



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 31 декабря 2009 г. N 383-п

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ БЕСПЛАТНОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2010 ГОД

В соответствии со статьей 20.1 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22.07.1993 N 5487-1, Законом Российской Федерации от 28.06.1991 N 1499-1 "О медицинском страховании граждан в Российской Федерации", Законом Ивановской области от 14.01.2005 N 18-ОЗ "О некоторых вопросах организации охраны здоровья населения Ивановской области", в целях обеспечения на территории Ивановской области прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи гарантированного объема и качества, создания единой системы планирования и финансирования медицинской помощи, обеспечения сбалансированности обязательств государства по предоставлению медицинской помощи населению Ивановской области и выделяемых для этого финансовых средств, повышения эффективности использования ресурсов здравоохранения Правительство Ивановской области постановляет:

Утвердить территориальную программу государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Ивановской области на 2010 год (прилагается).

И.о. Председателя Правительства
Ивановской области
И.Е.ГЛАДКОВ

Приложение
к постановлению
Правительства
Ивановской области
от 31.12.2009 N 383-п

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
НА ТЕРРИТОРИИ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2010 ГОД

1. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Ивановской области на 2010 год (далее - Программа) определяет виды, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансового обеспечения, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь, а также предусматривает условия оказания, критерии качества и доступности медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации (далее - граждане) на территории Ивановской области бесплатно.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного и муниципального бюджетов и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования по Ивановской области осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования и призыве на военные сборы, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе.

Программа включает в себя:

перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам бесплатно за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Ивановской области и средств Территориального фонда обязательного медицинского страхования по Ивановской области;

порядок и условия оказания медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке;

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в учреждениях здравоохранения Ивановской области и муниципальных образований;

перечни жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств, изделий медицинского назначения, применяемых при оказании медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Ивановской области на 2010 год (приложение 1 к настоящей Программе);

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 (приложение 2 к настоящей Программе);

перечни медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Ивановской области на 2010 год (приложение 3 к настоящей Программе);

объемы медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Ивановской области на 2010 год (приложение 4 к настоящей Программе).

2. Перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам бесплатно за счет консолидированного бюджета Ивановской области и средств Территориального фонда обязательного медицинского

страхования по Ивановской области

2.1. Гражданам Российской Федерации на территории Ивановской области в рамках Программы бесплатно предоставляются:

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

2.2. При оказании скорой медицинской помощи, стационарной медицинской помощи и медицинской помощи в дневных стационарах осуществляется бесплатная лекарственная помощь в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств, изделий медицинского назначения, применяемых при оказании медицинской помощи в рамках Программы.

2.3. 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 и лиц с хроническими заболеваниями, по предупреждению аборт, санитарно-гигиеническое просвещение граждан, а также проведение других мероприятий, связанных с оказанием первичной медико-санитарной помощи гражданам.

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

2.5. Скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь оказывается безотлагательно гражданам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (несчастные случаи, травмы, отравления, а также другие состояния и заболевания), учреждениями и подразделениями скорой медицинской помощи государственной или муниципальной системы здравоохранения.

2.6. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется гражданам в медицинских организациях при заболеваниях, требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий.

2.7. Медицинская помощь гражданам предоставляется:
учреждениями и структурными подразделениями скорой медицинской помощи (скорая медицинская помощь);

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

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

2.8. Амбулаторная медицинская помощь предоставляется гражданам при заболеваниях, травмах, отравлениях и других патологических состояниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, изоляции и

использования интенсивных методов лечения, а также при беременности и искусственном прерывании беременности на ранних сроках (абортах).

2.9. Стационарная медицинская помощь предоставляется гражданам 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 хронического заболевания;
- отравление;
- травма;
- патология беременности, роды, аборт;
- период новорожденности.

2.10. Мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных осуществляются в амбулаторных и больничных учреждениях, иных медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, включая центры восстановительной медицины и реабилитации, в том числе детские, а также санатории, в том числе детские и для детей с родителями.

2.11. В медицинских учреждениях и других медицинских организациях гражданам может предоставляться медицинская помощь в условиях дневного стационара, при наличии медицинских показаний.

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

3. Источники финансового обеспечения медицинской помощи

3.1. Медицинская помощь на территории Ивановской области предоставляется за счет средств бюджетных ассигнований всех бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, в том числе средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования по Ивановской области.

3.2. За счет средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования по Ивановской области финансируется базовая программа обязательного медицинского страхования как составная часть Программы, которая включает первичную медико-санитарную, специализированную, за исключением высокотехнологичной, медицинскую помощь, предусматривающую также обеспечение необходимыми лекарственными средствами в соответствии с законодательством Российской Федерации в следующих случаях:

инфекционные и паразитарные болезни, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;
болезни органов дыхания;
болезни органов пищеварения;
болезни мочеполовой системы;
болезни кожи и подкожной клетчатки;
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
врожденные аномалии (пороки развития);
деформации и хромосомные нарушения;
беременность, роды, послеродовый период и аборты;
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.

3.3. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются:

1) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях в соответствии с установленным государственным заданием, сформированным в порядке, определяемом Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

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

3) 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;

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

5) 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.

3.4. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются субсидии бюджету Ивановской области на финансовое обеспечение дополнительной медицинской помощи, оказываемой врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковыми врачей-терапевтов участковых, медицинскими сестрами участковыми врачей-педиатров участковых и медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей) учреждений здравоохранения муниципальных образований, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, либо (при отсутствии учреждений здравоохранения муниципальных образований) соответствующих учреждений здравоохранения Ивановской области, либо (при отсутствии на территории муниципального образования учреждений здравоохранения муниципальных образований и учреждений здравоохранения Ивановской области) медицинских

организаций, в которых в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, размещен муниципальный заказ.

3.5. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, переданных в бюджет Ивановской области, оказывается государственная социальная помощь отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

3.6. За счет бюджетных ассигнований бюджета Ивановской области предоставляются:

1) специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь;

2) специализированная медицинская помощь, оказываемая в онкологических диспансерах (в части содержания), кожно-венерологических, противотуберкулезных, наркологических и других специализированных медицинских учреждениях Ивановской 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,

- наркологических заболеваниях,

- болезнях кожи и подкожной клетчатки (за исключением дерматологических коек стационаров муниципальных учреждений здравоохранения);

3) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских учреждениях Ивановской области дополнительно к государственному заданию, сформированному в порядке, определяемом Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

4) оплата лечения при оказании высокотехнологичной медицинской помощи в федеральных учреждениях здравоохранения сверх квот и (или) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленных Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Порядок оплаты лечения при оказании высокотехнологичной медицинской помощи в федеральных учреждениях здравоохранения сверх квот и (или) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленных Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, устанавливается Правительством Ивановской области;

5) медицинская помощь, медицинские и иные услуги в следующих медицинских учреждениях и их структурных подразделениях: домах ребенка, включая специализированные, детских санаториях, ГУЗ Ивановской области "Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями", бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и отделениях, ГУЗ "Ивановская областная станция переливания крови", ОГУЗ "Ивановский областной госпиталь для ветеранов войн", отделении профессиональной патологии ОГУЗ "Ивановская областная клиническая больница" Департамента здравоохранения Ивановской области, ГУЗОТ "Медицинский информационно-аналитический центр", ГУЗ областной медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Департамента здравоохранения Ивановской области, ГУЗ "Территориальный центр медицины катастроф Ивановской области";

б) мероприятия по медицинскому обследованию граждан, осуществляемые государственными учреждениями здравоохранения по направлению военных комиссариатов для уточнения диагноза по заключению военно-врачебной комиссии при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы.

3.7. Расходы областного бюджета Ивановской области включают в себя обеспечение:

1) государственных учреждений здравоохранения Ивановской области лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами;

2) одноразовым лечебным питанием больных в дневных стационарах при туберкулезе и психических расстройствах, а также больных с хронической почечной недостаточностью, получающих процедуру диализа на аппарате "искусственная почка" в ОГУЗ "Ивановская областная клиническая больница" Департамента здравоохранения Ивановской области;

3) областных государственных и муниципальных учреждений здравоохранения Ивановской области донорской кровью и ее компонентами;

4) лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения в соответствии с установленным статьей 11 Закона Ивановской области от 14.01.2005 N 18-ОЗ "О некоторых вопросах организации охраны здоровья населения Ивановской области" перечнем отдельных групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно (приложение 2 к настоящей Программе).

