диноппрост	- раствор для инъекций
Диноппростон	- гель интрацервикальный
Окситоцин	- раствор для инъекций
Магния сульфат	- раствор для инъекций
Метилэргометрин	- раствор для инъекций
XVIII. Средства, влияющие на органы дыхания	
Противоастматические средства	
Аминофиллин	- таблетки; раствор для инъекций
Беклометазон	- аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	- капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная
Ипратропия бромид	- раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
Ипратропия бромид + фенотерол	- аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Кромоглициевая кислота	- порошок для ингаляций в капсулах; аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Недокромил	- аэрозоль для ингаляций дозированный
Салметерол + флутиказон	- порошок для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный
Сальбутамол	- аэрозоль дозированный; порошок для ингаляций; раствор для ингаляций; таблетки, покрытые оболочкой, пролонгированного действия
Сальбутамол + ипратропия бромид	- раствор для ингаляций
Тиотропия бромид	- капсулы с порошком для ингаляций
Фенотерол	- аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Флутиказон	- аэрозоль для ингаляций дозированный

Формотерол	- аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Формотерол + будесонид	- порошок для ингаляций дозированный
Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания	
Ацетилцистеин	- порошок для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций
Дорназа альфа	- раствор для ингаляций
Сурфактант-БЛ	- лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения
XIX. Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия	
Калия хлорид	- концентрат для приготовления раствора для инфузий
Натрия хлорид	- раствор для инфузий
Натрия гидрокарбонат	- раствор для инъекций
Реамберин	- раствор для инфузий
XX. Витамины и минералы	
Аскорбиновая кислота	- драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Витамин Е	- капсулы; раствор для приема внутрь в масле
Калия и магния аспарагинат	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Калия йодид	- таблетки
Мильгамма	- драже; раствор для инъекций
Поливитамин	- драже
Поливитамин + мультиминерал	- таблетки, покрытые оболочкой
Ретинол	- драже; капсулы; раствор для приема внутрь (масляный)
Церневит	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Эргокальциферол	- драже
XXI. Прочие средства	
Азоксимер	- лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; таблетки; суппозитории
Алпростадил	- концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления инфузионного раствора
Биопин	- мазь 20%
Водорода пероксид	- раствор для местного и наружного применения
Диоксиколь	- мазь
Имиглюцераза	- порошок для приготовления раствора для инъекций
Меглумина акридонатацетат	- раствор для инъекций; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Оксибутинин	- таблетки
Парацетамол + аскорбиновая кислота	- порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Парацетамол + хлорфенамин + аскорбиновая кислота	- порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Пентоксифиллин	- раствор концентрированный для приготовления инфузий
Сулодексид	- капсулы; раствор для инъекций
Тилорон	- таблетки, покрытые оболочкой

Толтеродин	- капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
Троксерутин	- капсулы
Этилметилгидроксипиридина сукцинат	- капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

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

I. Антихолинэстеразные средства	
Галантамин	- таблетки, покрытые оболочкой
Ипидакрин	- таблетки
Пиридостигмина бромид	- таблетки
II. Опиоидные анальгетики и анальгетик смешанного действия	
Бупренорфин	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки подъязычные; терапевтическая система трансдермальная
Морфин	- раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Морфин + наркотин + папаверина гидрохлорид + кодеин + тебаин	- раствор для инъекций
Трамадол	- капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки
Тримеперидин	- раствор для инъекций; таблетки
Фентанил	- трансдермальная терапевтическая система
III. Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства	
Ацетилсалициловая кислота	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Диклофенак	- гель; глазные капли; мазь; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия
Ибупрофен	- гель для наружного применения; крем для наружного применения; таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
Индометацин	- мазь для наружного применения; суппозитории; таблетки, покрытые оболочкой
Кетопрофен	- капсулы; крем; суппозитории; таблетки ретард; таблетки форте, покрытые оболочкой
Кеторолак	- таблетки, покрытые оболочкой
Мелоксикам	- таблетки
Комбинированные препараты, содержащие метамизол натрий	- таблетки
Парацетамол	- суппозитории ректальные; таблетки
IV. Средства для лечения подагры	
Аллопуринол	- таблетки
V. Прочие противовоспалительные средства	

