



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.01.2009 № 72-п

г. Ярославль

О Территориальной программе государственных гарантий оказания населению Ярославской области бесплатной медицинской помощи на 2009 год

В соответствии с Основами законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года № 5487-1

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий оказания населению Ярославской области бесплатной медицинской помощи на 2009 год и считать её составной частью стратегии социально-экономического развития Ярославской области.

2. Департаменту здравоохранения и фармации Ярославской области (Каграманян И.Н.) в установленном порядке финансировать мероприятия Программы, указанной в пункте 1, за счет средств, предусмотренных в Законе Ярославской области от 8 декабря 2008 г. № 59-з «Об областном бюджете на 2009 год и на плановый период 2010 и 2011 годов».

3. Рекомендовать Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Ярославской области в установленном порядке обеспечить финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования населения Ярославской области.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора области Костина В.Г.

5. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Губернатор области С.А. Вахруков

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
Правительства области
от 28.01.2009 № 72-п

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2009 ГОД

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Территориальная программа государственных гарантий оказания населению Ярославской области бесплатной медицинской помощи на 2009 год (далее - Территориальная программа) определяет виды, условия оказания медицинской помощи, источники финансового обеспечения медицинской помощи, нормативы объёма медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объёма медицинской помощи, порядок формирования и структуру тарифов на медицинскую помощь, подушевые нормативы финансового обеспечения Территориальной программы, критерии качества и доступности медицинской помощи. Территориальная программа может определять дополнительные условия, виды и объёмы оказания медицинской помощи за счёт средств областного и местных бюджетов Ярославской области, средств обязательного медицинского страхования - ОМС).

Финансовое обеспечение Территориальной программы осуществляется за счёт средств ОМС в соответствии с территориальной программой ОМС, как составной частью Территориальной программы, а также средств бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации в соответствии с Территориальной программой.

Территориальная программа разработана с учетом федеральных нормативов объёмов медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объёма медицинской помощи, которые являются основой для формирования потребностей расходов на здравоохранение бюджетов всех уровней и бюджета Территориального фонда ОМС Ярославской области.

Разработка и финансирование выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания населению области бесплатной медицинской помощи за счёт средств бюджетов всех уровней и средств ОМС, контроль за их реализацией осуществляются в соответствии с постановлением Правительства Российской

Федерации от 6 мая 2003 г. № 255 «О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроля за их реализацией».

1.2. Территориальная программа разработана в соответствии со статьями 6 и 20.1 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года № 5487-1, постановлением Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2008 г. № 913 «О Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на 2009 год» и информационным письмом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 31.12.2008 № 10407-ТГ «О формировании и экономическом обосновании территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на 2009 год».

1.3. Основными принципами формирования Территориальной программы являются:

- обоснование потребности населения области в медицинской помощи исходя из особенностей его демографического состава, уровня и структуры заболеваемости; - обеспечение соответствия гарантируемых объемов медицинской помощи реальной потребности в ней населения, а также федеральным нормативам и стандартам оказания медицинской помощи;

- обоснованность необходимых материальных, кадровых и финансовых затрат на соответствующую единицу объема медицинской помощи;

- сбалансированность объемов, структуры гарантированной медицинской помощи и необходимых для их реализации объемов финансирования из различных источников;

- повышение эффективности использования ресурсной базы здравоохранения за счёт комплексного территориального планирования сети организаций здравоохранения, основанного на реальной потребности населения в оказании медицинской помощи; внедрения эффективных способов оплаты медицинской помощи, ориентированных на результат деятельности медицинских организаций (по законченному случаю); внедрения отраслевой системы оплаты труда, ресурсосберегающих медицинских технологий.

Результаты реализации Территориальной программы основываются на комплексной оценке уровня и динамики следующих показателей:

- удовлетворенность населения медицинской помощью (анкетирование);

- число лиц, страдающих социально значимыми болезнями, с установленным впервые в жизни диагнозом;

- число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами;

- смертность населения;

- смертность населения в трудоспособном возрасте;

- смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний;

- смертность населения от онкологических заболеваний;

- смертность населения от внешних причин;

- смертность населения в результате дорожно-транспортных происшествий;

- материнская смертность;

- младенческая смертность;

- доступность медицинской помощи на основе оценки реализации нормативов объема медицинской помощи по видам в соответствии с Территориальной программой, а также установленных Территориальной программой сроков ожидания гражданами медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке.

1.4. Государственным заказчиком Территориальной программы является департамент здравоохранения и фармации Ярославской области, который с целью реализации Территориальной программы в соответствии с действующим законодательством:

- осуществляет координацию деятельности исполнителей мероприятий Территориальной программы;

- проводит согласование объемов финансирования;

- в соответствии со своей компетенцией осуществляет финансирование мероприятий Территориальной программы;

- разрабатывает проекты нормативных правовых актов Ярославской области в области охраны здоровья граждан;

- в установленном порядке вносит предложения о корректировке Территориальной программы, в том числе в части финансирования мероприятий, назначения исполнителей, объемов и источников финансирования;

- на основании мониторинга и анализа контролирует реализацию Территориальной программы и расходование бюджетных средств, в установленном порядке представляет отчетность.

В реализации мероприятий Территориальной программы участвуют Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ярославской области, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов, уполномоченные на осуществление управления в сфере здравоохранения, государственные учреждения здравоохранения области, муниципальные учреждения здравоохранения муниципальных районов и городских округов области, иные учреждения, входящие в государственную и муниципальную системы здравоохранения области, ведомственные учреждения здравоохранения, медицинские организации частной системы здравоохранения, работающие в системе ОМС.

В своей работе государственный заказчик Территориальной программы руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, федеральными законами и законами Ярославской области, постановлениями Правительства Российской Федерации, другими нормативными правовыми актами Российской Федерации и Ярославской области.

1.5. Контроль за целевым использованием выделяемых бюджетных средств осуществляется

уполномоченными органами в установленном порядке.

ОБЩАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В РЕСУРСАХ

Наименование ресурсов	Единица измерения	Потребность на 2009 год (в установленном порядке)
Материально-технические ресурсы	-	-
Трудовые ресурсы	-	-
Финансовые ресурсы:	млн. руб.	8055,3
Бюджет здравоохранения	млн. руб.	3801,5
- внебюджетные источники федеральный бюджет	млн. руб.	4253,8
Прочие виды ресурсов	-	-

1.6. Территориальная программа включает:

- виды медицинской помощи, предоставляемой населению Ярославской области бесплатно;
- перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой населению Ярославской области бесплатно в рамках территориальной программы ОМС;
- перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой населению Ярославской области бесплатно за счет средств бюджетов всех уровней;
- порядок предоставления медицинской помощи населению Ярославской области при оказании скорой, неотложной и стационарной медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке, а также реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения области;
- перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств, изделий медицинского назначения и расходных материалов, необходимых для оказания скорой, неотложной и стационарной медицинской помощи;
- 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, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения»;
- перечень организаций здравоохранения, участвующих в реализации Территориальной программы;
- установленные объемы медицинской помощи в муниципальных и государственных учреждениях здравоохранения Ярославской области, федеральных, ведомственных и частных организациях здравоохранения Ярославской области, участвующих в реализации территориальной программы и объемы финансовых средств на выполнение этих объемов;
- сводный расчет стоимости Территориальной программы по источникам финансирования без учета расходов федерального бюджета на дополнительное лекарственное обеспечение, приоритетный национальный проект «Здоровье», целевые программы;
- информацию о численности населения по группам и категориям заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения»;
- информацию о предоставлении дополнительной бесплатной медицинской помощи, предусматривающей обеспечение отдельных категорий граждан необходимыми лекарственными средствами, в соответствии с главой 2 Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», включающую численность получателей необходимых лекарственных средств на момент утверждения Территориальной программы;
- нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу медицинской помощи, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь, подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Территориальной программой.

2. ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНО В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1. Населению Ярославской области, в рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются следующие виды медицинской помощи:

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

- специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь.

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

Первичная медико-санитарная помощь оказывается населению в амбулаторно-поликлинических и больничных учреждениях государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами, а также соответствующим средним медицинским персоналом по месту жительства.

2.3. В целях повышения эффективности оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при острых заболеваниях и обострении хронических заболеваний, не требующих срочного медицинского вмешательства, в структуре учреждений здравоохранения муниципальной системы здравоохранения может быть создана служба неотложной медицинской помощи.

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

2.5. Специализированная, в т. ч. высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается населению в учреждениях здравоохранения населению при заболеваниях, требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий.

2.6. Медицинская помощь населению 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).

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

2.8. Стационарная медицинская помощь оказывается населению 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.

2.9. Мероприятия по восстановительному лечению и медицинской реабилитации больных непосредственно после интенсивного лечения острых заболеваний, травм, отравлений, по медицинской реабилитации больных и инвалидов с последствиями травм, операций, хронических заболеваний, по оздоровлению лиц групп риска развития заболеваний осуществляется в амбулаторных и больничных учреждениях и других организациях здравоохранения или их соответствующих структурных подразделениях, а также в центрах восстановительной медицины и реабилитации, в том числе санаториях, включая детские санатории и санатории для детей с родителями.

2.10. При оказании скорой, неотложной, стационарной медицинской помощи и медицинской помощи в дневных стационарах всех типов осуществляется бесплатное обеспечение лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, расходными материалами, а также обеспечение детей-инвалидов специализированными продуктами питания в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств, изделий медицинского назначения, расходных материалов и лекарственными формулярами учреждений здравоохранения.

2.11. При получении медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача, с учетом согласия этого врача, а также на выбор медицинской организации в соответствии с договорами ОМС.

2.12. Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается населению в соответствии с медицинскими показаниями в порядке, установленном Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации и департаментом здравоохранения и фармации Ярославской области.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ВИДОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНО В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

3.1. За счет средств ОМС финансируется территориальная программа ОМС как составная часть Территориальной программы, которая включает первичную медико-санитарную, в том числе неотложную, и

специализированную, за исключением высокотехнологичной, медицинскую помощь, предусматривающую также обеспечение необходимыми лекарственными средствами в соответствии с законодательством Российской Федерации в следующих случаях:

- инфекционные и паразитарные заболевания, за исключением туберкулёза, ВИЧ-инфекции, синдрома приобретённого иммунодефицита, заболеваний, передаваемых половым путём;

- новообразования;
- болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка, горла и носа;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения;
- заболевания зубов и полости рта (включая ортодонтю);
- болезни мочеполовой системы;
- болезни кожи и подкожной клетчатки;
- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

- травмы, ожоги, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, за исключением несчастных случаев на производстве, медицинская помощь при которых оплачивается за счет средств Фонда социального страхования в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2006 г. № 286 «Об утверждении Положения об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;

- врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения;
- беременность, роды, послеродовый период и аборт, включая и их профилактику;
- отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.