3.8. За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных организациях, в том числе в фельдшерско-акушерских пунктах, кабинетах учреждений коррекционного типа, МУЗ "Центр восстановительной медицины и реабилитации", домах (больницах) сестринского ухода, предоставляются:

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

2) первичная медико-санитарная помощь, оказываемая гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах, расстройствах поведения и наркологических заболеваниях;

3) мероприятия по функционированию патолого-анатомических отделений, кабинетов (отделов) медицинской профилактики, услуг в молочных кухнях;

4) мероприятия по медицинскому обследованию граждан, осуществляемые муниципальными учреждениями здравоохранения по направлению военных комиссариатов при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования и призыве на военные сборы, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности к военной службе.

3.9. За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов осуществляется обеспечение учреждений (кабинетов, отделений) муниципальной системы здравоохранения лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами.

4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

4.1. Территориальная программа обязательного медицинского страхования (далее - программа ОМС) реализуется за счет средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования по Ивановской области (далее - средства обязательного медицинского страхования) на основе договоров, заключаемых между субъектами (участниками) обязательного медицинского страхования.

4.2. Тарифы медицинской помощи, оказываемой в рамках программы ОМС, включают расходы:

1) в муниципальных, областных учреждениях здравоохранения, организациях здравоохранения частной системы здравоохранения, Федеральном государственном учреждении здравоохранения "Медико-санитарная часть Управления внутренних дел по Ивановской области" по:

подстатье 211 "Заработная плата",

подстатье 213 "Начисления на выплаты по оплате труда",

подстатье 226 "Прочие работы, услуги" статьи 220 (в части расходов на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, производимых в других учреждениях (при отсутствии своей лаборатории и диагностического оборудования), а также расходы по оплате организации питания предприятиями общественного питания (при отсутствии своего пищеблока)),

статье 310 "Увеличение стоимости основных средств" (в части расходов на приобретение медицинского инструментария),

статье 340 "Увеличение стоимости материальных запасов" (в части расходов на приобретение медикаментов и перевязочных средств, продуктов питания, мягкого инвентаря, реактивов и химикатов, стекла и химической посуды и прочих материальных запасов);

2) при финансировании коек по уходу за ребенком, находящимся в больничном учреждении, по статье 340 "Увеличение стоимости материальных запасов" в части расходов на приобретение мягкого инвентаря, продуктов питания;

3) в федеральном государственном учреждении "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства им. В.Н. Городкова Федерального агентства по высокотехнологичной медицинской помощи", государственном образовательном учреждении высшего профессионального образования "Ивановская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию" по статье 340 "Увеличение стоимости материальных запасов" в части расходов на приобретение медикаментов, перевязочных средств, реактивов и химикатов, стекла, химпосуды и прочих материальных запасов.

4.3. Медицинская помощь, оказываемая на дерматологических койках в стационарах муниципальных учреждений здравоохранения, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования.

4.4. При оказании медицинской помощи жителям Ивановской области за пределами территории страхования гарантируется оплата по системе финансовых расчетов между территориальными фондами обязательного медицинского страхования за медицинскую помощь в объеме базовой программы ОМС.

5. Порядок и условия оказания медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке

5.1. Медицинская помощь в рамках Программы предоставляется гражданам в следующем порядке и на следующих условиях:

1) пациенту предоставляется право выбора врача, в том числе врача общей практики (семейного врача), с учетом согласия этого врача, а также право на выбор медицинской организации в соответствии с договорами обязательного медицинского страхования и иные права, предусмотренные Основами законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22.07.1993 N 5487-1;

2) экстренная и неотложная медицинская помощь, в том числе стоматологическая, оказывается в случае возникновения состояний, представляющих непосредственную угрозу жизни или требующих срочного медицинского вмешательства (последствия несчастных случаев, травм, отравлений). Оказание помощи производится лечебно-профилактическими учреждениями государственной и муниципальной системы здравоохранения всем лицам по месту обращения независимо от их гражданства и места жительства за счет средств соответствующего бюджета;

3) лечащий врач определяет объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента;

4) порядок и условия приема в амбулаторно-поликлинических учреждениях предусматривают:

- внеочередное оказание амбулаторной помощи по экстренным показаниям без предварительной записи в день обращения; отсутствие у пациента страхового медицинского полиса не является причиной для отказа в экстренном приеме;

- прием больных по предварительной записи, в том числе по телефону. Организация приема (предварительная запись) и порядок вызова врача на дом (с указанием телефонов, по которым регистрируются вызовы врача на дом, удобный режим работы регистратуры) регламентируются внутренними правилами работы учреждения здравоохранения. Ознакомление с этими правилами должно быть доступно каждому пациенту (наличие информации на стендах, соблюдение установленного режима работы учреждения здравоохранения);

- возможность наличия очередности плановых больных на прием к специалисту, проведение диагностических и лабораторных исследований в медицинском учреждении (при этом сроки ожидания не должны превышать 30 календарных дней);

- учет амбулаторно-поликлиническим учреждением прикрепленного населения и обеспечение предоставления амбулаторной карты пациента эксперту для проведения экспертизы качества медицинской помощи. Амбулаторные карты хранятся в медицинском учреждении, ведущем амбулаторный прием, по месту жительства. При обращении пациента в амбулаторно-поликлиническое учреждение работники регистратуры обеспечивают доставку амбулаторной карты специалисту и несут ответственность за сохранность амбулаторных карт пациентов;

- возможность получения пациентом медицинской услуги на дому при невозможности посещения поликлиники по медицинским показаниям. Пациент на дому получает полный объем экстренных, неотложных противоэпидемических и карантинных мероприятий. Медицинская помощь на дому оказывается в день поступления вызова в соответствии с режимом работы амбулаторно-поликлинического учреждения;

- предоставление помощи в условиях дневного стационара, в случаях когда пациент не требует круглосуточного медицинского наблюдения, но нуждается в лечебно-диагностической помощи в дневное время (до нескольких часов), по

объему и интенсивности приближенной к стационару. Направление больных на лечение в дневном стационаре осуществляет лечащий врач;

- направление пациентов на плановую госпитализацию лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного медицинского наблюдения;

- оказание медицинской помощи службой скорой медицинской помощи по вызовам. Отсутствие страхового медицинского полиса и документов, удостоверяющих личность, не является причиной для отказа в вызове;

5) порядок и условия оказания помощи в стационарных учреждениях предусматривают:

- госпитализацию при наличии клинических показаний, требующих проведения интенсивных методов диагностики и лечения, круглосуточного медицинского наблюдения, а также по эпидемическим показаниям с целью изоляции больного, при наличии направления на госпитализацию от лечащего врача, службы скорой медицинской помощи, при самостоятельном обращении больного по экстренным показаниям;

- ответственность врачей станции скорой медицинской помощи, поликлиник за несвоевременное направление больных на госпитализацию и ответственность дежурного врача или заведующего отделением больничного учреждения за окончательное решение о госпитализации;

- плановую стационарную медицинскую помощь, предоставляемую в порядке очередности, при этом сроки ожидания плановой госпитализации не должны превышать 30 календарных дней;

- перевод в другое лечебно-профилактическое учреждение в случаях, когда необходимый объем медицинской помощи выходит за рамки возможностей данной организации здравоохранения;

- объем оказания медицинской помощи, определяемый в соответствии с имеющейся у учреждения здравоохранения лицензией на осуществление медицинской деятельности. В случаях когда необходимый объем медицинской помощи выходит за рамки лицензии на осуществление медицинской помощи, больной должен быть переведен в медицинское учреждение, имеющее право на оказание данного объема медицинской помощи;

- размещение больных в палатах на 4 и более мест;

- предоставление лекарственной помощи в соответствии с настоящей Программой;

- обеспечение больных, рожениц и родильниц лечебным питанием в соответствии с нормами физиологических потребностей за счет средств обязательного медицинского страхования в пределах утвержденных тарифов в системе обязательного медицинского страхования;

- предоставление права одному из родителей или иному члену семьи по усмотрению родителей в интересах лечения ребенка находиться вместе с ним в больничном учреждении в течение всего времени его пребывания независимо от возраста ребенка;

- предоставление поста индивидуального ухода по медицинским показаниям.

Критериями завершения пребывания на этапе круглосуточного лечения являются клиническое выздоровление или улучшение состояния здоровья, окончание курса интенсивной терапии, отсутствие необходимости в круглосуточном медицинском наблюдении.