Месалазин	- суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Пеницилламин	- таблетки
Сульфасалазин	- таблетки
Хлорохин	- таблетки
VI. Средства для лечения аллергических реакций	
Кетотифен	- таблетки
Клемастин	- таблетки
Лоратадин	- таблетки
Мебгидролин	- драже
Хлоропирамин	- таблетки
Цетиризин	- капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
VII. Противосудорожные средства	
Бензобарбитал	- таблетки
Вальпроевая кислота	- капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Карбамазепин	- таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Клоназепам	- таблетки
Ламотриджин	- таблетки
Примидон	- таблетки
Топирамат	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фенобарбитал	- таблетки
Этосуксимид	- капсулы
VIII. Средства для лечения паркинсонизма	
Бромкриптин	- таблетки
Леводопа + карбидопа	- таблетки
Леводопа + бенсеразид	- капсулы; таблетки диспергируемые; таблетки
Пирибедил	- таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Циклодол	- таблетки
IX. Анксиолитики	
Алпразолам	- таблетки; таблетки пролонгированного действия
Диазепам	- таблетки
Гидроксизин	- таблетки, покрытые оболочкой
Медазепам	- таблетки
Нитразепам	- таблетки
Феназепам	- таблетки
X. Антипсихотические средства	
Галоперидол	- капли для приема внутрь; таблетки
Галоперидол	- раствор для внутримышечного введения (масляный)
Зуклопентиксол	- таблетки, покрытые оболочкой
Кветиапин	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клозапин	- таблетки
Левомепромазин	- таблетки, покрытые оболочкой
Перфеназин	- таблетки, покрытые оболочкой
Рisperидон	- таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой
Сульпирид	- капсулы; таблетки
Тиоридазин	- драже; таблетки, покрытые оболочкой
Трифлуоперазин	- таблетки, покрытые оболочкой

Флулентиксол	- таблетки, покрытые оболочкой
Хлорпромазин	- драже
Хлорпротиксен	- таблетки, покрытые оболочкой
XI. Антидепрессанты и средства нормотимического действия	
Амитриптилин	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Венлафаксин	- капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
Имипрамин	- драже
Кломипрамин	- таблетки, покрытые оболочкой
Лития карбонат	- таблетки пролонгированного действия
Мапротилин	- таблетки, покрытые оболочкой
Милнаципран	- капсулы
Пароксетин	- таблетки, покрытые оболочкой
Пипофезин	- таблетки
Пирлиндол	- таблетки
Сертралин	- таблетки, покрытые оболочкой
Флувоксамин	- таблетки, покрытые оболочкой
Флуоксетин	- капсулы
Эсциталопрам	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
XII. Средства для лечения нарушений сна	
Золпидем	- таблетки, покрытые оболочкой
Зопиклон	- таблетки, покрытые оболочкой
XIII. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему	
Баклофен	- таблетки
Бетагистин	- таблетки
Винпоцетин	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Гопантенная кислота	- таблетки
Пирацетам	- капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Тизанидин	- таблетки
Толперизон	- таблетки, покрытые оболочкой
Фенибут	- таблетки
Фенотропил	- таблетки
Циннаризин	- таблетки
XIV. Средства для профилактики и лечения инфекций	
Антибиотики	
Азитромицин	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Амоксициллин	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Амоксициллин + клавулановая кислота	- порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Джозамицин	- таблетки; таблетки диспергируемые
Доксициклин	- капсулы
Кларитромицин	- таблетки, покрытые оболочкой
Мидекамицин	- таблетки, покрытые оболочкой
Рифамицин	- капли ушные
Тетрациклин	- мазь глазная
Фосфомицин	- гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
Синтетические антибактериальные средства	
Котримоксазол	- суспензия для приема внутрь; таблетки
Нитрофурантоин	- таблетки
Нитроксилин	- таблетки, покрытые оболочкой
Норфлоксацин	- таблетки, покрытые оболочкой
Офлоксацин	- таблетки, покрытые оболочкой
Сульфацетамид	- капли глазные