3.2. Первичная медико-санитарная помощь включает в себя лечение, медицинскую профилактику указанных в пункте 3.1 заболеваний, травм и отравлений, состояний, требующих неотложной медицинской помощи, диспансерное наблюдение здоровых детей, лиц с хроническими заболеваниями, проведение профилактических прививок от указанных заболеваний (кроме обеспечения иммунобиологическими препаратами); лечение граждан при первоначальной постановке на воинский учёт, призыве или при поступлении на военную службу по контракту, поступление в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы при заболеваниях, указанных в пункте 3.1, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе.

3.3. Территориальная программа ОМС реализуется за счёт средств ОМС в пределах объемов утвержденных заданий в соответствии с договорами ОМС на предоставление лечебно-профилактической помощи застрахованным гражданам в организациях здравоохранения, имеющих лицензию на указанные виды медицинской помощи.

3.4. При обращении в организации здравоохранения гражданин предъявляет страховой медицинский полис ОМС и паспорт (дети - полис и свидетельство о рождении или паспорт одного из родителей).

3.5. Организация и проведение профилактических, диагностических, лечебных, реабилитационных мероприятий проводится в соответствии с нормативными документами и стандартами, утвержденными Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, клиническими рекомендациями по стандартам медицинской помощи, утвержденными департаментом здравоохранения и фармации Ярославской области.

3.6. Средства ОМС в части резерва финансирования предупредительных мероприятий страховых медицинских организаций расходуются в соответствии с порядком использования резерва финансирования предупредительных мероприятий страховых медицинских организаций, работающих в системе ОМС Ярославской области, утверждаемым исполнительным директором Территориального фонда ОМС Ярославской области в пределах выделенных лимитов.

4. ПЕРЕЧЕНЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ВИДОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНО, ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТОВ ВСЕХ УРОВНЕЙ

4.1. За счет ассигнований федерального бюджета населению Ярославской области предоставляются:

- специализированная медицинская помощь, оказываемая в федеральных медицинских учреждениях на основе квот, утвержденных Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации для Ярославской области;

- высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в специализированных 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;

- 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) учреждений здравоохранения муниципальных образований, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, либо соответствующих учреждений здравоохранения Ярославской области, в которых в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, размещен муниципальный заказ;

- дополнительная медицинская помощь, включающая обеспечение отдельных категорий граждан лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

4.2. За счет ассигнований областного бюджета населению Ярославской области:

4.2.1. Предоставляются следующие виды медицинской помощи и лекарственного обеспечения:

- специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь;

- специализированная медицинская помощь, оказываемая в онкологических диспансерах и больницах (в части содержания), кожно-венерологических, противотуберкулезных, наркологических и других специализированных медицинских учреждениях Ярославской 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 учреждениях здравоохранения Ярославской 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;

- медицинская помощь при ликвидации стихийных бедствий, катастроф, массовых заболеваний;

- медицинская помощь в государственных учреждениях здравоохранения лицам без определенного места жительства и лицам при отсутствии регистрации по месту пребывания;

- медицинская помощь в государственных учреждениях отдельным категориям граждан, находящимся в состоянии, требующем срочного медицинского вмешательства (несчастные случаи, травмы, отравления, другие состояния и заболевания), до момента устранения непосредственной угрозы жизни больного, здоровью окружающих и возможности транспортировки больного в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2004 г. № 911 «О порядке оказания медицинской помощи, санаторно-курортного обеспечения и осуществления отдельных выплат некоторым категориям военнослужащих, сотрудникам правоохранительных органов и членам их семей»;

- медицинское обследование граждан при первоначальной постановке на воинский учет, призыве или при поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы по направлению военных комиссариатов в государственные медицинские учреждения Ярославской области, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе;

- медицинская помощь, а также медицинские и прочие услуги в организациях и их структурных подразделениях государственной системы здравоохранения, функционально подчиненных департаменту здравоохранения и фармации Ярославской области:

центре медицинской профилактики;

врачебно-физкультурном диспансере;

домах ребенка, в том числе специализированных;

санаториях, в том числе детских;

бюро медицинской статистики;

медицинском информационно-аналитическом центре;
отделениях гемодиализа;
бюро судебно-медицинской экспертизы;
патолого-анатомических отделениях;
территориальном центре медицины катастроф;
станциях (отделениях) переливания крови;
медико-генетической консультации «Брак и семья»;
сурдологическом центре;
кардиохирургическом отделении;
торакальном хирургическом отделении;
стоматологическом хирургическом отделении;
клинической иммунологической лаборатории;
областной научной медицинской библиотеке;
медицинском центре мобилизационных резервов «Резерв».

4.2.2. Осуществляется обеспечение:

- платежей на обязательное медицинское страхование неработающего населения области;
- учреждений здравоохранения лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами в соответствии с перечнем, указанным в разделе 6 Территориальной программы; финансирования услуг связи, транспортных и коммунальных услуг, услуг по содержанию имущества, прочих услуг, приобретения основных средств и материальных запасов;
- питанием и койкой лица, ухаживающего за госпитализированным ребёнком в возрасте до трех лет, а также за ребёнком старше трех лет при наличии медицинских показаний для ухода.

4.2.3. Осуществляются также мероприятия по:

- профессиональной подготовке и переподготовке медицинских и фармацевтических кадров в государственных образовательных учреждениях среднего профессионального образования;
- организации заготовки, переработки, хранения донорской крови и её компонентов и обеспечения ими организаций здравоохранения;
- развитию организации и пропаганде донорства крови и её компонентов;
а также противозидемические мероприятия (в том числе приобретение вакцин по противозидемическим показаниям).

4.3. За счет ассигнований местных бюджетов населению Ярославской области:

4.3.1. Предоставляются следующие виды медицинской помощи:

- 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;
- медицинская помощь в муниципальных учреждениях отдельным категориям граждан, находящимся в состоянии, требующем срочного медицинского вмешательства (несчастные случаи, травмы, отравления, другие состояния и заболевания), до момента устранения непосредственной угрозы жизни больного, здоровью окружающих и возможности транспортировки больного в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2004 г. № 911 «О порядке оказания медицинской помощи, санаторно-курортного обеспечения и осуществления отдельных выплат некоторым категориям военнослужащих, сотрудникам правоохранительных органов и членам их семей»;
- медицинская помощь при ликвидации стихийных бедствий и катастроф, массовых заболеваний;
- медицинская помощь в муниципальных учреждениях здравоохранения детям, оставшимся без попечения родителей;
- медицинская помощь в муниципальных учреждениях здравоохранения лицам без определенного места жительства и лицам при отсутствии регистрации по месту пребывания;
- логопедическая помощь детям и подросткам;
- медицинская помощь, а также предоставление медицинских и прочих услуг в организациях и их структурных подразделениях муниципальной системы здравоохранения, не участвующих в реализации территориальной программы ОМС, оказываемых в:
врачебных амбулаториях;
хосписе;
отделениях (домах) сестринского ухода;
фельдшерско-акушерских пунктах, фельдшерских пунктах;
здравпунктах при образовательных учреждениях;
центрах (отделениях, кабинетах) медицинской профилактики;
врачебно-физкультурных диспансерах;
патологоанатомических отделениях;
отделениях и центрах профпатологии;
молочных кухнях;
отделениях и станциях скорой медицинской помощи;
отделениях гемодиализа;
отделениях и кабинетах медико-социальной помощи;

централизованных бухгалтериях;
медицинских библиотеках;
муниципальном автотранспортном учреждении «Рыбинсктранс».

4.3.2. Осуществляется обеспечение:

- учреждений здравоохранения лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами в соответствии с перечнем, указанным в разделе 6 Территориальной программы; финансирования услуг связи, транспортных и коммунальных услуг, услуг по содержанию имущества, прочих услуг, приобретения основных средств и материальных запасов;

- питанием и койкой лица, ухаживающего за госпитализированным ребёнком в возрасте до трех лет, а также за ребёнком старше трех лет при наличии медицинских показаний для ухода;

- медицинского обследования граждан при первоначальной постановке на воинский учет, призыве или при поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы по направлению военных комиссариатов в муниципальные медицинские учреждения Ярославской области, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе;

- дополнительных мер социальной поддержки в соответствии с Законом Ярославской области от 19 декабря 2008 г. № 65-з «Социальный кодекс Ярославской области».

4.3.3. Осуществляются также мероприятия по:

- по развитию, организации и пропаганде донорства крови и её компонентов;

- по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции; по выявлению и профилактике распространения туберкулеза в рамках организации оказания первичной медико-санитарной помощи в учреждениях муниципальной системы здравоохранения;

- по организации проведения профилактических прививок, включенных в Национальный календарь профилактических прививок, в соответствии с объемами поставленных учреждениям муниципальной системы здравоохранения иммунобиологических препаратов.

5. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

5.1. Порядок предоставления населению бесплатной медицинской помощи определяет условия оказания медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке, а также реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения области.

5.2. При обращении за медицинской помощью и ее получении в соответствии с Законом Российской Федерации от 22 июля 1993 года № 5487-1 «Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан» пациент имеет право на:

- уважительное и гуманное отношение со стороны медицинского и обслуживающего персонала;

- выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача, с учетом его согласия, а также выбор лечебно-профилактического учреждения в соответствии с договорами обязательного и добровольного медицинского страхования;

- обследование, лечение и содержание в условиях, соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям;

- проведение по его просьбе консилиума и консультаций других специалистов;

- облегчение боли, связанной с заболеванием и (или) медицинским вмешательством, доступными способами и средствами;

- сохранение в тайне информации о факте обращения за медицинской помощью, о состоянии здоровья, диагнозе и иных сведений, полученных при его обследовании и лечении;

- информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство;

- отказ от медицинского вмешательства;

- получение информации о своих правах и обязанностях и состоянии своего здоровья, а также на выбор лиц, которым в интересах пациента может быть передана информация о состоянии его здоровья;

- получение медицинских и иных услуг в рамках программ добровольного медицинского страхования;

- возмещение ущерба в случае причинения вреда его здоровью при оказании медицинской помощи;

- допуск к нему адвоката или иного законного представителя для защиты его прав;

- допуск к нему священнослужителя, а в больничном учреждении - на предоставление условий для отправления религиозных обрядов, в том числе на предоставление отдельного помещения, если это не нарушает внутренний распорядок больничного учреждения;

- присутствие родителей или их законных представителей при оказании медицинской помощи и консультативных услуг детям до 15 лет. В случае оказания медицинской помощи в их отсутствие родители или лица, законно их представляющие, вправе получить у врача исчерпывающую информацию о состоянии здоровья ребёнка и оказанной медицинской помощи.