5.2. Гражданам по медицинским показаниям предоставляется высокотехнологичная медицинская помощь в порядке, установленном Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

5.3. При отсутствии по месту службы, месту жительства (месту проживания) или иному месту нахождения военнослужащих и других категорий служащих Российской Федерации, не подлежащих обязательному медицинскому страхованию в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, медицинских учреждений федеральных органов исполнительной власти, а также в неотложных случаях медицинская помощь оказывается в учреждениях государственной или муниципальной системы здравоохранения с возмещением расходов по оказанию медицинской помощи этим учреждениям здравоохранения соответствующими федеральными органами исполнительной власти.

5.4. Гражданам, застрахованным в других субъектах Российской Федерации, имеющим полисы обязательного медицинского страхования, медицинская помощь предоставляется в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.

6. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в учреждениях здравоохранения Ивановской области и муниципальных образований

В учреждениях здравоохранения Ивановской области и муниципальных образований Ивановской области предоставляется внеочередная медицинская помощь отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и Ивановской области.

7. Нормативы объема медицинской помощи

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

- для скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи - 0,331 вызова;

- для амбулаторной, в том числе неотложной, медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - 8,624 посещения, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 7,598 посещения;

- для амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров, - 0,667 пациенто-дня, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,488 пациенто-дня;

- для стационарной медицинской помощи, предоставляемой в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - 3,025 койко-дня, в том числе в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,151 койко-дня.

8. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, порядок и структура формирования тарифов на медицинскую помощь, подушевые нормативы

финансового обеспечения, предусмотренные Программой

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

на 1 вызов скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи - 993,4 рубля;

на 1 посещение амбулаторно-поликлинических учреждений и других медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений - 155,3 рубля, в том числе 115,6 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров - 219,3 рубля, в том числе 185,1 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования;

на 1 койко-день в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях - 826,1 рубля, в том числе 626,2 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования.

При выполнении подушевых нормативов финансового обеспечения, в том числе базовой программы ОМС, нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных Программой, в состав затрат на оказание медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования могут быть включены иные расходы в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, отражают размер ассигнований, необходимых для компенсации затрат по предоставлению бесплатной медицинской помощи в расчете на 1 человека в год.

Финансовое обеспечение Программы в части обязательств Ивановской области осуществляется в объемах, предусмотренных в бюджете Ивановской области на 2010 год.

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, устанавливаются в расчете на 1 человека в год (без учета расходов федерального бюджета) и составляют в среднем 4675,1 рубля, из них:

2372,2 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования;

2302,9 рубля - за счет средств соответствующих бюджетов, предусматриваемых на оказание скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи, неотложной медицинской помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, наркологических заболеваниях, а также на содержание медицинских организаций, участвующих в обязательном медицинском страховании, и финансовое обеспечение деятельности медицинских организаций, не участвующих в реализации программы ОМС, указанных в подпункте 5 пункта 3.6 и пункте 3.8 Программы.

8.2. Экономический расчет территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Ивановской области на 2009 год указан в приложении 5 к настоящей Программе.

9. Критерии доступности и качества медицинской помощи

9.1. Целевые значения критериев доступности медицинской помощи

Показатели	Федеральные нормативы	Территориальные (согласованные) нормативы
Нормативы объема стационарной медицинской помощи, предоставляемой в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях		
Норматив числа койко-дней на 1 человека в год	2,78	3,025
- по базовой (территориальной) программе ОМС	1,894	2,151
средняя продолжительность госпитализации (дней)	14,3	14,5
- по базовой (территориальной) программе ОМС	11,1	11,3
уровень госпитализации на 1 человека в год	0,196	0,198
Нормативы объема амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров		
Количество пациенто-дней в дневных стационарах (стационарах дневного пребывания, стационарах на дому) на 1 человека в год	0,59	0,667
- по базовой (территориальной) программе ОМС	0,49	0,488
Нормативы объема амбулаторной, в том числе неотложной, медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях		
Количество посещений на 1 человека в год	9,5	8,624
- по базовой (территориальной) программе ОМС	8,762	7,598
Продолжительность ожидания на прием к специалисту, проведение диагностических и лабораторных исследований (дней)	-	30
Нормативы объема скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи		
Число вызовов на 1 человека в год	0,318	0,331

9.2. Целевые значения критериев качества медицинской помощи

Наименование показателя	Единица измерения	Целевые показатели
1. Удовлетворенность населения медицинской помощью	% к числу опрошенных	85
2. Число лиц, страдающих социально значимыми болезнями, с установленным впервые в жизни диагнозом, в том числе:	на 100 тыс. человек	
туберкулезом (A15 - A19)	-"-	57

инфекциями, передающимися преимущественно половым путем (A50 - A64)	-"	325
гепатитом В (B16; B18.0; B18.1)	-"	16
гепатитом С (B17.1; B18.2)	-"	18
болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) (B20 - B24)	-"	45
злокачественными новообразованиями (C00 - C97)	-"	415
сахарным диабетом (E10 - E14)	-"	285
психическими расстройствами и расстройствами поведения (F00 - F99)	-"	56
болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением (I10 - I13.9)	-"	595
3. Смертность населения	-"	1860
4. Смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний	-"	1185
5. Смертность от онкологических заболеваний	-"	238
6. Смертность населения от внешних причин	-"	173
7. Смертность населения в результате дорожно-транспортных происшествий	-"	16
8. Смертность в трудоспособном возрасте	-"	820
9. Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	18,1
10. Младенческая смертность	-"	6,3
11. Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами	на 10 тыс. человек	81

9.3. Целевые значения эффективности использования ресурсов здравоохранения

Наименование показателя	Единица измерения	Целевые показатели
Число работающих в учреждениях здравоохранения (физических лиц)	на 10 тыс. человек	200
Среднегодовая занятость койки	дни	330
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников учреждений здравоохранения	рубли	7955,2
Доля учреждений здравоохранения, требующих капитального ремонта	единиц	70

9.4. На основе выполнения целевых значений критериев доступности, качества медицинской помощи и эффективности использования ресурсов здравоохранения проводится комплексная оценка эффективности деятельности субъектов системы здравоохранения Ивановской области.

9.5. Медицинская помощь, оказываемая в объемах программы ОМС учреждениями и организациями, работающими в системе обязательного медицинского страхования Ивановской области, оплачивается по тарифам, установленным тарифным соглашением на оплату медицинских услуг по территориальной программе обязательного медицинского страхования на территории Ивановской области, заключенным Департаментом здравоохранения

Ивановской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования по Ивановской области, страховыми медицинскими организациями, а также областной общественной организацией главных врачей центральных районных больниц Ивановской области.

Приложение 1
к Программе

Перечни
жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств,
изделий медицинского назначения, применяемых при оказании
медицинской помощи, в рамках территориальной программы
государственных гарантий оказания гражданам
Российской Федерации бесплатной медицинской помощи
на территории Ивановской области на 2010 год

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 оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Пропофол	эмульсия для внутривенного введения
Севофлуран	жидкость для ингаляций
Тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

Местные анестетики

Артикаин+эпинефрин	раствор для инъекций
Бупивакаин	раствор для инъекций
Бупивакаин+эпинефрин	раствор для инъекций
Прокаин	раствор для инъекций
Ропивакаин	раствор для инъекций

II. Миорелаксанты и антихолинэстеразные средства

Атракурия безилат	раствор для внутривенного введения
Галантамин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь

Ипидакрин	таблетки; раствор для внутримышечного и подкожного введения
Мивакурия хлорид	раствор для внутривенного введения
Неостигмина метилсульфат	таблетки; раствор для инъекций
Пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Пиридостигмина бромид	таблетки; раствор для инъекций
Рокурония бромид	раствор для инъекций
Суксаметония хлорид и йодид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Цисатракурия безилат	раствор для внутривенного введения

III. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры

Опиоидные анальгетики и анальгетик смешанного действия

Бупренорфин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Просидол	таблетки защечные; раствор для инъекций
Трамадол	капсулы; раствор для инъекций
Тримеперидин	таблетки; раствор для инъекций
Фентанил	раствор для инъекций; трансдермальная терапевтическая система

Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства

Диклофенак	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь; крем для наружного применения; гель для наружного применения
Кетопрофен	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки ретард; капсулы; раствор для инъекций
Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Лорноксикам	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Мелоксикам	таблетки
Метамизол натрий	таблетки; раствор для инъекций
Парацетамол	раствор для инфузий; сироп
Пироксикам	раствор для инъекций

Средства для лечения подагры

Аллопуринол	таблетки
-------------	----------

Безвременника алкалоид	великолепного	таблетки, покрытые оболочкой
---------------------------	---------------	------------------------------