Фуразидин	- капсулы; таблетки
Ципрофлоксацин	- капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой
XV. Противовирусные средства	
Арбидол	- таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
Ацикловир	- таблетки; мазь для наружного применения; мазь глазная
Рибавирин	- таблетки
XVI. Противогрибковые средства	
Клотримазол	- крем для наружного применения
Нистатин	- мазь для наружного применения; суппозитории вагинальные; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой
Тербинафин	- крем для наружного применения; спрей; таблетки
Флуконазол	- капсулы
XVII. Противопаразитарные средства	
Мебендазол	- таблетки
Метронидазол	- таблетки
XVIII. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства	
Азатиоприн	- таблетки
Анастрозол	- таблетки, покрытые оболочкой
Бусульфан	- таблетки
Кальция фолинат	- капсулы
Летрозол	- таблетки, покрытые оболочкой
Ломустин	- капсулы
Медроксипрогестерон	- таблетки
Мелфалан	- таблетки, покрытые оболочкой
Меркаптопурин	- таблетки
Метотрексат	- таблетки
Ондансетрон	- таблетки, покрытые оболочкой
Сегидрин	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Тамоксифен	- таблетки
Флутамид	- таблетки
Хлорамбуцил	- таблетки, покрытые оболочкой
Циклоспорин <*>	- капсулы, раствор для приема внутрь
Циклофосфамид	- таблетки, покрытые оболочкой
Ципротерон	- таблетки
Этопозид	- капсулы
XIX. Средства для лечения остеопороза	
Альфакальцидол	- капсулы
Дигидротахистерол	- капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь
Кальцитриол	- капсулы
Колекальциферол	- капли для приема внутрь
XX. Средства, влияющие на кроветворение, систему свертывания	
Варфарин	- таблетки
Гепарин натрий	- гель для наружного применения
Дипиридамол	- драже; таблетки, покрытые оболочкой
Железа (III) гидроксид полимальтозат	- сироп; таблетки жевательные
Железа сульфат + аскорбиновая кислота	- таблетки, покрытые оболочкой
Пентоксифиллин	- таблетки, покрытые оболочкой
Фолиевая кислота	- таблетки
Эпоэтин альфа	- раствор для инъекций
Эпоэтин бета	- лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для инъекций

XXI. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему	
Амиодарон	- таблетки
Амлодипин	- таблетки
Атенолол	- таблетки
Ацетазоламид	- таблетки
Бисопролол	- таблетки, покрытые оболочкой
Валидол	- капсулы подъязычные; таблетки подъязычные
Верапамил	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Гидрохлоротиазид	- таблетки
Гидрохлоротиазид + триамтерен	- таблетки
Дигоксин	- таблетки
Дилтиазем	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Изосорбид динитрат	- аэрозоль подъязычный дозированный; таблетки пролонгированного действия; таблетки
Изосорбид мононитрат	- капсулы пролонгированного действия; таблетки ретард; таблетки
Индапамид	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
Каптоприл	- таблетки
Каптоприл + гидрохлоротиазид	- таблетки
Карведилол	- таблетки
Клонидин	- таблетки
Корвалол	- капли для приема внутрь
Лаптаконитина гидробромид	- таблетки
Лизиноприл	- таблетки
Метопролол	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Моксонидин	- таблетки, покрытые оболочкой
Молсидомин	- таблетки ретард; таблетки
Мяты перечной масло + фенобарбитал + хмеля шишек масло + этилбромизовалерианат	- капли для приема внутрь
Нитроглицерин	- спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; трансдермальная терапевтическая система
Нифедипин	- капсулы; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки
Пропранолол	- таблетки
Рилменидин	- таблетки
Соталол	- таблетки
Спиронолактон	- таблетки
Фелодипин	- таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Фуросемид	- таблетки
Эналаприл	- таблетки
Эналаприл + гидрохлоротиазид	- таблетки
Эналаприл + индапамид	- таблетки
Этацитин	- таблетки, покрытые оболочкой
XXII. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта	

Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке	
Алгелдрат + магния гидроксид	- суспензия для приема внутрь; таблетки жевательные
Висмута трикалия дицитрат	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Метоклопрамид	- таблетки
Омепразол	- капсулы
Ранитидин	- таблетки, покрытые оболочкой
Фамотидин	- таблетки, покрытые оболочкой
Спазмолитические средства	
Бенциклан	- таблетки
Дротаверин	- таблетки
Мебеверин	- капсулы пролонгированного действия
Слабительные средства	
Бисакодил	- суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой
Лактулоза	- сироп
Антидиарейные средства	
Лоперамид	- капсулы
Панкреатические энзимы	
Панкреатин	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Панкреатин + желчи компоненты + гемицеллюлоза	- драже; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Холензим	- таблетки, покрытые оболочкой
Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
Урсодеоксихолевая кислота	- капсулы
Фосфоглив	- капсулы
Средства для восстановления микрофлоры кишечника	
Бифидобактерии бифидум	- лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения
<b>XXIII. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему</b>	
Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны	
Бетаметазон	- крем; мазь
Гидрокортизон	- мазь глазная; мазь для наружного применения; таблетки
Дексаметазон	- капли глазные; таблетки
Десмопрессин	- таблетки
Левотироксин натрий	- таблетки
Левотироксин натрий + лиотиронин + калия йодид	- таблетки
Лиотиронин	- таблетки
Метилпреднизолон	- таблетки
Метилпреднизолон ацепонат	- крем для наружного применения; мазь для наружного применения; мазь для наружного применения (жирная); эмульсия для наружного применения
Преднизолон	- капли глазные; мазь для наружного применения; таблетки

Соматропин <*>	- лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, раствор для подкожного введения
Тиамазол	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Триамцинолон	- мазь для наружного применения; таблетки
Флуоцинолона ацетонид	- гель для наружного применения; мазь для наружного применения
Флудрокортизон	- таблетки
Средства для лечения сахарного диабета	
Акарбоза	- таблетки
Глибенкламид	- таблетки
Глибенкламид + метформин	- таблетки, покрытые оболочкой
Гликвидон	- таблетки
Гликлазид	- таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки
Глимепирид	- таблетки
Глипизид	- таблетки
Инсулин аспарт	- раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин аспарт двухфазный	- суспензия для подкожного введения
Инсулин гларгин	- раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	- суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир	- раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро	- раствор для инъекций
Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	- раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	- суспензия для подкожного введения
Метформин	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Репаглинид	- таблетки
Росиглитазон	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гестагены	
Дидрогестерон	- таблетки, покрытые оболочкой
Норэтистерон	- таблетки
Прогестерон	- капсулы
Эстрогены	
Эстриол	- крем вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки
Этинилэстрадиол	- таблетки
XXIV. Средства для лечения аденомы простаты	
Доксазозин	- таблетки
Тамсулозин	- капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Теразозин	- таблетки
Финастерид	- таблетки, покрытые оболочкой
XXV. Средства, влияющие на органы дыхания	
Амброксол	- сироп; таблетки
Ацетилцистеин	- таблетки шипучие
Беклометазон	- аэрозольный ингалятор, активируемый вдохом (легкое дыхание); спрей назальный
Бромгексин	- сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Будесонид	- порошок для ингаляций дозированных; суспензия для ингаляций;