В случае нарушения прав пациента он может обращаться с жалобой непосредственно к руководителю или иному должностному лицу лечебно-профилактического учреждения, в котором ему оказывается медицинская помощь, в соответствующие профессиональные медицинские ассоциации либо в суд.

5.3. Условия оказания медицинской помощи службой скорой медицинской помощи.

Скорая медицинская помощь оказывается при состояниях, угрожающих жизни или здоровью гражданина либо

окружающих его лиц, вызванных внезапными заболеваниями, обострениями хронических заболеваний, несчастными случаями, травмами и отравлениями, осложнениями беременности и при родах.

5.4. Условия оказания медицинской помощи на амбулаторном этапе.

5.4.1. Условия оказания медицинской помощи по экстренным показаниям.

Экстренный приём пациента осуществляется при острых и внезапных ухудшениях состояния здоровья: высокая температура тела (38 градусов и выше), острые внезапные боли любой локализации, нарушения сердечного ритма, кровотечения, иные состояния, заболевания, отравления и травмы, требующие экстренной помощи и консультации врача.

Приём осуществляется без предварительной записи, вне общей очереди, независимо от прикрепления пациента к амбулаторно-поликлиническому учреждению.

Отсутствие у пациента страхового медицинского полиса и личных документов не является причиной отказа в экстренном приёме. Экстренная и неотложная помощь в праздничные и выходные дни осуществляется службой скорой медицинской помощи, травматологическими пунктами, дежурными врачами поликлиник.

5.4.2. Условия оказания медицинской помощи больным, не имеющим экстренных показаний (плановая медицинская помощь).

Приём плановых больных осуществляется по предварительной записи, самозаписи, в том числе по телефону.

Приём, как правило, осуществляется во время работы основных кабинетов и служб медицинского учреждения, обеспечивающих консультации, обследования, процедуры.

Объём диагностических и лечебных мероприятий определяется лечащим врачом для конкретного пациента. Консультации врачей-специалистов диагностических и лечебных служб осуществляются по направлению участкового врача поликлиники (врача общей практики). В поликлинике должна быть доступная для пациента информация о консультативных приёмах, ведущихся в данной поликлинике или в консультативных центрах города, размещенная на специальном стенде.

Время ожидания плановых диагностических исследований, включая сложные и дорогостоящие, устанавливается в соответствии с журналами (листами) ожиданий, ведущимися в медицинском учреждении по каждой службе, в которых указываются даты назначения плановых исследований, даты фактического проведения исследований, а также отказы пациентов от сроков планового обследования, подписанные ими.

Время ожидания предоставления плановой медицинской помощи не должно превышать следующие сроки:

- на проведение плановых приёмов врачей-специалистов в поликлиниках, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, - до восьми дней, в поликлиниках, оказывающих специализированную медицинскую помощь, - до десяти дней, в поликлиниках, оказывающих специализированную консультативную помощь, - до одного месяца;

- на проведение простых видов лабораторных исследований - до трёх дней, биохимических - до семи дней (в случае отсутствия возможности выполнения исследования в лечебно-профилактическом учреждении по месту жительства - до четырнадцати дней), иммуноферментных, радиоиммунологических - до трёх недель, ультразвуковых исследований - до трёх недель, доплерографии сосудов - до четырёх недель, электрокардиографии - до одного дня, эхокардиоскопии - до одного месяца, эндоскопических исследований - до трёх недель, простых рентгенологических исследований - до семи дней, компьютерной томографии - до одного месяца, ядерно-магнитной резонансной томографии, ангиографии - до трёх месяцев.

5.4.3. Условия оказания медицинской помощи в дневном стационаре.

Направление в стационар дневного пребывания осуществляют:

- врачи стационарных отделений;
- врачи-консультанты;
- врачи первичного звена.

На госпитализацию в стационар дневного пребывания направляются пациенты с предварительно или окончательно установленным диагнозом.

Показание к госпитализации - состояние, не требующее круглосуточного наблюдения врача, но требующее оказания медицинских услуг в госпитальных условиях. Объём оказания помощи определяется в соответствии с лицензией организации здравоохранения установленного образца. В случаях, когда объём помощи выходит за рамки возможностей организации здравоохранения, больной должен быть направлен в организацию здравоохранения с необходимыми возможностями либо к его лечению должны быть привлечены соответствующие специалисты.

Пребывание в дневном стационаре (3-4 часа в течение дня) необходимо для больных, нуждающихся в проведении инвазивных методов обследования и лечения, физиотерапевтических процедур и амбулаторном лечении под наблюдением медицинского персонала.

На период лечения в дневном стационаре больному предоставляется:

- койко-место;
- лекарственные средства;
- диагностические и лечебные процедуры;
- физиотерапевтические процедуры.

Критериями окончания лечения больного в дневном стационаре являются выполнение стандарта оказания медицинской помощи.

5.4.4. Условия оказания медицинской помощи на дому.

Показаниями для вызова медицинского работника на дом являются:

- острые внезапные ухудшения состояния здоровья (повышение температуры, боли в грудной клетке,

нарушения сердечного ритма, боли в животе, иные состояния, требующие неотложной помощи и консультации врача); исключением являются легкие травмы и ушибы конечностей с остановленным кровотечением, не мешающие передвижению пациента;

- необходимость строгого соблюдения домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом при установленном заболевании (вызов врача на дом после выписки из стационара по рекомендации врача-консультанта);

- тяжёлые хронические заболевания нетранспортабельности и (или) невозможности передвижения пациента;
- острые заболевания детей;
- патронаж детей в возрасте до одного года и дородовый патронаж;
- наблюдение до выздоровления детей в возрасте до 3 лет;
- наблюдение до выздоровления детей с инфекционными заболеваниями.

Пациент на дому получает полный объём экстренных и неотложных противоэпидемических и карантинных мероприятий.

Медицинские работники обязаны информировать пациента о лечебно-охранительном режиме, порядке диагностики и лечения, приобретения лекарств, а также предоставлять пациенту необходимые документы, обеспечивающие возможность лечения амбулаторно или на дому (рецепты, справки, листок нетрудоспособности, направления на лечебно-диагностические процедуры, направления в стационар), при наличии медицинских показаний организовать транспортировку пациента в стационар.

Время ожидания медицинского работника не должно превышать 7 часов с момента вызова, за исключением детей первого года жизни, когда оно не должно превышать 3 часов.

Медицинская помощь на дому оказывается учреждениями здравоохранения, расположенными на территории района фактического проживания застрахованного больного.

5.4.5. Условия оказания медицинской помощи в стационаре на дому.

Лечение в стационаре на дому осуществляется лечащим врачом по согласованию с заведующим отделением, в котором они проходили лечение.

Лечению в стационаре на дому подлежат:

- больные, выписанные из стационара для завершения курса терапии на домашней койке под наблюдением медперсонала поликлиники;
- больные средней степени тяжести и тяжелые, состояние которых позволяет организовать лечение вне госпитальных условий.

Лечебные процедуры, в соответствии с рекомендациями стационара, могут проводиться как на дому, так и в поликлинике, в зависимости от состояния и возраста больного.

5.5. Условия и порядок предоставления медицинской помощи в стационаре.

При госпитализации больной персонал приёмного отделения выясняет наличие у больного документа, удостоверяющего личность, действующего (продленного на текущий год) полиса обязательного или добровольного медицинского страхования.

5.5.1. Условия оказания медицинской помощи в стационаре по экстренным показаниям.

Направление на госпитализацию в стационар по экстренным показаниям осуществляют:

- врачи службы скорой медицинской помощи, врачи службы медицины катастроф;
- врачи первичного звена (участковые врачи, врачи общей практики (семейные врачи));
- врачи-консультанты.

На госпитализацию в стационары интенсивного лечения направляются пациенты с предварительно установленным диагнозом.

Больной должен быть осмотрен врачом в приёмном отделении, при угрожающих жизни состояниях - немедленно.

В случаях, когда для окончательного установления диагноза требуется динамическое наблюдение, допускается нахождение больного в палате наблюдения приёмного отделения до 24 часов. За этот период больному предоставляется полный объём неотложных лечебно-диагностических мероприятий.

Показания к госпитализации:

- состояния, угрожающие жизни пациента;
- состояния, требующие экстренных и срочных оперативных вмешательств;
- состояния, требующие коррекции в отделениях реанимации и интенсивной терапии;
- состояния, угрожающие жизни и здоровью окружающих.

Объём оказания медицинской помощи определяется в соответствии с лицензией на соответствующий вид деятельности, выданной организации здравоохранения. В случаях, когда необходимый объём помощи выходит за рамки возможностей данной организации здравоохранения, больной должен быть переведён в организацию здравоохранения более высокого уровня либо к его лечению должны быть в установленном порядке привлечены соответствующие специалисты.

5.5.2. Условия оказания плановой медицинской помощи в стационаре.

Направление на плановую госпитализацию осуществляют:

- врачи первичного звена (врачи терапевты и педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи));
- врачи узких специальностей территориальных, ведомственных, консультативных поликлиник и общих врачебных практик.

Плановая госпитализация осуществляется при наличии у больного результатов диагностических исследований, проведенных в амбулаторных условиях. При этом пациенту предоставляется возможность выбора

стационара среди организаций здравоохранения с госпитализацией в отделение по профилю заболевания.

Время ожидания предоставления плановой медицинской помощи не должно превышать следующие сроки:

- на плановую госпитализацию в стационары, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, - до одного месяца, специализированную медицинскую помощь, - до двух месяцев.

В лечебно-профилактических учреждениях ведутся журналы очередности на госпитализацию по отделениям, включающие в себя следующие сведения:

- дату обращения;
- паспортные данные пациента;
- диагноз;
- срок планируемой госпитализации;
- отказы пациентов от сроков назначенной плановой госпитализации, подписанные ими;
- дату госпитализации.

На направлении врача территориальной поликлиники врач стационара указывает дату планируемой госпитализации пациента. В случае невозможности госпитализировать больного в назначенный срок врач соответствующей организации здравоохранения обязан известить пациента не менее чем за 3 дня до даты плановой госпитализации и согласовать с ним новый срок госпитализации.

Объём оказания медицинской помощи при плановой госпитализации определяется стандартом соответствующего вида медицинской помощи и осуществляется в соответствии с лицензией организации здравоохранения. В случаях, когда необходимый объём помощи выходит за рамки возможностей организации здравоохранения, больной должен быть переведен в организацию здравоохранения с необходимыми возможностями либо к его лечению должны быть привлечены соответствующие специалисты.

5.5.3. Условия пребывания в стационаре.

Размещение больных производится в палатах лечебных учреждений. Допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты. Направление в палату пациентов, поступивших на плановую госпитализацию, осуществляется в течение первого часа с момента поступления в стационар.