Прочие противовоспалительные средства

Зафирлукаст	таблетки, покрытые оболочкой
Лефлуноמיד	таблетки, покрытые оболочкой
Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; суппозитории ректальные; суспензия ректальная
Пеницилламин	таблетки, покрытые оболочкой
Пимекролимус	крем
Сульфасалазин	таблетки, покрытые оболочкой
Фенспирид	таблетки, покрытые оболочкой; сироп

IV. Средства для лечения аллергических реакций

Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Клемастин	таблетки; раствор для инъекций
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 пролонгирован. 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
Леветирacetам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Оскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фенитоин	таблетки
Фенобарбитал	таблетки
Этосуксимид	капсулы

Средства для лечения паркинсонизма

Амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Леводопа+бенсеразид	таблетки; таблетки диспергируемые; капсулы
Леводопа+карбидопа	таблетки
Леводопа+карбидопа+энтакапон	таблетки, покрытые оболочкой
Мемантин	таблетки, покрытые оболочкой; капли для приема внутрь
Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Прамипексол	таблетки
Толперизон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тригексифенидил	таблетки
Энтакапон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Анксиолитики (транквилизаторы)

Гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Диазепам	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Мидазолам	раствор для инъекций
Оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Тофизолам	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
Рisperидон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания; раствор для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
Сульприд	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
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-1а	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
Фенилоксопирролидинил-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
Левифлоксацин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
Меропенем	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Моксифлоксацин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Нетилмицин	раствор для инъекций
Нитроксилин	таблетки, покрытые оболочкой

Оксациллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Пефлоксацин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пипемидовая кислота	капсулы
Рифамицин	капли ушные
Спирамицин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Тержинан	таблетки для вагинального применения
Фуразидин	таблетки
Хлорамфеникол	таблетки
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефопезон+сульбактам	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для инъекций
Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий
Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения
Ципрофлоксацин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Противотуберкулезные средства

Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Изониазид	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Изониазид+этамбутол	таблетки
Изониазид+пиразинамид	таблетки
Изониазид+рифампицин+пиразинамид+этамбутол+пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой

Изониазид+лемефлоксацин+пиразинамид+этамбутол+пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки
Капреомицин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Ломефлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Ломефлоксацин+пиразинамид+протионамид+этамбутол+пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Пиразинамид	таблетки
Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
Рифабутин	капсулы
Рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Циклосерин	капсулы
Этамбутол	таблетки
Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой

Противовирусные средства

Абакавир	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь
Абакавир+ламивудин+зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
Арбидол	таблетки
Атазанавир	капсулы
Ацикловир	таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Валганцикловир	таблетки, покрытые оболочкой
Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
Зидовудин	капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для инфузий концентрированный
Индинавир	капсулы
Интерферон альфа-2a	раствор для инъекций
Интерферон альфа-2b	лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора; раствор для инъекций
Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения

Ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Ламивудин+зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
Лопинавир+ритонавир	капсулы желатиновые мягкие; раствор для приема внутрь
Невирапин	таблетки; суспензия для приема внутрь; порошок для приема внутрь
Нелфинавир	таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приема внутрь
Осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Панавир	раствор для внутривенного введения
Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для инъекций
Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Рибавирин	таблетки; капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Римантадин	таблетки
Ритонавир	капсулы
Саквинавир	капсулы
Ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Фамцикловир	таблетки, покрытые оболочкой
Фоскарнет натрий	крем для наружного применения
Фосфазид	таблетки; капсулы
Эфавиренз	капсулы

Противогрибковые средства

Амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Бутоконазол	крем вагинальный
Вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Итраконазол	капсулы; раствор для приема внутрь
Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Кетоконазол	таблетки
Клотримазол	таблетки вагинальные
Натамицин	крем для наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
Тербинафин	таблетки; крем
Флуконазол	капсулы; раствор для инфузий

Противопротозойные и противомаларийные средства

Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые оболочкой
Метронидазол	таблетки; раствор для инъекций

Мефлохин	таблетки
----------	----------

Прочие средства для профилактики и лечения инфекций

Бактисубтил	капсулы
Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь
Лизатов бактерий смесь	таблетки для рассасывания; спрей назальный

Вакцины <*>

<*> 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
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
Винкрестин	раствор для инъекций; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гемцитабин	лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора
Гефитиниб	таблетки, покрытые оболочкой
Гидроксикарбамид	капсулы
Дакарбазин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Дактиномицин	лиофилизированный порошок для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Даунорубицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и 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
Капецитабин	таблетки, покрытые оболочкой
Карбоплатин	раствор для инфузий концентрированный
Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ломустин	капсулы
Мелфалан	таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Меркаптопурин	таблетки

Метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
Митоксантрон	раствор для инъекций
Митомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Оксалиплатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
Паклитаксел	раствор для инфузий концентрированный
Прокарбазин	капсулы
Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ритуксимаб	концентрат для приготовления инфузионного раствора
Темозоломид	капсулы
Топотекан	порошок для приготовления раствора для инфузий
Трастузумаб	лиофилизированный порошок для приготовления концентрата для инфузионного раствора; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Третиноин	капсулы
УФТ	капсулы
Флударабин	таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фотемустин	порошок для приготовления раствора для инфузий
Фторурацил	раствор для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Хлорамбуцил	таблетки
Циклоспорин	капсулы; раствор для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цисплатин	концентрированный раствор для приготовления инфузий
Цитарабин	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисосудистого введения; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Эрлотиниб	таблетки, покрытые оболочкой

Эстрамустин	капсулы; лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора
Этопозид	раствор для инфузий концентрированный

Гормоны и антигормоны для лечения опухолей

Аминоглутетимид	таблетки
Анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой
Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения для внутримышечного введения
Гозерелин	капсула-депо пролонгированного действия
Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций
Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Медроксипрогестерон	таблетки; суспензия для инъекций
Тамоксифен	таблетки
Трипторелин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечных инъекций пролонгированного высвобождения; порошок для приготовления суспензии для подкожного введения; раствор для инъекций; микрокапсулы
Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Фулвестрант	раствор для внутримышечных инъекций
Ципротерон	таблетки; раствор для инъекций
Эксеместан	таблетки, покрытые сахарной оболочкой

Прочие средства, применяемые при химиотерапии

Апрепитант	капсул набор
Гранисетрон	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Кальция фолинат	таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Ленограстим	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Ондансетрон	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Месна	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный
Филграстим	раствор для инъекций

VIII. Средства для лечения остеопороза

Алендроновая кислота	таблетки
----------------------	----------

Альфакальцидол	капсулы; раствор-капли для приема внутрь; раствор для инъекций
Дигидротахистерол	раствор для приема внутрь
Ибандроновая кислота	концентрат для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный
Кальцитриол	капсулы
Колекальциферол+кальция карбонат	таблетки жевательные; таблетки, покрытые оболочкой
Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

IX. Средства, влияющие на кровь

Противоанемические средства

Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
Железа (III) гидроксид полиизомальтозат	раствор для внутримышечного введения
Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные; раствор для приема внутрь; капли для приема внутрь
Железа (III) гидроксид полимальтозат+фолиевая кислота	таблетки жевательные
Железа сульфат+аскорбиновая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
Железа фумарат+фолиевая кислота	капсулы пролонгированного действия
Фолиевая кислота	таблетки
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Эпоэтин бета	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения

Средства, влияющие на систему свертывания крови

Алтеплаза	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий
Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	раствор для инъекций
Далтепарин натрия	раствор для инъекций
Надропарин кальций	раствор для подкожного введения
Протамина сульфат	раствор для инъекций
Транексамовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
Тиклопидин	таблетки, покрытые оболочкой
Эноксапарин натрий	раствор для инъекций
Этамзилат	таблетки; раствор для инъекций

Растворы и плазмозаменители

Аминовен инфант	раствор для инфузий
Гепасол А	раствор для инфузий
Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
Декстран	раствор для инфузий
Декстроза	раствор для инфузий
Инфезол 40	раствор для инфузий
Инфезол 100	раствор для инфузий
Желатин	раствор для инфузий
Кабивен периферический	эмульсия для инфузий
Кабивен центральный	эмульсия для инфузий
Нутрифлекс 40/80	раствор для инфузий
Нутрифлекс 48/150	раствор для инфузий
Нутрифлекс 70/240	раствор для инфузий
Оликлиномель N7-1000 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

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+гидрохлортиазид	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+гидрохлортиазид	таблетки
Карведилол	таблетки
Клонидин	раствор для инъекций; таблетки
Лаптаконитина гидробромид	таблетки
Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Лидокаин	раствор для инъекций
Лизиноприл	таблетки
Мексилетин	капсулы
Метопролол	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой, с замедленным высвобождением
Моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой
Молсидомин	таблетки; таблетки ретард
Морацизин	таблетки, покрытые оболочкой
Моэксиприл	таблетки, покрытые оболочкой
Небиволол	таблетки