Ипратропия бромид	- аэрозоль для ингаляций; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + фенотерол	- аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Салметерол	- аэрозоль для ингаляций
Салметерол + флутиказон	- аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
Сальбутамол	- аэрозольный ингалятор, активируемый вдохом (легкое дыхание); раствор для ингаляций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой, пролонгированного действия
Теофиллин	- капсулы пролонгированного действия; таблетки ретард
Тиотропия бромид	- капсулы с порошком для ингаляций
Фенотерол	- аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Формотерол	- капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Формотерол + будесонид	- порошок для ингаляций дозированный
XXVI. Средства, применяемые в офтальмологии	
Азапентацен	- капли глазные
Бетаксолол	- капли глазные
Идоксуридин	- капли глазные
Латанопрост	- капли глазные
Пилокарпин	- капли глазные
Пилокарпин + тимолол	- капли глазные
Проксодолол	- раствор - капли глазные
Таурин	- капли глазные
Тимолол	- капли глазные
Эмоксипин	- капли глазные
XXVII. Витамины и минералы	
Гендевит	- драже
Калия йодид	- таблетки
Калия и магния аспарагинат	- таблетки
XXVIII. Антисептики и средства для дезинфекции	
Хлоргексидин	- раствор для наружного применения
Этанол	- раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
XXIX. Прочие средства	
Гентамицин + бетаметазон + клотримазол	- крем для наружного применения; мазь для наружного применения
Диосмин	- таблетки, покрытые оболочкой
Диосмин + гесперидин	- таблетки, покрытые оболочкой
Кетостерил	- таблетки, покрытые оболочкой
Лизатов бактерий смесь	- капсулы; суспензия для интраназального введения; таблетки для рассасывания
Троксерутин	- капсулы
Этилметилгидроксипиридина сукцинат	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
XXX. Средства, применяемые по решению врачебной комиссии, утвержденному главным врачом лечебно-профилактического учреждения	
Адеметионин	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Алтретамин	- капсулы
Аспарагиназа	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Аторвастатин	- таблетки, покрытые оболочкой
Бевацизумаб	- концентрат для приготовления раствора для инфузий

Бикалутамид	- таблетки, покрытые оболочкой
Ботулинический токсин	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Бусерелин	- лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Валганцикловир	- таблетки, покрытые оболочкой
Валсартан	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Винорелбин	- концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ганцикловир	- капсулы
Гефитиниб	- таблетки
Гидроксикарбамид	- капсулы
Гозерелин	- капсула для подкожного введения
Гонадотропин хорионический	- лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Гранисетрон	- таблетки, покрытые оболочкой
Дакарбазин	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Далтепарин натрий	- раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид полиизомальтозат	- раствор для внутримышечного введения
Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	- раствор для внутривенного введения
Золедроновая кислота	- концентрат для приготовления раствора для инфузий
Зуклопентиксол	- раствор для внутримышечного введения (масляный)
Иматиниб <*>	- капсулы
Иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM)	- раствор для внутривенного введения
Интерферон альфа-2a	- лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Интерферон альфа-2b	- лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Итраконазол	- капсулы, раствор для приема внутрь
Инфликсимаб	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Ирбесартан	- таблетки
Каберголин	- таблетки
Кальцитонин	- спрей назальный
Кандесартан	- таблетки
Капецитабин	- таблетки, покрытые оболочкой
Клопидогрел	- таблетки, покрытые оболочкой
Колекальциферол + кальция карбонат	- таблетки жевательные
Левотетраизин	- таблетки, покрытые оболочкой
Левифлоксацин	- таблетки, покрытые оболочкой
Ловастатин	- таблетки
Лозартан	- таблетки, покрытые оболочкой
Лозартан + гидрохлортиазид	- таблетки, покрытые оболочкой
Моксифлоксацин	- таблетки, покрытые оболочкой
Моэксиприл	- таблетки, покрытые оболочкой
Надропарин кальций	- раствор для подкожного введения
Небиволол	- таблетки
Оксибутинин	- таблетки