Питание больного, рожениц, родильниц, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение начинаются с момента поступления в стационар. Обеспечение пациентов питанием осуществляется в соответствии с нормативами, утвержденными Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Лечащий врач обязан информировать больного, а в случаях лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет - его родителей или законных представителей, о ходе лечения, его прогнозе, необходимом индивидуальном режиме. Администрация организации здравоохранения обязана обеспечить хранение одежды и личных вещей пациента в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Основным критерием окончания периода стационарного лечения является выполнение стандарта медицинской помощи по данному заболеванию и отсутствие показаний к круглосуточному наблюдению за состоянием здоровья пациентов.

5.6. Порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения области:

5.6.1. Право на внеочередное оказание медицинской помощи в соответствии с Территориальной программой в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения области предоставляется отдельным категориям граждан, перечень которых установлен пунктом 2 статьи 61 Закона Ярославской области от 19 декабря 2008 г. № 65-з «Социальный кодекс Ярославской области».

5.6.2. Медицинская помощь гражданам оказывается при наличии медицинских показаний в учреждениях здравоохранения по месту их жительства или работы, к которым они были прикреплены в период работы до выхода на пенсию.

5.6.3. Плановая амбулаторно-поликлиническая помощь осуществляется в части внеочередного обслуживания вызовов на дому, организации стационара на дому, госпитализации в стационар дневного пребывания при амбулаторно-поликлиническом учреждении.

5.6.4. Внеочередная плановая стационарная медицинская помощь осуществляется учреждениями здравоохранения в сроки, установленные подпунктом 5.5.2 пункта 5.4 данного раздела Территориальной программы.

Лист ожидания на госпитализацию в стационар заполняется отдельно и ведётся наряду с листом ожидания на госпитализацию для иных категорий граждан.

Очередность при оказании экстренной медицинской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях определяется тяжестью и клиническим прогнозом патологического процесса.

5.6.5. При необходимости оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи медицинская комиссия учреждения здравоохранения направляет медицинские документы по установленной форме в департамент здравоохранения и фармации Ярославской области для решения вопроса об обследовании и лечении граждан в федеральном учреждении здравоохранения или медицинского учреждения иного субъекта Российской Федерации в порядке, установленном нормативными документами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации и нормативными документами Ярославской области.

5.6.6. Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам осуществляется органами исполнительной власти в сфере здравоохранения муниципальных районов и городских округов, департаментом здравоохранения и фармации Ярославской области.

6. ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ОКАЗАНИИ СКОРОЙ, НЕОТЛОЖНОЙ И СТАЦИОНАРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств, расходных материалов и изделий медицинского назначения, необходимых при оказании скорой, неотложной и стационарной медицинской помощи сформирован на основании федерального перечня, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 марта 2007 г. № 376-р.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 октября 2002 г. № 321 «О введении в действие отраслевого стандарта «Порядок организации работы по формированию перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств» номенклатура лекарственных средств, изделий медицинского назначения и расходных материалов перечня используется для формирования формулярных перечней ЛПУ с учетом профильности учреждения, спектра заболеваний, при которых оказывается медицинская помощь.

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
Дистигмина бромид	таблетки, раствор для инъекций
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 анальгетики смешанного действия	
Бупренорфин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Омнопон	раствор для инъекций
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	
Ацетилсалициловая кислота	таблетки
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
Лефлуномид	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
Левоцетиризин	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
Медазепам	таблетки; капсулы
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
Сульпирид	таблетки; капсулы; раствор для инъекций
Тиаприд	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
Лития карбонат	таблетки
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
Фенилоксипирролидинил-ацетамид	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
Ко-тримоксазол	таблетки; суспензия для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Левофлоксацин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
Месалазин	таблетки
Меропенем	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Моксифлоксацин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Нетилмицин	раствор для инъекций
Нитроксолин	таблетки, покрытые оболочкой
Нитрофурантоин	таблетки
Норфлоксацин	таблетки, капли глазные
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
Салазосульфапиридин	таблетки
Спирамицин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

	таблетки, покрытые оболочкой
Тержинан	таблетки для вагинального применения
Фуразолидон	таблетки
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
Цефуроским	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения
Ципрофлоксацин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Эритромицин, эритромицин фосфат	таблетки, мазь, флаконы
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
Ремантадин	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
	ПротивопROTOZOЙные и противомАлярийные средства
Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые оболочкой
Метронидазол	таблетки; раствор для инъекций
Мефлохин	таблетки
Хлорохин	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*	
* В соответствии с Национальным календарем прививок.	
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
Араноза	порошок для инъекций
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
Гестонорона капроат	раствор для инъекций
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 внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Иматиниб	капсулы; 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
Кальция фолинат	раствор для инъекций
Капецитабин	таблетки, покрытые оболочкой
Карбоплатин	раствор для инфузий концентрированный
Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Клодроновая кислота	капсулы, концентрат для приготовления инфузионного раствора
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
Митомидин	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
Тиогуанин	таблетки
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 внутривентриального 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	
Аминоглютетимид	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
Дипиридамол	драже
Клопидогрель	таблетки
Надропарин кальций	раствор для подкожного введения
Пентоксифиллин	таблетки, раствор для инъекций
Протамина сульфат	раствор для инъекций
Стрептокиназа	порошок для инфузий
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

X. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему	
Аллапинин	таблетки; раствор для инъекций
Амиодарон	таблетки; раствор для внутривенного введения
Амлодипин	таблетки
Атенолол	таблетки
Атенолол + хлорталидон	таблетки, покрытые оболочкой

Атропин	раствор для инъекций
Бетаксолол	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
Коргликон	раствор для инъекций
Лаппаконитина гидробромид	таблетки
Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Лидокаин	раствор для инъекций
Лизиноприл	таблетки
Мексилетин	капсулы
Метилдопа	таблетки
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
Мозексиприл	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 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
Прокаионамид	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
Этацизин	таблетки, покрытые оболочкой
XI. Диагностические средства	
Рентгеноконтрастные средства	
Бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Гадобутрол	раствор для инъекций
Гадодиамд	раствор для инъекций
Гадопентетовая кислота	раствор для инъекций
Галактоза	гранулы для раствора 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	
XII. Антисептики и средства для дезинфекции	
Антисептики	
Йод	спиртовой раствор
Калия перманганат	порошок во флаконах
Перекись водорода	раствор
Повидон-йод	раствор для наружного применения
Полигексанид	концентрат для приготовления раствора для наружного применения
Раствор бриллиантового зеленого	спиртовой раствор
Спирт этиловый	раствор (только для больных сахарным диабетом не более 100 г в месяц)
Хлоргексидин	раствор
Средства для дезинфекции	
Биодез-экстра	жидкость
Кеми-Сайд	жидкость
Кеми-Сайд инструмент	жидкость
Лижен	жидкость
Тридез плюс	жидкость
Средства для предстерилизационной очистки и стерилизации изделий медицинского назначения	
XIII. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта	
Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке	
Алгелдрат + магнезия 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
Папаверина гидрохлорид	раствор для инъекций
Пинаверия бромид	таблетки, покрытые оболочкой
Платифиллин	раствор для подкожного введения
Панкреатические энзимы	
Панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Панкреатин + желчи компоненты + гемицеллюлаза	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
Дезоксикортон	таблетки
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	
Метилтестостерон	таблетки
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	
Гидроксипрогестерон	раствор для инъекций, раствор в масле
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
Глимепирид	таблетки
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
XV. Средства, используемые в урологии	
Средства для лечения аденомы простаты	
Доксазозин	таблетки; таблетки с контролируемым высвобождением
Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Теразозин	таблетки
Финастерид	таблетки, покрытые оболочкой
Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов	
Базиликсимаб	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для

	внутривенного введения
Даклизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Иммуноглобулин антитимоцитарный	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
Эмоксипин	раствор для инъекций
XVII. Средства, влияющие на мускулатуру матки	
Гексопреналин	таблетки; раствор для внутривенного введения
Динопрост	раствор для инъекций
Динопростон	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
Теofilлин	таблетки
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	
Амброксол	таблетки, раствор
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
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
Нашатырный спирт	раствор
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
XXI. Расходные материалы и изделия медицинского назначения	
Рентгеновская пленка, расходные материалы для лаборатории, перевязочные средства, бинты марлевые, бинты гипсовые, вата, марля, лейкопластырь; прочие: шприцы, одноразовые системы для парентерального введения, перчатки; бумага для электрокардиографов и термопринтеров для ультразвуковых диагностических аппаратов и цифровых флюорографов, гель для ультразвуковых диагностических аппаратов. Воздуховоды различных размеров, интубационные различные трубки, зонды для промывания желудка, катетеры мочевые, катетеры для периферических вен одноразовые стерильные; пипетки, шпатели, ножницы, ротаторасширитель, языкодержатель, средства иммобилизации (шины, головодержатели, щиты). Кислород (газ/баллоны). Линза интраокулярная жесткая.	

7. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧЕНЕМ 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 ПЕРЕЧЕНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50 - ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ ОТ СВОБОДНЫХ ЦЕН

Наркотические анальгетики	
Морфин	раствор для инъекций
Морфин + наркотин + папаверин + кодеин + тебаин	раствор для инъекций
Тримеперидин гидрохлорид	раствор для инъекций, таблетки
Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства	
Диклофенак	таблетки, драже, гель
Ибупрофен	капсулы, таблетки, сироп, крем
Кетопрофен	таблетки, раствор для инъекций, капсулы
Нимесулид	таблетки
Мелоксикам	таблетки
Трамадол	раствор для инъекций, капсулы, таблетки
Парацетамол	таблетки, раствор, сироп
Трамадол+парацетамол	таблетки
Противосудорожные средства	
Вальпроевая кислота	таблетки, капсулы, драже
Клоназепам	таблетки
Фенобарбитал	таблетки
Карбамазепин	таблетки, таблетки ретард
Бензобарбитал	таблетки
Примидон	таблетки
Бромизовал + кальция глюконат + кофеин + папаверин + фенобарбитал	таблетки
Ламотриджин	таблетки
Средства для лечения паркинсонизма	
Леводопа + карбидопа	таблетки
Леводопа + бенсеразид	таблетки
Тригексифенидил	таблетки
Прамипексол	таблетки
Перибедил	таблетки
Амантадин	таблетки
Ризагилин	таблетки
Седативные и анксиолитические, средства для лечения психотических расстройств	
Галоперидол	таблетки, капли, раствор масляный для инъекций
Диазепам	раствор для инъекций
Клозапин	таблетки
Левомепромазин	таблетки
Перициазин	капсулы
Сульпирид	таблетки
Трифлуоперазин	таблетки
Тиоридазин	таблетки
Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки
Флуфеназин	раствор для инъекций
Хлорпромазин	драже, таблетки
Хлорпротиксен	таблетки
Рisperидон	таблетки