Нибентан	раствор для инъекций
Нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; раствор для инфузий; спрей подъязычный; таблетки; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; трансдермальная терапевтическая система
Нифедипин	таблетки; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки контролируемого высвобождения, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
Периндоприл	таблетки
Периндоприл+индапамид	таблетки
Прокаинамид	таблетки; раствор для инъекций
Пропафенон	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения
Пропранолол	таблетки; раствор для инъекций
Рамиприл	таблетки
Рилменидин	таблетки
Соталол	таблетки; раствор для инъекций
Спирраприл	таблетки
Телмисартан	таблетки
Телмисартан+гидрохлоротиазид	таблетки
Трандолаприл	капсулы
Трандолаприл+верапамил	капсулы ретард
Триметилгидразиния пропионат	капсулы; раствор для инъекций
Фелодипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Фенилэфрин	раствор для инъекций
Фозиноприл+гидрохлоротиазид	таблетки
Хинаприл	таблетки, покрытые оболочкой
Хинидин	таблетки, покрытые оболочкой
Цилазаприл	таблетки, покрытые оболочкой
Эналаприл	таблетки
Эналаприл+гидрохлоротиазид	таблетки
Эналаприл+индапамид	таблетки
Эналаприлат	раствор для внутривенного введения
Эпинефрин	раствор для инъекций
Эпросартан	таблетки, покрытые оболочкой
Эпросартан+гидрохлоротиазид	таблетки, покрытые оболочкой
Этацизин	таблетки, покрытые оболочкой

XI. Диагностические средства

Рентгеноконтрастные средства

Бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Гадобутрол	раствор для инъекций
Йогексол	раствор для инъекций
Йопромид	раствор для инъекций
Натрия амидотризоат	раствор для инъекций

Радиоизотопные средства

Альбумина микросферы 99mTc реагент для получения	лиофилизат для приготовления радиофармацевтического препарата
Бромезида 99mTc реагент для получения	
Пентатех 99mTc реагент для получения	
Пирфотех 99mTc реагент для получения	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Стронция хлорид 89	раствор для внутривенного введения
Технефит 99mTc реагент для получения	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Технефор 99mTc реагент для получения	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Диагностикумы

Диагностикум геморрагической лихорадки с почечным синдромом культуральный	
Диагностикум клещевого энцефалита	
Диагностикум туляремийный	
Диагностикум чумной	
Диагностикумы гриппозные	
Диагностикумы трепонемные эритроцитарные антигенные	
Диагностикумы шигеллезные	

Иммунодиагностикумы, иммуноглобулины и сыворотки диагностические

Иммуноглобулины бруцеллезные диагностические	
Иммуноглобулины для выявления риккетсий сыпного тифа диагностические	
Иммуноглобулин туляремийный диагностический	
Комплект для определения иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита А	
Сыворотка к HBs-антигену	
Сыворотка коклюшная диагностическая	
Сыворотка паракоклюшная диагностическая	
Сыворотка туляремийная диагностическая	
Сыворотка чумная антифаговая диагностическая	
Сыворотки ботулинические типов А, В, С, Е, F нативные лошадиные или крупного рогатого скота диагностические для реакции биологической нейтрализации сухие	

Сыворотки менингококковые диагностические	
Сыворотки холерные диагностические	

Тест-системы

Тест-системы для выявления антител к ВИЧ	
Тест-система для количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции	
Тест-система для выявления противовирусной ДНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом полимеразной цепной реакции	
Тест-система для выявления РНК вируса гепатита С методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции	
Тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В методом полимеразной цепной реакции	
Тест-системы иммуноферментные для выявления HBs-антигена	
Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гепатита А	

XII. Антисептики и средства для дезинфекции

Антисептики

Повидон-йод	раствор для наружного применения
Полигексанид	концентрат для приготовления раствора для наружного применения

Средства для дезинфекции

Биодез-экстра	жидкость
Кеми-Сайд	жидкость
Кеми-Сайд инструмент	жидкость
Лижен	жидкость
Тридез плюс	жидкость

XIII. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта

Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке

Алгелдрат+магния гидроксид	таблетки; суспензия для приема внутрь
Висмута трикалия дицитрат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Домперидон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания; суспензия для приема внутрь
Лансопризол	капсулы
Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки

Омепразол	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Рабепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Спазмолитические средства

Бенциклан	раствор для инъекций; таблетки
Дротаверин	таблетки; раствор для инъекций
Мебеверин	капсулы пролонгированного действия
Пинаверия бромид	таблетки, покрытые оболочкой
Платифиллин	раствор для подкожного введения

Панкреатические энзимы

Панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Панкреатин+желчи компоненты+ 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
Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Десмопрессин	таблетки; раствор для инъекций
Каберголин	таблетки
Кломифен	таблетки
Ланреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Левотироксин натрий	таблетки
Лиотиронин	таблетки
Менотропины	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки
Метилпреднизолона ацепонат	крем; мазь
Мометазон	крем; мазь
Нандролон	раствор для инъекций (масляный)
Октреотид	микросферы для приготовления суспензии для инъекций; раствор для инъекций
Преднизолон	таблетки; мазь для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Соматропин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для подкожного введения
Тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Триамцинолон	таблетки; суспензия для инъекций
Флудрокортизон	таблетки

Андрогены

Тестостерон	гель для наружного применения
Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для инъекций (масляный)

Эстрогены

Эстрадиол+дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этинилэстрадиол	таблетки
Этинилэстрадиол+норэлгестромин	трансдермальная терапевтическая система

Гестагены

Дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
Левоноргестрел	таблетки
Норэтистерон	таблетки
Прогестерон	капсулы

Инсулин и средства для лечения сахарного диабета

Акарбоза	таблетки
Глибенкламид	таблетки
Глибенкламид+метформин	таблетки, покрытые оболочкой
Гликвидон	таблетки
Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Инсулин-аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
Инсулин-аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
Инсулин-гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
Инсулин-лизпро	раствор для инъекций
Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
Инсулина-цинк (человеческого генно-инженерного) кристаллического суспензия	суспензия для подкожного введения
Метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Репаглинид	таблетки
Росиглитазон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения

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
Спиронолактон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Фуросемид	таблетки; раствор для инъекций

XVI. Средства для лечения офтальмологических заболеваний

Вертепорфин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Пилокарпин	капли глазные
Проксодолол	раствор-капли глазные
Тимолол	капли глазные

XVII. Средства, влияющие на мускулатуру матки

Гексопреналин	таблетки; раствор для внутривенного введения
Диноппрост	раствор для инъекций
Диноппростон	гель интрацервикальный
Окситоцин	раствор для инъекций
Магния сульфат	раствор для инъекций
Метилэргометрин	раствор для инъекций

XVIII. Средства, влияющие на органы дыхания

Противоастматические средства

Аминофиллин	таблетки; раствор для инъекций
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная
Ипратропия бромид	раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
Ипратропия бромид+фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Кромоглициевая кислота	порошок для ингаляций в капсулах; аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Недокромил	аэрозоль для ингаляций дозированный
Салметерол+флутиказон	порошок для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный
Сальбутамол	аэрозоль дозированный; порошок для ингаляций; раствор для ингаляций; таблетки, покрытые оболочкой, пролонгированного действия
Сальбутамол+ипратропия бромид	раствор для ингаляций
Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Формотерол+будесонид	порошок для ингаляций дозированный

Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания

Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций
Дорназа альфа	раствор для ингаляций

Сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения
---------------	---

XIX. Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия

Калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Натрия хлорид	раствор для инфузий
Натрия гидрокарбонат	раствор для инъекций
Реамберин	раствор для инфузий

XX. Витамины и минералы

Аскорбиновая кислота	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Витамин Е	капсулы; раствор для приема внутрь в масле
Калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Калия йодид	таблетки
Мильгамма	драже; раствор для инъекций
Поливитамин	драже
Поливитамин+мультиминерал	таблетки, покрытые оболочкой
Ретинол	драже; капсулы; раствор для приема внутрь (масляный)
Церневит	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Эргокальциферол	драже

XXI. Прочие средства

Азоксимер	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; таблетки; суппозитории
Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления инфузионного раствора
Биопин	мазь 20%
Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
Диоксиколь	мазь
Имиглюцераза	порошок для приготовления раствора для инъекций
Меглумина акридонацетат	раствор для инъекций; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Оксибутинин	таблетки
Парацетамол+аскорбиновая кислота	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Парацетамол+хлорфенамин+аскорбиновая кислота	порошок для приготовления раствора для приема внутрь