Октреотид	- микросферы для приготовления суспензии для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Омега-3 триглицериды (ЭПК/ДКГ-1.2/1-90%)	- капсулы
Паклитаксел	- концентрат для приготовления раствора для инфузий
Периндоприл	- таблетки
Периндоприл + индапамид	- таблетки
Пэгинтерферон альфа-2a	- раствор для инъекций
Пэгинтерферон альфа-2b	- лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Рабепразол	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Ралтитрексид	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Рамиприл	- таблетки
Рибавирин	- капсулы
Рисперидон	- порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Ритуксимаб <*>	- концентрат для приготовления раствора для инфузий
Розувастатин	- таблетки, покрытые оболочкой
Рокситромицин	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симвастатин	- таблетки, покрытые оболочкой
Спироприл	- таблетки
Темозоломид	- капсулы
Тиоктовая кислота	- таблетки, покрытые оболочкой
Толтеродин	- капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
Трастузумаб	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Третиноин	- капсулы
Триметазидин	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; капсулы
Трипторелин	- лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Трописетрон	- капсулы
Флутиказон	- аэрозоль для ингаляции дозированный
Флуфеназин	- раствор для внутримышечного введения (масляный)
Фозиноприл	- таблетки
Хинаприл	- таблетки, покрытые оболочкой
Церебролизин	- раствор для инъекций
Цефазолин	- порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цилазаприл	- таблетки, покрытые оболочкой
Ципротерон	- таблетки
Эксеместан	- таблетки, покрытые оболочкой
Эноксапарин натрий	- раствор для инъекций
Эпросартан	- таблетки, покрытые оболочкой
Эпросартан + гидрохлоротиазид	- таблетки, покрытые оболочкой

<\*> Лекарственное средство не предоставляется при лечении гипофизарного нанизма, миелодисплазии, а также после трансплантации органов и (или) тканей.

Таблица 1

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ РЯЗАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ИСТОЧНИКАМ  
ЕЕ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА 2010 ГОД

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий оказания населению Рязанской области бесплатной медицинской помощи	N стр.	Утвержденная стоимость программы	
		Всего	На 1-го жителя
		(млн. руб.)	(руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программ, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	5707,03	4929,46
1. За счет средств консолидированного бюджета Рязанской области	02	1931,29	1668,16
2. Стоимость территориальной программы ОМС, всего, в том числе за счет:	03	3775,74	3261,30
2.1. Средств ОМС, из них:	04	3300,00	2850,38
- страховые взносы на ОМС		1045,32	902,90
- налоговые поступления	05	67,40	58,22
- страховых взносов (платежей) на ОМС неработающего населения	06	1114,92	963,01
- прочих поступлений, включая дотации ФФОМС	07	1072,36	926,25
2.2. Средства консолидированного бюджета Рязанской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС	08	475,74	410,92

Таблица 2

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ПО ОКАЗАНИЮ ЖИТЕЛЯМ РЯЗАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО УСЛОВИЯМ  
ЕЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА 2010 ГОД

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	NN стр.	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов мед. помощи на 1-го жителя	Территор. нормат. финанс. затрат на единицу объема мед. помощи			Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
				за счет средств конс. бюджета Рязанской области	за счет средств ОМС	Всего	руб.	руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Российской Федерации, в том числе:	01		X	X	X	X	1668,15	X	1931,29	X		1
1.1. Скорая медицинская помощь	02	вызов	0,347	851,51	X	851,51	295,21	X	341,78	X		3
1.2. При заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС, в том числе:	03		X	X	X	X	1030,99	X	1193,62	X		1
- амбулаторная помощь	04	посещение	1,932	106,51	X	106,51	205,77	X	238,23	X		2
- стационарная помощь	05	к/день	1,107	729,08	X	729,08	807,38	X	934,74	X		9
- в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,075	238,32	X	238,32	17,84	X	20,65	X		2
1.3. Прочие виды медицинских и иных услуг	07		X	X	X	X	341,95	X	395,89			3

1.4. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	08		X	X	X	X		X		X	
2. Финансовые средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС	09		X	X	X	X	410,93	X	475,74	X	4
3. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС, в том числе:	10		X	X	X	X	410,93	2850,38	475,74	3300,00	3
- амбулаторная помощь	11	посещение	7,479	24,73	133,33	158,06	184,93	997,28	214,11	1154,59	1
- стационарная помощь	12	к/день	2,097	107,03	801,45	908,48	224,44	1680,56	259,84	1945,65	2
- в дневных стационарах	13	пациенто-день	0,414	3,77	180,52	184,29	1,56	74,68	1,79	86,46	8
- затраты на АУП ТФОМС	14							52,08		60,30	6
- затраты на АУП страховых медицинских организаций	15							45,78		53,00	5
ИТОГО (сумма строк 01+10)	16		X	X	X	X	2079,08	2850,38	2407,03	3300,00	5