Средства для лечения маниакально-депрессивных (аффективных) состояний	
Амитриптилин	таблетки, драже
Флуоксетин	капсулы, таблетки
Кломипрамин	таблетки
Антихолинэстеразные средства	
Неостигмин метилсульфат	таблетки
Пиридостигмин бромид	таблетки, драже
Ипидакрин	таблетки
Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему	
Толперизон	таблетки
Антибактериальные средства	
Азитромицин	капсулы, таблетки
Амоксициллин	таблетки
Амоксициллин+клавулановая кислота	таблетки
Тетрациклин	таблетки
Кларитромицин	таблетки
Спарфлоксацин	таблетки
Перфлоксацин	таблетки
Сульфасалазин	таблетки
Противопротозойные и противомаларийные средства	
Хлорохин	таблетки
Антисептические средства	
Спирт этиловый	раствор (только для больных сахарным диабетом не более 100 г в месяц)
Цитостатические средства	
Блеомицин	порошок для инъекций
Бусульфан	таблетки
Винбластин	лиофилизированный порошок для инъекций
Винкристин	лиофилизированный порошок для инъекций, раствор для инъекций
Гидроксикарбамид	капсулы
Дакарбазин	порошок для инъекций
Доксорубицин	порошок для инъекций
Мелфалан	таблетки
Меркаптопурин	таблетки
Метотрексат	порошок для инъекций, таблетки, раствор для инъекций
Прокарбазин	капсулы
Тиогуанин	таблетки
Хлорамбуцил	таблетки
Циклофосфамид	порошок для инъекций, таблетки
Ломустин	капсулы
Третиноин	капсулы
Нимустин	порошок для инъекций
Цитарабин	порошок для инъекций
Цисплатин	порошок для инъекций
Гормоны и антигормоны	
Медроксипрогестерон	таблетки, суспензия для инъекций
Гидроксипрогестерон	раствор для инъекций, раствор в масле
Метилтестостерон	таблетки
Тамоксифен	таблетки
Анастрозол	таблетки
Летрозол	таблетки
Гозерелин	капсулы пролонгированного действия
Флутамид	таблетки
Бикалутамид	таблетки
Сопутствующие средства для лечения онкологических и гематологических заболеваний	
Интерферон альфа	порошок для инъекций
Филграстим	порошок для инъекций
Эпоэтин альфа	порошок для инъекций
Клодроновая кислота	таблетки, капсулы
Золедоновая кислота	порошок для инъекций

Противорвотные средства	
Ондансетрон	таблетки, ампулы
Метоклопрамид	таблетки
Иммунодепрессанты	
Циклоспорин	капсулы
Азатиоприн	таблетки
Противоанемические средства	
Железа сульфат + аскорбиновая кислота	таблетки
Гиполипидемические средства	
Симвастатин	таблетки (только для больных, перенесших инфаркт миокарда)
Аторвастатин	таблетки
Средства, влияющие на систему свертывания крови	
Варфарин	таблетки
Этамзилат натрия	таблетки
Клопидогрель	таблетки
Кислота ацетилсалициловая	таблетки кишечнорастворимые
Дипиридамол+ацетилсалициловая кислота	капсулы
Антиангинальные средства	
Изосорбида динитрат	таблетки, таблетки-ретард, капсулы
Изосорбида мононитрат	таблетки
Бета-блокаторы	
Метопролол	таблетки
Бисопролол	таблетки
Карведилол	таблетки
Небиволол	таблетки
Ивабрадин	таблетки (при противопоказаниях или непереносимости у больных, перенесших инфаркт миокарда)
Противоаритмические средства	
Амиодарон	таблетки
Пропафенон	таблетки
Соталол (при заболеваниях щитовидной железы)	таблетки
Блокаторы кальциевых каналов	
Верапамил	таблетки, драже ретард
Нифедипин	таблетки-ретард
Амлодипин	таблетки
Дилтиазем	таблетки
Кардиотонические средства	
Дигоксин	таблетки
Антагонисты рецепторов ангиотензина II	
Лозартан	таблетки
Телмисартан	таблетки
Эпросартан	таблетки
Ирбесартан	таблетки
Комбинированные препараты для лечения артериальной гипертензии	
Вальсартан+амлодипин	таблетки
Эналаприл+гидрохлортиазид	таблетки
Ингибиторы АПФ	
Каптоприл	таблетки
Эналаприл	таблетки
Периндоприл	таблетки
Рамиприл	таблетки
Фозиноприл	таблетки
Квинаприл	таблетки
Лизиноприл	таблетки
Антациды и противоязвенные средства	
Омепразол	капсулы
Ранитидин	таблетки
Слабительные средства	
Бисакодил	таблетки
Средства для лечения желудочно-кишечных заболеваний	
Дротаверин	таблетки
Панкреатические энзимы	

Панкреатин	капсулы, таблетки
Неполовые гормоны, синтетические субстанции	
Десмопрессин	спрей назальный, таблетки
Метилпреднизолон	таблетки
Преднизолон	таблетки
Триамцинолон	таблетки
Дексаметазон	раствор для инъекций
Инсулин и средства, используемые при сахарном диабете	
Глибенкламид	таблетки
Гликлазид	таблетки
Гликвидон	таблетки
Глимепирид	таблетки
Метформин	таблетки
Метформин+глибенкламид	таблетки
Репаглинид	таблетки
Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-аспарт	раствор для инъекций
Инсулин-лизпро	раствор для инъекций
Инсулин-глулизин	раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для инъекций
Инсулин-гларгин	суспензия для инъекций
Инсулин детемир	раствор для инъекций
Инсулин двухфазный (человеческий генноинженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-аспарт двухфазный	суспензия для инъекций
Инсулин-лизпро двухфазный	суспензия для инъекций
Эксенатид	раствор для инъекций
Росиглитазон	таблетки
Средства для лечения диабетической полинейропатии	
Тиоктовая кислота	таблетки, раствор для инъекций
Диуретики	
Гидрохлоротиазид	таблетки
Индапамид	таблетки ретард
Спиринолактон	таблетки
Фуросемид	таблетки
Торасемид	таблетки
Миотические средства, средства для лечения глаукомы и катаракты	
Тимолол	глазные капли
Пилокарпин	глазные капли
Азапентацин	глазные капли
Цитохром С+аденозин+никотинамид	глазные капли
Травопрост	глазные капли
Метилэтилпиридинол	глазные капли
Противоастматические средства	
Беклометазон	аэрозоль, раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль
Сальбутамол	аэрозоль, раствор для ингаляций, таблетки покрытые оболочкой пролонгированного действия
Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций, активируемый вдохом
Сальбутамол+будесонид	порошок для ингаляций
Теofilлин	таблетки
Будесонид	порошок для ингаляций в комплекте с ингалятором - циклохалером
Фенотерол	аэрозоль
Формотерол	аэрозоль, порошок, капсулы
Флутиказон	аэрозоль
Салметерол+флутиказон	аэрозоль, порошок для ингаляций
Отхаркивающие средства и муколитические средства	
Амброксол	таблетки
Питательные смеси	
МД мил ФКУ 0-3	порошок для приготовления питательной смеси
ХР максамум	порошок для приготовления питательной смеси
Витамины	

Фолиевая кислота	таблетки
Препараты для лечения остеопороза	
Золедроновая кислота	раствор для инфузий
Ибандроновая кислота	таблетки
Кальций + витамин Д3	таблетки
Средства для лечения преждевременного полового развития	
Трипторелин	раствор для инъекций
Средства введения и самоконтроля инсулина	
шприц инсулиновый	
инъекционные иглы к шприц-ручкам	
тест для определения глюкозы крови к глюкометру	для детей, подростков, беременных женщин

Минимальный ассортимент лекарственных средств для оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях детям до 3-х лет

Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства	
Ибупрофен	сироп, суспензия
Парацетамол	сироп
Антигистаминные средства	
Клемастин	таблетки
Лоратадин	сироп, таблетки
Цитеризин	капли
Кетотифен	таблетки, сироп
Фенистил	капли
Кромоглициевая кислота	глазные капли
Противосудорожные средства	
Вальпроевая кислота	сироп, таблетки
Карбамазепин	таблетки, таблетки ретард
Ламотриджин	таблетки
Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему	
Глицин	таблетки
Гопантеповая кислота	сироп, таблетки
Кортексин	лиофилизат для приготовления раствора
Пирацетам	капсулы
Пиритинол	таблетки, суспензия
Церебролизин	ампулы
Толперизон	таблетки
Антибактериальные средства	
Азитромицин	таблетки, суспензия
Амоксициллин	таблетки, суспензия
Амоксициллин+клавулановая кислота	суспензия, таблетки растворимые
Мидекамицин	суспензия
Цефалексин	порошок для приготовления суспензии
Цефиксим	суспензия
Синтетические антибактериальные средства	
Фуразидин	таблетки
Противовирусные средства	
Интерферон человеческий	порошок
Арбидол	таблетки
Ацикловир	таблетки, крем
Противопаразитарные средства	
Пирантел	суспензия
Нифурантель	таблетки
Противогрибковые средства	
Флуконазол	капсулы
Витамины и минералы	
Поливитаминовые комплексы (сана-сол, кальцинова, нейромультивит, биовиталь, пиковит)	сироп, таблетки, таблетки покрытые оболочкой, гель, пастилки
Эргокальциферол	раствор
Холекальциферол	раствор
Калия йодид	таблетки
Противоанемические средства	
Железа сульфат	капли для приема внутрь, сироп

Железа гидроксид	сироп
Железа хлорид	раствор
Железа полиизомальтозат	таблетки, капли, раствор для инъекций
Комбинированные препараты железа (тотема)	раствор
Фолиевая кислота	таблетки
Панкреатические энзимы	
Панкреатин	капсулы, таблетки
Диуретики	
Ацетазоламид	таблетки
Противоастматические средства	
Ипратропия бромид + фенотерол	раствор для небулайзера, аэрозоль
Флутиказон	аэрозоль
Будесонид	суспензия для небулайзера для больных бронхолегочной дисплазией
Беклометазон	аэрозоль, раствор для ингаляций
Салметерол+флутиказон	аэрозоль, порошок для ингаляций
Будесонид	порошок для ингаляций дозированный в картридже, в комплекте с ингалятором циклохалером, новалайзер
Фенотерол	аэрозоль
Сальбутамол	аэрозоль, аэрозоль для ингаляций, активируемый вдохом
Кромоглициевая кислота	аэрозоль
Отхаркивающие и муколитические средства	
Амброксол	раствор, сироп
Комбинированные препараты (бронхikum, стоптуссин)	эликсир, капли
Средства, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры	
Хилак форте	капли
Линекс	капсулы
Бифиформ малыш	порошок
Прочие средства для наружного применения	
Оксиметазолин	раствор
Фенилэфрин	капли
Метилпреднизолона ацепонат	эмульсия, мазь, крем
Декспантенол	мазь, крем
Неполовые гормоны, синтетические субстанции	
Десмопрессин	спрей
Метилпреднизолон	таблетки
Преднизолон	таблетки
Гемостатические средства	
Транексамовая кислота	таблетки
Средства, влияющие на систему свертывания крови	
Дипиридамол	таблетки
Средства для лечения преждевременного полового развития	
Трипторелин	раствор для инъекций
Средства для лечения надпочечниковой недостаточности	
Гидрокортизон	таблетки
Флудрокортизон	таблетки
Тиреоидные гормоны	
Тироксин	таблетки
Левотироксин	таблетки
Средства для лечения гипотиреоза	
Дигидротахистерол	капли
Альфакальцидол	капсулы
Средства для лечения гиперпролактинемии	
Бромокриптин	таблетки
Средства для лечения гипогонадизма	
Тестостерон	раствор для инъекций
Гонадотропин хорионический	раствор для инъекций
Средства для лечения желудочно-кишечных заболеваний	
Домперидон	суспензия
Дротаверин	таблетки
Смектат диоктаэдрический	порошок

8. ПЕРЕЧЕНЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

8.1. Перечень учреждений здравоохранения, финансируемых за счет бюджетов всех уровней

8.1.1. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

8.1.1.1. Больничные учреждения

Специализированные больницы

ГУЗ ЯО «Областная туберкулезная больница»
ГУЗ ЯО «Областная клиническая наркологическая больница»
ГУЗ ЯО «Областная клиническая психиатрическая больница»
ГУЗ ЯО «Областная психиатрическая больница» «Спасское»
ГУЗ ЯО «Областная психиатрическая больница «Афонино»
ГУЗ ЯО «Рыбинская психиатрическая больница»

Дома сестринского ухода

МУЗ Ростовского муниципального района дом сестринского ухода пос. Поречье
МУЗ Ростовского муниципального района дом сестринского ухода с. Угодичи
МУЗ Рыбинского муниципального района Каменниковский дом сестринского ухода
МУЗ Рыбинского муниципального района дом сестринского ухода им. Святой Серафимы с. Погорелка

Хосписы

МУЗ «Хоспис № 1»

8.1.1.2. Диспансеры

ГУЗ ЯО «Рыбинский наркологический диспансер»
МУЗ Врачебно-физкультурный диспансер, г. Рыбинск
ГУЗ ЯО «Рыбинский противотуберкулезный диспансер»
ГУЗ ЯО «Областной противотуберкулезный диспансер»
ГУЗ ЯО «Областной врачебно-физкультурный диспансер»
МУЗ «Городской врачебно-физкультурный диспансер»

8.1.1.3. Амбулатории

МУЗ Ростовского муниципального района Угодичская амбулатория
МУЗ Ростовского муниципального района Поречская амбулатория

8.1.1.4. Центры, в том числе научно-практические

ГУЗ ЯО «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»

8.1.1.5. Учреждения скорой медицинской помощи и учреждения переливания крови

МУЗ станция скорой медицинской помощи г. Ярославля
МУЗ станция скорой медицинской помощи г. Рыбинска
ГУЗ ЯО «Областная станция переливания крови»
ГУЗ ЯО «Рыбинская станция переливания крови»

8.1.1.6. Учреждения охраны материнства и детства

ГУЗ ЯО «Областной специализированный дом ребенка № 1»
ГУЗ ЯО «Областной специализированный дом ребенка № 2»

8.1.1.7. Санаторно-курортные учреждения

ГУЗ ЯО «Областной детский туберкулезный санаторий «Бабайки»
ГУЗ ЯО «Областной туберкулезный санаторий «Норское»

ГУЗ ЯО «Детский соматический санаторий «Итларь»
МУЗ санаторий «Ясные зори», г. Ярославль

8.1.2. УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ОСОБОГО ТИПА

8.1.2.1. Центры

ГУЗ ЯО «Областной центр медицинской профилактики»
МУЗ «Городской центр медицинской профилактики», г. Рыбинск
ГУЗ ЯО «Территориальный центр медицины катастроф»
ГУЗ ЯО «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»
ГУЗ ЯО «Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств»

8.1.2.2. Бюро

ГУЗ ЯО «Областное бюро медицинской статистики»
ГУЗ ЯО «Областное бюро судебно-медицинской экспертизы»

8.1.3. ИНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ, ВХОДЯЩИЕ В ГОСУДАРСТВЕННУЮ И МУНИЦИПАЛЬНУЮ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ГУ «Областная научная медицинская библиотека»
ГОУ СПО ЯО «Ярославский медицинский колледж»
Муниципальное автотранспортное учреждение «Рыбинсктранс» департамента здравоохранения и фармации администрации городского округа г. Рыбинска

8.1.4. МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ, ОКАЗЫВАЮЩИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА

ГУЗ ЯО «Областная клиническая больница»

8.2. УЧРЕЖДЕНИЯ (ОРГАНИЗАЦИИ) ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, РАБОТАЮЩИЕ В СИСТЕМЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

8.2.1. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ*

ГУЗ ЯО «Областная клиническая больница»
ГУЗ ЯО «Клиническая больница № 5»
ГУЗ ЯО «Областной кожно-венерологический диспансер»
ГУЗ ЯО «Рыбинский кожно-венерологический диспансер»
ГУЗ ЯО «Областная клиническая онкологическая больница»
ГУЗ ЯО «Областной родильный дом»
ГУЗ ЯО «Ярославский областной клинический госпиталь ветеранов войн - международный центр по проблемам пожилых людей «Здоровое долголетие»
ГУЗ ЯО «Областная стоматологическая поликлиника»
ГУЗ ЯО «Областная детская клиническая больница»

8.2.2. МУНИЦИПАЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА Г. Ярославля *

МУЗ клиническая больница скорой медицинской помощи им. Н. В. Соловьева
МУЗ клиническая больница им. Н.А.Семашко
МУЗ клиническая больница № 1
МУЗ клиническая больница № 2
МУЗ больница № 4
МУЗ больница № 7
МУЗ клиническая больница № 8
МУЗ клиническая больница № 9
МУЗ детская клиническая больница № 1
МУЗ детская поликлиника № 3
МКУЗ поликлиника № 2
МУЗ поликлиника № 5
МУЗ городская поликлиника № 3
МУЗ детская поликлиника № 5
МУЗ детская стоматологическая поликлиника № 2
МУЗ стоматологическая поликлиника № 3

МУЗ физиотерапевтическая поликлиника
МУЗ клиническая инфекционная больница № 1
МКУЗ МСЧ ОАО «Автодизель»
МУЗ МСЧ ОАО ЯШЗ
МКУЗ МСЧ НЯ НПЗ
МКУЗ МСЧ ЯЗДА
МУЗ городской врачебно-физкультурный диспансер

8.2.3. МУНИЦИПАЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА Г. РЫБИНСКА

МУЗ городская больница № 1
МУЗ городская больница № 2 им. Н.И. Пирогова
МУЗ городская больница № 3
МУЗ городская больница № 4
МУЗ городская детская больница
МУЗ городская инфекционная больница
МУЗ городская поликлиника № 1
МУЗ городская поликлиника № 2
МУЗ городская поликлиника № 3 им. Н.А. Семашко
МУЗ городская стоматологическая поликлиника
МУЗ «Рыбинский перинатальный центр»

8.2.4. МУНИЦИПАЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ, ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ*

МУЗ Большесельская ЦРБ
МУЗ Борисоглебская ЦРБ
МУЗ Брейтовская ЦРБ
МУ Гаврилов-Ямская ЦРБ
МУ Даниловская ЦРБ
МУЗ Любимского муниципального района Любимская ЦРБ
МУЗ Мышкинского муниципального района Мышкинская ЦРБ
им. Д. Л. Соколова
МУЗ Некоузского муниципального района Некоузская ЦРБ
МУЗ Некрасовского муниципального района Некрасовская ЦРБ
МУЗ Пречистенская ЦРБ
МУЗ Рыбинская ЦРП
МУЗ городская больница г.Переславля-Залесского
МУЗ Ростовского муниципального района Петровская районная больница
МУЗ Ростовского муниципального района Семибратовская районная больница
МУЗ Пошехонская ЦРБ
МУЗ Ростовского муниципального района Ростовская ЦРБ
МУЗ Тутаевская ЦРБ
МУ Угличская ЦРБ
МУЗ Ярославского муниципального района Ярославская ЦРБ
МЛУ Константиновская районная больница
МУЗ Нагорьевская районная больница Переславского муниципального района
МУЗ Некоузского муниципального района Октябрьская районная больница
МУЗ Некрасовского муниципального района Бурмакинская районная больница № 1
МУЗ Первомайского муниципального района Кукобойская участковая больница
МУЗ Ярославского муниципального района Туношенская участковая больница
МУЗ Ярославского муниципального района Курбская участковая больница
МУЗ Диево-Городищенская участковая больница Некрасовского муниципального района
МУЗ Берендеевская участковая больница Переславского муниципального района
МУЗ Ивановская амбулатория Переславского муниципального района
МУЗ Кубринская участковая больница Переславского муниципального района
МУЗ Рязанцевская врачебная амбулатория Переславского муниципального района
МУЗ участковая больница пос. Красный Профинтерн Некрасовского муниципального района
МУЗ Борисоглебского муниципального района Вошажниковская участковая больница
МУЗ Купанская участковая больница Переславского муниципального района
МУЗ Ярославского муниципального района Толбухинская участковая больница
МУЗ Волжская врачебная амбулатория им. З.П. Соловьева Некоузского муниципального района
МУЗ Большесельского муниципального района Вареговская амбулатория
МУЗ Вятская врачебная амбулатория Некрасовского муниципального района
МУЗ Ростовского муниципального района Ишненская амбулатория

МУЗ Ростовского муниципального района Шурскольская амбулатория
 МУЗ Ярославского муниципального района Дубковская амбулатория
 МУЗ Ярославского муниципального района Ивняковская амбулатория
 МУЗ Ярославского муниципального района Кузнечихинская амбулатория
 МУЗ Ильинская участковая больница Угличского муниципального района

8.2.5. ВЕДОМСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ (ОРГАНИЗАЦИИ) ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ФГУЗ МСЧ УВД Ярославской области
 Ярославская поликлиника - филиал ФГУ «Приволжский окружной медицинский центр (ПОМЦ) Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию»
 Рыбинская больница - филиал ФГУ «Приволжский окружной медицинский центр (ПОМЦ) федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию»
 НУЗ Дорожная клиническая больница на ст. Ярославль ОАО «Российские железные дороги»
 НУЗ Узловая больница на ст. Рыбинск ОАО «Российские железные дороги»
 Больница Института биологии внутренних вод им. И. Д. Папанина РАН

8.2.6. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЧАСТНОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ОАО Больница восстановительного лечения «Большие Соли»

* Финансирование учреждений здравоохранения из средств ОМС производится в соответствии с тарифным соглашением, заключаемым между департаментом здравоохранения и фармации Ярославской области, исполнительной дирекцией Территориального фонда ОМС, профессиональными ассоциациями медицинских работников и страховщиков.