Пентоксифиллин	раствор концентрированный для приготовления инфузий
Сулодексид	капсулы; раствор для инъекций
Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
Толтеродин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
Троксерутин	капсулы
Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

Приложение 2
к Программе

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

Сахаропонижающие препараты	
Инсулин короткого действия человеческий (генно-инженерный)	100 МЕ/мл, флаконы, флекс-пены, картриджи
Инсулин среднего действия человеческий (генно-инженерный)	100 МЕ/мл, флаконы, флекс-пены, картриджи
Инсулин ультракороткого действия человеческий (генно-инженерный)	100 МЕ/мл, флаконы, флекс-пены, картриджи
Инсулин комбинированного действия человеческий (генно-инженерный)	100 МЕ/мл, флаконы, флекс-пены, картриджи
Инсулин длительного действия человеческий (генно-инженерный)	100 МЕ/мл, флаконы, флекс-пены, картриджи
Глибенкламид	таблетки
Глибенкламид+метформин	таблетки, покрытые оболочкой
Метформин	таблетки, покрытые оболочкой
Гликлазид МВ	таблетки
Гликвидон	таблетки
Глимепирид	таблетки
Репаглинид	таблетки
Пиоглитазон	таблетки
Натеглинид	таблетки, покрытые оболочкой
Акарбоза	таблетки
Росиглитазон	таблетки, покрытые оболочкой
Глюкагон	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Средства индивидуального контроля	

Приборы для измерения уровня сахара в крови	
Тест-полоски к глюкометрам N 50	
Средства введения	
Шприц-ручка для введения инсулина	
Иглы к шприц-ручкам	
Шприц инсулиновый	100 МЕ/мл
Средства для лечения ВИЧ-инфекции	
Ацикловир	таблетки, лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций, мазь
Ко-тримоксазол	таблетки, суспензии оральные, раствор для инъекций
Флуконазол	капсулы
Силибинин	драже
Бетаметазон	крем
Тридерм	крем
Тербинафин	крем
Тест-система Гепатит В (HbS Ag)	
Тест-система Гепатит В (подтверждающий)	
Тест-система Гепатит С (рекомбиБест АнтиВГС)	
Тест-система Гепатит С (подтверждающий)	
Тест-системы на оппортунистические инфекции:	
ВектоВПГ-IgG-стрип	
ВектоЦМВ-IgM-	
ВектоЦМВ-IgG-стрип	
ВектоТоксо-IgG	
Наконечник с фильтром одноразовый	
Наконечник с фильтром одноразовый	
Пробирка одноразовая	
Пробирка одноразовая	
Штатив для пробирок пластиковый	
Ванночка для пипеток	
Планшет для разведения	
Пегинтерферон-2b	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Средства для лечения вирусных гепатитов	
Пегинтерферон-2b	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Средства для лечения психических заболеваний	
Оланзапин	таблетки, покрытые оболочкой
Рisperидон	таблетки, покрытые оболочкой, флакон со шприцем для инъекций

Средства для лечения артериальной гипертензии 3 - 4 степени риска осложнений	
Индапамид	таблетки, покрытые оболочкой
Бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой
Эналаприл	таблетки
Амлодипин	таблетки
Клопидогрель	таблетки
Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
Периндоприл+индапамид	таблетки
Лозартан+гидрохлортиазид	таблетки, покрытые оболочкой
Моэксиприл+гидрохлортиазид	таблетки
Моэксиприл	таблетки
Небиволол	таблетки
Аторвастатин	таблетки
Эналаприл+гипотиазид	таблетки
Амлодипин+лизиноприл	таблетки
Средства для обеспечения детей первых трех лет жизни, страдающих болезнями мочеполовой системы, болезнями органов пищеварения, бронхиальной астмой, болезнями органов дыхания, болезнями нервной системы, для лечения в амбулаторных условиях в муниципальных учреждениях здравоохранения, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь	
Анаферон детский	таблетки, капли
Ацетилцистеин	гранулы
Хилак форте	капли
Линекс	капсулы
Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
Бактисубтил	капсулы
Нарине	флаконы
Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии
Канефрон Н	капли оральные
Амоксициллин	порошок для приготовления суспензии
Амоксициллин и клавулановая кислота	суспензия
Цефалексин	порошок для приготовления суспензии; капсулы
Аскорил экспекторант	сироп
Дезлоратадин	сироп
Фузафунгин	аэрозоль
Интерферон альфа-2b (гриппферон)	капли для носа
Лактулоза (дюфалак)	пакеты
Цефиксим	сухое вещество для приготовления суспензии для приема внутрь
Актовегин	таблетки, покрытые оболочкой
Пирацетам	раствор 20% для приема внутрь
Пиритинол	суспензии для приема внутрь

Перечни
медицинских организаций, участвующих в реализации
территориальной программы государственных гарантий оказания
гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи
на территории Ивановской области на 2010 год

I. Перечень медицинских организаций, работающих в системе
обязательного медицинского страхования Ивановской области
в 2010 году

1. Муниципальные учреждения здравоохранения городского округа Иваново:

- 1) муниципальное учреждение здравоохранения "1-я городская клиническая больница";
- 2) муниципальное учреждение здравоохранения "2-я Городская клиническая больница" г. Иваново;
- 3) муниципальное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 3 г. Иванова";
- 4) муниципальное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 4";
- 5) муниципальное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 7";
- 6) муниципальное учреждение здравоохранения г. Иванова городская клиническая больница N 8;
- 7) муниципальное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница N 1";
- 8) муниципальное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница N 5" г. Иваново;
- 9) муниципальное учреждение здравоохранения "Центр восстановительной медицины и реабилитации";
- 10) муниципальное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 6";
- 11) муниципальное Учреждение Здравоохранения "Городская поликлиника N 5";
- 12) муниципальное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника "Соснево";
- 13) муниципальное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 10";
- 14) муниципальное учреждение здравоохранения городская детская стоматологическая поликлиника;
- 15) муниципальное Учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 1";
- 16) муниципальное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 2";
- 17) муниципальное учреждение здравоохранения "Родильный дом N 1";
- 18) муниципальное учреждение здравоохранения "Родильный дом N 4".

2. Муниципальные учреждения здравоохранения городских округов и муниципальных районов Ивановской области:

- 1) муниципальное учреждение здравоохранения Вичугская центральная районная больница;
- 2) муниципальное учреждение здравоохранения городского округа Кинешма "Центральная городская больница";
- 3) муниципальное учреждение здравоохранения городского округа Кинешма "Городская поликлиника";
- 4) муниципальное учреждение здравоохранения городского округа Кинешма "Детская городская больница";
- 5) муниципальное учреждение здравоохранения г. Кинешма "Стоматологическая поликлиника";
- 6) муниципальное учреждение здравоохранения "Больница городского округа Кохма";
- 7) муниципальное учреждение здравоохранения Фурмановская центральная районная больница;
- 8) муниципальное учреждение здравоохранения "Шуйская центральная районная больница";
- 9) муниципальное учреждение здравоохранения "Шуйская Стоматологическая поликлиника";
- 10) муниципальное учреждение здравоохранения Верхнеландеховская центральная районная больница;
- 11) муниципальное учреждение здравоохранения Вичугская районная больница;
- 12) муниципальное учреждение здравоохранения Новописцовская городская больница;
- 13) муниципальное учреждение здравоохранения Каменская городская больница;
- 14) муниципальное учреждение здравоохранения "Гаврилово-Посадская центральная районная больница";
- 15) муниципальное учреждение здравоохранения "Заволжская центральная районная больница";
- 16) муниципальное учреждение здравоохранения "Ивановская центральная районная больница";
- 17) муниципальное учреждение здравоохранения Ильинская центральная районная больница;
- 18) муниципальное учреждение здравоохранения "Наволоцкая районная больница";
- 19) муниципальное учреждение здравоохранения Комсомольская центральная районная больница;
- 20) муниципальное учреждение здравоохранения "Писцовская районная больница";
- 21) муниципальное учреждение здравоохранения Лежневская центральная районная больница;
- 22) муниципальное учреждение здравоохранения Лухская центральная районная больница;
- 23) муниципальное учреждение здравоохранения "Палехская центральная районная больница";
- 24) муниципальное учреждение здравоохранения "Пестяковская центральная районная больница";
- 25) муниципальное учреждение здравоохранения Приволжская Центральная районная больница;

- 26) муниципальное учреждение здравоохранения Плесская городская больница;
- 27) муниципальное учреждение здравоохранения Пучежская центральная районная больница;
- 28) муниципальное учреждение здравоохранения "Родниковская центральная районная больница";
- 29) муниципальное учреждение здравоохранения "Савинская центральная районная больница";
- 30) муниципальное учреждение здравоохранения "Тейковская центральная районная больница";
- 31) муниципальное учреждение здравоохранения "Южская центральная районная больница";
- 32) муниципальное учреждение здравоохранения Юрьеvecкая центральная районная больница.