9. ЗАДАНИЯ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ (ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ), ГОСУДАРСТВЕННЫХ И ВЕДОМСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ЧАСТНОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, РАБОТАЮЩИХ В СИСТЕМЕ ОМС*

№ п/п	Наименование учреждения	Объемы медицинской помощи			Финанс. объем
		амбулаторно-поликлиническая помощь, посещений	стационарная помощь, койко-дней	дневные стационары, пациенто-дней	
1	2	3	4	5	тыс. руб.
1.	Большесельский МР	61628	16170	2710	21
1.1.	МУЗ Большесельская ЦРБ	57328	16170	2710	20
1.2.	МУЗ МР Большесельского муниципального района Вареговская амбулатория	4300	0	0	6
2.	Борисоглебский МР	86210	28527	10200	34
2.1.	МУЗ Борисоглебская ЦРБ	81110	25157	5100	29
2.2.	МУЗ Борисоглебского муниципального района Вошажниковская участковая больница	5100	3370	5100	4
3.	Брейтовский МР	52000	17690	1000	20
	МУЗ Брейтовская ЦРБ	52000	17690	1000	20
4.	Гаврилов-Ямский МР	192510	51000	2800	65
	МУ Гаврилов-Ямская ЦРБ	192510	51000	2800	65
5.	Даниловский МР	202500	69800	2400	76
	МУ Даниловская ЦРБ	202500	69800	2400	76
6.	Любимский МР	84000	23500	0	28
	МУЗ Любимская ЦРБ	84000	23500	0	28
7.	Мышкинский МР	67050	21085	12000	30
	МУЗ Мышкинского муниципального района Мышкинская ЦРБ им. Д. Л. Соколова	67050	21085	12000	30
8.	Некоузский МР	72250	28400	15700	37
8.1.	МУЗ Некоузского муниципального района Некоузская ЦРБ	49250	24900	11200	30

8.2.	МУЗ Волжская врачебная амбулатория им. З.П. Соловьева Некоузского муниципального района	11000	0	1500	19
8.3.	МУЗ Некоузского муниципального района Октябрьская районная больница	12000	3500	3000	48
9.	Некрасовский МР	160520	49535	8600	59
9.1.	МУЗ Некрасовского муниципального района Некрасовская ЦРБ	83500	29100	0	32
9.2.	МУЗ Некрасовского муниципального района Бурмакинская районная больница № 1	41500	16535	1450	17
9.3.	МУЗ Диево-Городищенская участковая больница Некрасовского муниципального района	10120	3900	2160	4
9.4.	МУЗ участковая больница пос. Красный Профинтерн Некрасовского муниципального района	20600	0	2990	39
9.5.	МУЗ Вятская врачебная амбулатория Некрасовского муниципального района	4800	0	2000	12
10.	Первомайский МР	70760	33000	4480	34
10.1.	МУЗ Пречистенская ЦРБ	64760	27500	4480	30
10.2.	МУЗ Первомайского муниципального района Кукобойская участковая больница	6000	5500	0	4
11.	ГО г. Переславль-Залесский	362920	98500	30900	139
	МУЗ городская больница г. Переславля-Залесского	362920	98500	30900	139
12.	Переславский МР	75050	23200	12700	28
12.1.	МУЗ Нагорьевская районная больница Переславского муниципального района	24000	10700	1400	10
12.2.	МУЗ Берендеевская участковая больница Переславского муниципального района	14000	4500	2250	5
12.3.	МУЗ Ивановская амбулатория Переславского муниципального района	4500	0	2100	14
12.4.	МУЗ Кубринская участковая больница Переславского муниципального района	7000	4000	1500	3
12.5.	МУЗ Купанская участковая больница Переславского муниципального района	12750	4000	3750	5
12.6.	МУЗ Рязанцевская врачебная амбулатория Переславского муниципального района	12800	0	1700	2
13.	Пошехонский МР	123000	37000	6500	46
	МУЗ Пошехонская ЦРБ	123000	37000	6500	46
14.	Ростовский МР	443900	125503	18000	167
14.1.	МУЗ Ростовского муниципального района Ростовская ЦРБ	280550	88003	10000	117
14.2.	МУЗ Ростовского муниципального района Петровская районная больница	69350	20750	4500	24
14.3.	МУЗ Ростовского муниципального района Семибратовская районная	68350	16750	3500	21

	больница				
14.4.	МУЗ Ростовского муниципального района Ишненская амбулатория	11400	0	0	20
14.5.	МУЗ Ростовского муниципального района Шурскольская амбулатория	14250	0	0	19
15.	ГО г. Рыбинск	1924800	468085	91000	653
15.1.	МУЗ городская больница № 1	163000	73065	4200	92
15.2.	МУЗ городская больница № 2 им. Н.И. Пирогова	39100	113820	0	81
15.3.	МУЗ городская больница № 3	170000	35200	6900	43
15.4.	МУЗ городская больница № 4	115000	46700	25200	48
15.5.	МУЗ городская больница № 5	107100	50200	12300	55
15.6.	МУЗ городская детская больница	398000	31900	5600	80
15.7.	МУЗ Рыбинский перинатальный центр	63000	28500	5600	50
15.8.	МУЗ городская поликлиника № 1	155000	0	7000	22
15.9.	МУЗ городская поликлиника № 2	189100	0	3700	26
15.10.	МУЗ городская поликлиника № 3 им. Н.А. Семашко	183000	0	5500	28
15.11.	МУЗ городская инфекционная больница	1500	17900	0	19
15.12.	МУЗ городская стоматологическая поликлиника	123001	0	0	30
15.13.	МУЗ городская больница № 6	218000	70800	15000	73
16.	Рыбинский МР	140220	0	3480	20
	МУЗ Рыбинская ЦРП	140220	0	3480	20
17.	Тутаевский МР	442000	98850	31080	147
17.1.	МУЗ Тутаевская ЦРБ	387000	92050	15780	132
17.2.	МЛУ Константиновская районная больница	55000	6800	15300	14
18.	Угличский МР	397600	82948	29120	135
18.1.	МУ Угличская ЦРБ	386650	80148	27520	132
18.2.	МУЗ Ильинская участковая больница Угличского муниципального района	10950	2800	1600	38
19.	Ярославский МР	338000	66810	13890	100
19.1.	МУЗ Ярославского муниципального района Ярославская ЦРБ	130927	53610	6790	60
19.2.	МУЗ Ярославского муниципального района Дубковская амбулатория	16900	0	500	27
19.3.	МУЗ Ярославского муниципального района Ивняковская амбулатория	40500	0	6600	84
19.4.	МУЗ Ярославского муниципального района Курбская участковая больница	17340	7600	0	72
19.5.	МУЗ Ярославского муниципального района Кузнечихинская амбулатория	85333	0	0	10
19.6.	МУЗ Ярославского муниципального района Туношенская участковая больница	29300	5600	0	72
19.7.	МУЗ Ярославского муниципального района Толбухинская участковая больница	17700	0	0	30
20.	ГО г.Ярославль	4911650	1042980	179650	149
20.1.	МУЗ клиническая больница скорой медицинской помощи им. Н. В. Соловьева	65960	151900	6200	166
20.2.	МУЗ клиническая больница им. Н.	235060	82500	3300	100

	А. Семашко				
20.3.	МУЗ клиническая больница № 1	180477	52500	3925	64
20.4.	МУЗ клиническая больница № 2	328218	75100	25070	106
20.5.	МУЗ больница № 4	131564	0	6120	24
20.6.	МУЗ больница № 7	175280	42100	6121	51
20.7.	МУЗ клиническая больница № 8	506252	95000	13900	12
20.8.	МУЗ клиническая больница № 9	461000	111100	41200	152
20.9.	МУЗ детская клиническая больница № 1	228000	48600	2500	61
20.10.	МУЗ детская поликлиника № 3	360180	0	1280	51
20.11.	МКУЗ поликлиника № 2	369000	0	5440	50
20.12.	МУЗ городская поликлиника № 3	210000	0	2610	27
20.13.	МУЗ поликлиника № 5	148214	0	4774	18
20.14.	МУЗ детская поликлиника № 5	241436	0	6820	29
20.15.	МУЗ детская стоматологическая поликлиника № 2	39400	0	0	93
20.16.	МУЗ стоматологическая поликлиника № 3	37680	0	0	74
20.17.	МУЗ физиотерапевтическая поликлиника	43376	0	3300	62
20.18.	МКУЗ МСЧ ОАО «Автодизель»	163971	128610	9000	110
20.19.	МУЗ МСЧ ОАО «ЯШЗ»	309694	52800	4600	80
20.20.	МКУЗ МСЧ НЯ НПЗ	273675	114370	14340	133
20.21.	МКУЗ МСЧ ЯЗДА	401113	46600	13850	75
20.22.	МУЗ клиническая больница инфекционная № 1	2100	41800	5300	46
21.	Государственные учреждения здравоохранения - всего в т.ч.:	717803	637222	48391	68
21.1.	ГУЗ ЯО «Областная клиническая больница»	183125	289282	5231	283
21.2.	ГУЗ ЯО «Областной кожно-венерологический диспансер»	13500	12580	15900	13
21.3.	ГУЗ ЯО «Рыбинский кожно-венерологический диспансер»	40000	9300	0	10
21.4.	ГУЗ ЯО «Областной родильный дом»	12100	23500	1800	37
21.5.	ГУЗ ЯО «Клиническая больница № 5»	103570	34950	3120	39
21.6.	ГУЗ ЯО «Ярославский областной клинический госпиталь ветеранов войн - международный центр по проблемам пожилых людей «Здоровое долголетие»	48001	70450	0	58
21.7.	ГУЗ ЯО «Областная клиническая онкологическая больница»	86921	123510	9900	12
21.8.	ГУЗ ЯО «Областная стоматологическая поликлиника»	139392	0	0	19
21.9.	ГУЗ ЯО «Областная детская клиническая больница»	91194	73650	12440	97
22.	Ведомственные учреждения здравоохранения - всего в т.ч.	153428	63670	12480	50
22.1.	ФГУЗ МСЧ УВД Ярославской области	40107	7000	0	69
22.2.	ФУЗ военный гарнизонный госпиталь	4863	7000	0	36
22.3.	НУЗ Дорожная клиническая больница на ст. Ярославль ОАО «РЖД»	70000	45000	10000	33
22.4.	НУЗ Узловая больница на ст. Рыбинск ОАО «РЖД»	8359	820	1280	12
22.5.	Ярославская поликлиника - филиал ФГУ «Приволжский	8099	0	0	7

	окружной медицинский центр (ПОМЦ) Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию»				
22.6.	Больница ИБВВ им. И. Д. Папанина РАН	22000	3850	1200	3
23.	Частные учреждения здравоохранения	0	9742	0	6
	ОАО Больница восстановительного лечения «Большие Соли»	0	9742	0	6
24.	Резерв фонда предупредительных мероприятий	x	x	x	62
25.	Затраты на административно-управленческий персонал системы ОМС	x	x	x	10
	ИТОГО	11079799	3093217	537081	425

* Задания на оказание медицинской помощи в учреждениях здравоохранения могут корректироваться в пределах объемов, утвержденных муниципальным районам и городским округам.