3. Областные государственные учреждения здравоохранения Ивановской области:

- 1) областное государственное учреждение здравоохранения "Ивановская областная клиническая больница" Департамента здравоохранения Ивановской области;
- 2) государственное учреждение здравоохранения "Кардиологический диспансер";
- 3) государственное учреждение здравоохранения Ивановской области "Областная детская клиническая больница";
- 4) государственное учреждение здравоохранения "Региональный центр восстановительной медицины и реабилитации";
- 5) государственное учреждение здравоохранения Ивановский областной онкологический диспансер.

4. Прочие:

- 1) Федеральное государственное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства им. В.Н. Городкова Федерального агентства по высокотехнологичной медицинской помощи";
- 2) государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ивановская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию";
- 3) Федеральное государственное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Управления внутренних дел по Ивановской области";
- 4) негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Иваново открытого акционерного общества "Российские железные дороги";
- 5) общество с ограниченной ответственностью "Клиническая стоматология";
- 6) общество с ограниченной ответственностью "Центр лечебно-профилактической медицины "Медиком";
- 7) Общество с ограниченной ответственностью "Медис";
- 8) Общество с ограниченной ответственностью "Стоматолог".

II. Перечень медицинских организаций в Ивановской области, финансируемых из бюджетов в 2010 году

1. Муниципальные учреждения здравоохранения городского округа Иваново:

муниципальное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи" г. Иваново.

2. Муниципальные учреждения здравоохранения городских округов Ивановской области:

1) муниципальное учреждение здравоохранения г. Кинешма "Станция скорой медицинской помощи";

2) муниципальное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи" в г. Шуе.

3. Областные государственные учреждения здравоохранения Ивановской области:

1) областное государственное учреждение здравоохранения "Ивановский областной госпиталь для ветеранов войн";

2) государственное учреждение здравоохранения областная клиническая психиатрическая больница "Богородское";

3) областное государственное учреждение здравоохранения "Психиатрическая больница" в г. Шуя;

4) областное государственное учреждение здравоохранения "Психиатрическая больница в г. Кинешма";

5) государственное учреждение здравоохранения "Областной противотуберкулезный диспансер имени М.Б. Стоюнина";

6) государственное учреждение здравоохранения "Областная туберкулезная больница";

7) государственное учреждение здравоохранения "Тейковский противотуберкулезный диспансер";

8) государственное учреждение здравоохранения Ивановский областной наркологический диспансер Департамента здравоохранения Ивановской области;

9) областное государственное учреждение здравоохранения "Наркологический диспансер в г. Кинешма";

10) Ивановский областной кожно-венерологический диспансер;

11) государственное учреждение здравоохранения Ивановской области "Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями";

12) государственное учреждение здравоохранения "Ивановская областная станция переливания крови";

13) государственное учреждение здравоохранения особого типа "Медицинский информационно-аналитический центр";

14) государственное учреждение здравоохранения областной медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Департамента здравоохранения Ивановской области;

15) государственное учреждение здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф Ивановской области".

III. Перечень медицинских учреждений Ивановской области, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь за счет средств бюджета Ивановской области в 2010 году

Областные государственные учреждения здравоохранения Ивановской области:

1) областное государственное учреждение здравоохранения "Ивановская областная клиническая больница" Департамента здравоохранения Ивановской области;

2) областное государственное учреждение здравоохранения "Ивановский областной госпиталь для ветеранов войн";

3) государственное учреждение здравоохранения Ивановский областной онкологический диспансер.

Объемы
медицинской помощи в рамках территориальной программы
государственных гарантий оказания гражданам
Российской Федерации бесплатной медицинской помощи
на территории Ивановской области на 2010 год

N п/п	Городские округа и муниципальные районы	ОМС				Бюджет				Койки сестринского ухода	Социальны е койки	Скорая медицинская помощь
		количество койко-дней		количество врачебных посещений	койки по уходу за ребенком	количество койко-дней		количество врачебных посещений	койки по уходу за ребенком			
		круглосуточный стационар	дневной стационар			круглосуточный стационар	дневной стационар					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Учреждения здравоохранения городского округа Вичуга (в том числе)	72858	19360	293960	5000	-	-	29338			975	12600
	Муниципальное учреждение здравоохранения Вичугская центральная районная больница	72858	19360	292060	5000	-	-	29338	-	-	975	12600
	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматолог"			1900								
2	Учреждения здравоохранения городского округа Иваново (в том числе)	677842	165440	2951882	59590	-	-	139694	-	-	1660	133500
	Муниципальное учреждение здравоохранения "1-я городская клиническая больница"	103365	5940	221484	11600	-	-	13100	-	-	-	-
	Муниципальное учреждение здравоохранения "2-я Городская клиническая больница" г. Иваново	46764	13200	319275	-	-	-	20600	-	-	-	-
	Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 3"	109170	15400	466400	-	-	-	16650	-	-	-	-
	Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 4"	111745	23540	297079	-	-	-	8500	-	-	-	-
	Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 7"	93910	15400	427041	-	-	-	17100	-	-	-	-

	Общество с ограниченной ответственностью "Клиническая стоматология"	-	-	20000	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Муниципальное учреждение здравоохранения "Больница городского округа Кохма"	22942	12100	224156	-	-	-	27000	-	-	-	9500
5	Муниципальное учреждение здравоохранения "Тейковская центральная районная больница"	65059	7888	304917	5500	-	-	30540	-	-	-	15800
6	Муниципальное учреждение здравоохранения Фурмановская центральная районная больница	66651	18040	279078	4500	-	2400	35000	-	-	3260	15000
7	Муниципальные учреждения здравоохранения городского округа Шуя (в том числе)	134547	28016	552555	6000	-	4080	20000	-	9960	-	20000
	Муниципальное учреждение здравоохранения "Шуйская центральная районная больница"	134547	28016	432555	6000	-	4080	20000	-	9960	-	-
	МУЗ "Станция скорой медицинской помощи" в г. Шуе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20000
	Муниципальное учреждение здравоохранения "Шуйская Стоматологическая поликлиника"	-	-	120000	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Шуйский район (в том числе)	9435	8160	114271	-	-	-	-	-	3020	-	7000
	Муниципальное учреждение здравоохранения "Шуйская центральная районная больница"	9435	8160	114271	-	-	-	-	-	3020	-	7000
9	Верхнеландеховский район	7149	6380	33350	-	-	-	-	-	-	-	1650
	Муниципальное учреждение здравоохранения Верхнеландеховская центральная районная больница	7149	6380	33350	-	-	-	-	-	-	-	1650
10	Вичугский район (в том числе)	27810	10340	139000	-	-	-	2500	-	-	3270	7100
	Муниципальное учреждение здравоохранения Вичугская районная больница	24540	5940	76000	-	-	-	2500	-	-	-	4000

	Муниципальное учреждение здравоохранения Новописцовская городская больница	1635	2200	30500	-	-	-	-	-	-	1635	1550
	Муниципальное учреждение здравоохранения Каменская городская больница	1635	2200	32500	-	-	-	-	-	-	1635	1550
11	Муниципальное учреждение здравоохранения "Гаврилово-Посадская центральная районная больница"	19591	10560	91090	1400	-	-	13320	-	-	1680	5854
12	Муниципальное учреждение здравоохранения "Заволжская центральная районная больница"	19312	8704	130013	-	-	-	14824	-	-	-	6000
13	Ивановский район (в том числе)	21442	8800	208401				9600				12000
	Муниципальное учреждение здравоохранения "Ивановская центральная районная больница"	16389	8800	198800	-	-	-	9600	-	-	-	12000
	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Иваново открытого акционерного общества "Российские железные дороги" (для Ивановского района)	5053	-	9601	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Муниципальное учреждение здравоохранения Ильинская центральная районная больница	13419	4400	77894	1000	-	-	11313	-	-	-	3154
15	Кинешемский район (в том числе)	13828	10560	121517	50	-	-	10500	-	9600	-	7823
	Муниципальное учреждение здравоохранения "Наволоцкая районная больница"	13828	10560	121517	50	-	-	10500	-	9600	-	7823
16	Комсомольский район (в том числе)	23935	8360	111900	1500	-	-	14500	-	3020	664	7000
	Муниципальное учреждение здравоохранения Комсомольская центральная районная больница	23935	8090	109982	1500	-	-	14500	-	-	664	5000

	Муниципальное учреждение здравоохранения "Писцовская районная больница"	-	270	1918	-	-	-	-	-	3020	-	2000
17	Муниципальное учреждение здравоохранения Лежневская центральная районная больница	23876	10336	130300	1800	-	-	14500	-	-	1304	6500
18	Муниципальное учреждение здравоохранения Лухская центральная районная больница	9732	4620	62836	450	-	-	7229	-	-	-	3000
19	Муниципальное учреждение здравоохранения "Палехская центральная районная больница"	13197	7920	63404	700	-	-	9800	-	-	-	3867
20	Муниципальное учреждение здравоохранения "Пестяковская центральная районная больница"	9944	3960	55426	100	-	-	7123	-	-	332	2600
21	Приволжский район (в том числе)	28212	12100	163191	-	-	-	26000	-	3320	-	8860
	Муниципальное учреждение здравоохранения Приволжская Центральная районная больница	26904	7700	145376		-	-	26000	-			7265
	Муниципальное учреждение здравоохранения Плесская городская больница	1308	4400	17815	-	-	-	-	-	3320	-	1595
22	Муниципальное учреждение здравоохранения Пучежская центральная районная больница	19699	6800	116500	1000	-	-	13700	-	-	-	5130
23	Муниципальное учреждение здравоохранения "Родниковская центральная районная больница"	46996	16500	278768	3900	-	-	17000	-	6600	1650	12200
24	Муниципальное учреждение здравоохранения "Савинская центральная районная больница"	14395	5720	81701	1000	-	-	10878	-	-	3320	4300
25	Тейковский район	8252	13600	52120	-	-	-	-	-	-	-	-
	Муниципальное учреждение здравоохранения "Тейковская центральная районная больница"	8252	13600	52120								

26	Муниципальное учреждение здравоохранения "Южская центральная районная больница"	27233	9240	166160	2100	-	-	24400	-	-	1322	8850
27	Муниципальное учреждение здравоохранения Юрьеvecкая центральная районная больница	24007	9520	129030	1400	-	-	17000	-	-	-	5709
	Итого по муниципалитетам	1617630	465960	7705120	115990	-	14640	540576	-	35520	22737	355351
28	Областное государственное учреждение здравоохранения "Ивановская областная клиническая больница" Департамента здравоохранения Ивановской области	377879	8360	175968	28000	8275	-	8568	-	-	-	-
29	Государственное учреждение здравоохранения Ивановской области "Областная детская клиническая больница"	36300	-	-	36300	-	-	-	-	-	-	-
30	Государственное учреждение здравоохранения "Кардиологический диспансер"	62890	7700	115828	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Государственное учреждение здравоохранения "Региональный центр восстановительной медицины и реабилитации"	46090	17600	40418	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Областное государственное учреждение здравоохранения "Ивановский областной госпиталь для ветеранов войн"	-	-	-	-	122805	8800	79969	-	-	-	-
33	Государственное учреждение здравоохранения Ивановский областной онкологический диспансер	128485	21340	80230	-	-	-	-	-	-	-	-

34	Государственное учреждение здравоохранения областная клиническая психиатрическая больница "Богородское"	-	-	-	-	254100	74800	110000	-	-	-	-
35	Областное государственное учреждение здравоохранения "Психиатрическая больница" в г. Шуя	-	-	-	-	72025	27200	45000	-	-	-	-
36	Областное государственное учреждение здравоохранения "Психиатрическая больница в г. Кинешме"	-	-	-	-	44250	23925	22715	-	-	-	-
37	Государственное учреждение здравоохранения "Областной противотуберкулезный диспансер имени М.Б. Стоюнина"	-	-	-	-	173400	30000	157450	-	-	-	-
38	Государственное учреждение здравоохранения "Областная туберкулезная больница"	-	-	-	-	48000	-	-	-	-	-	-
39	Государственное учреждение здравоохранения "Тейковский противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	-	57600	7500	8200	-	-	-	-
40	Государственное учреждение здравоохранения Ивановский областной наркологический диспансер Департамента здравоохранения Ивановской области	-	-	-	-	85170	5500	32000	-	-	-	-
41	Областное государственное учреждение здравоохранения "Наркологический диспансер в г. Кинешма"	-	-	-	-	40080	-	14000	-	-	-	-

42	Ивановский областной кожно-венерологический диспансер	-	-	-	-	32900	-	82000	-	-	-	-
	Итого: областные учреждения	651644	55000	412444	64300	938605	177725	559902	-	-	-	-
	Итого: муниципальные и областные учреждения	2269274	520960	8117564	180290	938605	192365	1100478		35520	22737	355351
43	Общество с ограниченной ответственностью "Центр лечебно-профилактической медицины "Медиком"		2200	35000								
44	Общество с ограниченной ответственностью "Медис"			1000								
45	Федеральное государственное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства им. В.Н. Городкова Федерального агентства по высокотехнологичной медицинской помощи"	22050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ивановская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию"	16500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	2307824	523160	8153564	180290	938605	192365	1100478	-	35520	22737	355351

Экономический расчет стоимости территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Ивановской области на 2010 год

Таблица 1

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Ивановской области на 2010 год по источникам ее финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	N стр.	Утвержденная стоимость территориальной программы	
		всего (млн. руб.)	на 1-го жителя (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	5016,7	4675,1
1. За счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	1474,7	1374,3
2. Стоимость территориальной программы ОМС всего, в том числе за счет:	03	3542,0	3300,8
2.1 средств ОМС из них:	04	2545,5	2372,2
- ЕСН и других налоговых поступлений	05	65,0	60,6
- страховых взносов (платежей) на ОМС неработающего населения	06	903,0	841,5
- прочих поступлений, включая дотации ФФОМС	07	1577,5	1470,1
2.2 средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС	08	996,5	928,6

<*> Без учета средств федерального бюджета на ОНЛС, реализацию национального проекта "Здоровье" и целевые программы.

Таблица 2

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Ивановской области на 2010 год по условиям ее предоставления

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	N стр.	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов мед. помощи на 1-го жителя	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема мед. помощи	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам финансового обеспечения			в % к итогу
					рублей на 1-го жителя в год		миллионов рублей			
					за счет средств консолидированного бюджета	из средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	средства ОМС	всего	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, - всего: в т.ч.	01		X	X	1374,3	X	1474,7 <*>	X	1474,7 <*>	29,4
1.1. Скорая медицинская помощь	02	вызов	0,331	993,4	328,8	X	352,8	X	352,8	7,0
1.2. При заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС, всего, в том числе:	03		X	X	740,3	X	794,4	X	794,4	15,8
- амбулаторная помощь	04	посещение	1,026	159,4	163,5	X	175,4	X	175,4	3,5
- стационарная помощь	05	к/день	0,874	612,0	534,9	X	574,0	X	574,0	11,4
- в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,179	234,1	41,9	X	45,0	X	45,0	0,9
1.3. Прочие виды медицинских и иных услуг	07		X	X	279,0	X	299,4	X	299,4	6,0
1.4. Специализированная, высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	08	к/день	X	X	26,2	X	28,1	X	28,1	0,6
2. Финансовые средства бюджетов на затраты медицинских организаций, работающих в системе ОМС	09		X	X	928,6	X	996,5	X	996,5	19,9
3. Территориальная программа ОМС - всего, <*> в том числе	10		X	X	928,6	2372,2	996,5 <*>	2545,5	3542,0 <*>	70,6
- амбулаторно-поликлиническая помощь	11	посещение	7,598	154,7	297,2	878,6	318,9 <*>	942,8	1261,7 <*>	25,2
- стационарная помощь	12	к/день	2,151	913,2	617,4	1346,8	662,5 <*>	1445,2	2107,7 <*>	42,0
- дневные стационары	13	пациенто-день	0,488	213,8	14,0	90,3	15,1 <*>	96,8	111,9 <*>	2,2
Затраты на административно-управленческий персонал территориального фонда обязательного медицинского страхования	14		X	X	X	29,5	X	31,7	31,7	0,6
Затраты на административно-управленческий персонал страховых медицинских организаций	15		X	X	X	27,0	X	29,0	29,0	0,6
Итого (сумма строк 01 + 10)	16		X	X	2302,9 4675,1	2372,2	2471,2	2545,5	5016,7	100,0

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

<*> С учетом финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

Численность населения на 01.01.2009 - 1073071 человек.