10. МУНИЦИПАЛЬНЫЕ И ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЗАДАНИЯ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ (ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ) И ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫЕ ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, НЕ ВОШЕДШИЕ В ТЕРРИТОРИАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ ОМС)

Наименование муниципальных районов, городских округов и учреждений здравоохранения	Скорая медицинская помощь (количество вызовов)	Амбулаторно-поликлиническая помощь (количество посещений)	Стационарная помощь (количество койко-дней)	Дневные стационары (количество пациенто-дней)
1	2	3	4	5
Большесельский МР	4300	6200	0	0
Борисоглебский МР	5300	7845	0	0
Брейтовский МР	3400	5250	0	0
Гаврилов-Ямский МР	11440	11750	0	0
Даниловский МР	10800	18025	7000	0
Любимский МР	6985	8000	0	0
Мышкинский МР	3700	3100	1685	0
Некоузский МР	6200	7800	0	0
Некрасовский МР	8930	8550	0	0
Первомайский МР	5490	6700	1217	0
ГО г. Переславль-Залесский	18880	18450	0	3750
Переславский МР	11100	0	0	0
Пошехонский МР	5900	8500	174	0
Ростовский МР	29100	31500	0	0
ГО г.Рыбинск	68300	60000	28310	780
Рыбинский МР	4000	34780	0	0
Тутаевский МР	25980	91075	0	0
Угличский МР	14910	64284	0	6780
Ярославский МР	15100	2650	0	0
ГО г.Ярославль	201000	49190	80700	0
Государственные учреждения здравоохранения - всего в т.ч.:	7630	415793	1004367	121200
ГУЗ ЯО «Областная клиническая больница»	0	0	42853	0
ГУЗ ЯО «Областная детская клиническая больница»	0	0	15700	6400
ГУЗ ЯО «Областной кожно-венерологический диспансер»	0	37070	11270	0
ГУЗ ЯО «Рыбинский кожно-	0	20110	1620	0

венерологический диспансер»				
ГУЗ ЯО «Областная клиническая психиатрическая больница»	5330	110000	418560	78200
ГУЗ ЯО «Областная психиатрическая больница «Афонино»	0	0	61600	0
ГУЗ ЯО «Областная психиатрическая больница «Спасское»	0	0	104520	0
ГУЗ ЯО «Рыбинская психиатрическая больница»	2300	38946	103500	15600
ГУЗ ЯО «Областная клиническая наркологическая больница»	0	41800	65000	0
ГУЗ ЯО «Рыбинский наркологический диспансер»	0	30280	18975	0
ГУЗ ЯО «Областной противотуберкулез-ный диспансер»	0	89359	59400	21000
ГУЗ ЯО «Областная туберкулезная больница»	0	0	74969	0
ГУЗ ЯО «Рыбинский противотуберкулез-ный диспансер»	0	37000	26400	0
ГУЗ ЯО «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	0	11228	0	0
Всего	468445	859442	1123453	132510

12. СВОДНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Вид медицинской помощи по источнику финансирования	Номер строки	Единица измерения	Территориальный объем медицинской помощи	Территориальный норматив объема медицинской помощи на одного жителя	Территориальный норматив затрат на одного жителя
1	2	3	4	5	6	7
1.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетов - всего, в т.ч.:	1				
1.1.	Скорая медицинская помощь	2	вызов	468445	0,356	1
1.2.	При заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС - всего в т.ч.:	3				
	амбулаторно-поликлиническая помощь	4	посещение	859442	0,654	1
	стационарная помощь	5	койко-день	1080600	0,822	7
	дневные стационары	6	пациенто-день	132510	0,101	3
1.3.	Прочие виды медицинских и иных услуг	7				
1.4.	Специализированная высокотехнологическая	8	койко-день	42853	0,033	1

	медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ярославской области					
2.	Финансовые средства бюджетов на затраты медицинских организаций, работающих в системе ОМС, которые не включены в тариф ОМС	9				
3.	Территориальная программа ОМС - всего в т. ч.:	10				
	амбулаторно-поликлиническая помощь	11	посещение	11079799	8,426	1
	стационарная помощь	12	койко-день	3093217	2,352	9
	дневные стационары	13	пациенто-день	537081	0,408	4
	затраты на административно-управленческий персонал системы ОМС	14				
	ИТОГО (п.1+п.3)	15				

11. УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО ИСТОЧНИКАМ ЕЕ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА 2009 ГОД ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	№ строки	Утвержденная стоимость Территориальной программы	
		всего	на одного жителя (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы всего (сумма строк 02 +03)	01	8055,3	6125,7
в том числе:			
1. За счет средств консолидированного бюджета Ярославской области*	02	2914,5	2216,4
2. Стоимость территориальной программы ОМС всего, в том числе за счет:	03	5140,7	3909,3
2.1. Средств ОМС	04	4253,8	3234,8
из них:			
- ЕСН и других налоговых поступлений	05	1879,1	
- страховых взносов (платежей) на ОМС неработающего населения	06	1990,4	
- прочих поступлений, включая дотации ФФОМС	07	384,3	
2.2. Средств консолидированного бюджета Ярославской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС	08	886,9	674,5

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами, реализацию приоритетного национального проекта «Здоровье» и целевые программы

13. ИНФОРМАЦИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО ГРУППАМ И КАТЕГОРИЯМ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, В ПОРЯДКЕ, УСТАНОВЛЕННОМ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

Группа населения	Количество человек
Дети до 3 лет	38094
Лица, имеющие следующие заболевания:	
- диабет (сахарный + несахарный)	23047
- детские церебральные параличи	386
- онкологические заболевания	13171
- гематологические заболевания, гемобласты	439
- наследственные гемопатии	18
- системные хронические заболевания кожи	274

- бронхиальная астма	16080
- ревматизм	2704
- ревматоидный артрит	994
- болезнь Бехтерева	132
- системная красная волчанка	53
- инфаркт миокарда (первые 6 мес.)	758
- состояние после операции по протезированию клапанов сердца	51
- состояние после стентирования сосудов	1
- гипопизарный нанизм	20
- преждевременное половое развитие	14
- рассеянный склероз	290
- миастения	44
- миопатия	24
- мозжечковая атаксия Мари	20
- болезнь Паркинсона	853
- хронические урологические заболевания	2040
- глаукома, катаракта	23477
- Аддисонова болезнь	18
- шизофрения	3286
- эпилепсия	2779
- туберкулез	1114
- заболевания, вызываемые вирусом иммунодефицита человека	108
Итого	130289

14. ИНФОРМАЦИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩЕЙ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ ГРАЖДАН НЕОБХОДИМЫМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ, В СООТВЕТСТВИИ С ГЛАВОЙ 2 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА ОТ 17 ИЮЛЯ 1999 ГОДА № 178-ФЗ «О ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ»

В соответствии с главой 2 Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» по состоянию на 01.10.2008 численность получателей набора социальных услуг в Ярославской области составляет 33306 человек.

15. НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПОРЯДОК И СТРУКТУРА ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ НА МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ, ПОДУШЕВЫЕ НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММОЙ

15.1. Нормативы объема медицинской помощи

Показатель объема медицинской помощи с целью обеспечения потребности граждан в скорой медицинской помощи рассчитывается в вызовах на 1 человека в год и составляют: для скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи - 0,356 вызова.

Показатель объема медицинской помощи, в том числе неотложной, предоставляемой в амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, выражается в количестве посещений в расчете на 1 человека в год и составляет 9,079 посещения, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 8,426 посещения.

Показатель объема медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров, выражается в количестве пациенто-дней в расчете на 1 человека в год и составляет - 0,509 пациенто-дня, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,408 пациенто-дня.

Показатель объема медицинской помощи, предоставляемой в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, выражается в количестве койко-дней в расчете на 1 человека в год и составляет - 3,174 койко-дня, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 2,352 койко-дня.

15.2. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы, состав тарифов в системе ОМС

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, составляют:

- на 1 вызов скорой медицинской помощи - 1317,4 рубля;

- на 1 посещение амбулаторно-поликлинических учреждений и других медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений (включая оказание неотложной медицинской помощи) - 163,44 рубля, за счет средств ОМС - 131,6 рубля;

- на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров - 392,5 рубля, за счет средств ОМС - 394,9 рубля;

- на 1 койко-день в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях - 918,1 рубля, за счет средств ОМС - 800,0 рублей.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования, учитывают расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, приобретение медикаментов и перевязочных средств, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, стекла, химпосуды и прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, производимых в других учреждениях (при отсутствии своей лаборатории и диагностического оборудования), а также расходы на оплату организации питания предприятиями общественного питания (при отсутствии своего пищеблока).

15.3. Подушевые нормативы финансового обеспечения

Подушевой норматив финансового обеспечения Территориальной программы - показатель, отражающий размер ассигнований, необходимых для компенсации затрат на предоставление бесплатной медицинской помощи в расчете на 1 человека в год, и составляющий 6125,7 рубля, в том числе:

3234,8 рубля - за счет средств ОМС;

2890,9 рубля - за счет средств соответствующих бюджетов.

Сокращения, используемые в Территориальной программе:

МР - муниципальный район

ГО - городской округ

ГУЗ ЯО - государственное учреждение здравоохранения Ярославской области

ГОУ СПО ЯО - государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ярославской области

ГУ ЯО - государственное учреждение Ярославской области

МУ - муниципальное учреждение

МУЗ - муниципальное учреждение здравоохранения

МКУЗ - муниципальное клиническое учреждение здравоохранения

ЦРБ - центральная районная больница

ЦРП - центральная районная поликлиника

НУЗ - негосударственное учреждение здравоохранения

ФГУЗ - федеральное государственное учреждение здравоохранения

ФУЗ - федеральное учреждение здравоохранения

МСЧ - медико-санитарная часть

РАН - Российская академия наук

ВИЧ - вирус иммунодефицита человека

СПИД - синдром приобретенного иммунодефицита

ОАО - открытое акционерное общество

ЕСН - единый социальный налог