



ПРАВИТЕЛЬСТВО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 21 марта 2008 г. N 68

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ НА 2008 ГОД**

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи на территории Амурской области, соблюдения Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (в ред. Федерального закона от 18 октября 2007 г. N 230-ФЗ) и на основании постановления Правительства Российской Федерации от 15 мая 2007 г. N 286 "О Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на 2008 год" Правительство Амурской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий оказания населению Амурской области бесплатной медицинской помощи на 2008 год (далее - Территориальная программа).

2. Министерству финансов Амурской области (С.В.Ковалев) обеспечить финансирование министерства здравоохранения Амурской области за счет ассигнований, предусмотренных в бюджете Амурской области.

3. Министерству здравоохранения Амурской области (Р.Г.Тураев) обеспечить:
организацию выполнения объема установленного задания на оказание медицинской помощи на 2008 год по видам услуг в разрезе городов и районов;

ведомственный контроль за качеством медицинской помощи в рамках Территориальной программы;

контроль за использованием средств, поступивших в медицинские учреждения согласно Территориальной программе.

4. Рекомендовать Амурскому областному фонду обязательного медицинского страхования (А.Б.Барабаш) обеспечить:

организацию и проведение вневедомственного контроля качества медицинской помощи, оказываемой медицинскими учреждениями по Территориальной программе обязательного медицинского страхования;

контроль за использованием средств обязательного медицинского страхования.

5. Рекомендовать главам городских округов и муниципальных районов области обеспечить исполнение Территориальной программы.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства области Г.Т.Минкину.

И.о. губернатора
Амурской области
В.В.МАРЦЕНКО

Утверждена
постановлением
Правительства
Амурской области
от 21 марта 2008 г. N 68

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ НА 2008 ГОД**

I. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий оказания населению Амурской области бесплатной медицинской помощи на 2008 год (далее именуется Территориальная программа) определяет виды, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования Территориальной программы на медицинскую помощь, предоставляемую населению Амурской области бесплатно.

Оказание медицинской помощи финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с Территориальной программой обязательного медицинского страхования, а также средств бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации в соответствии с Территориальной программой.

В рамках Территориальной программы осуществляется медицинское обследование граждан при постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы за счет средств областного бюджета, бюджетов муниципальных образований и средств обязательного медицинского страхования.

2. Территориальная программа включает в себя:

виды медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно;
медицинскую помощь, предоставляемую в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее именуется Территориальная программа ОМС);
медицинскую помощь, предоставляемую населению за счет средств бюджетов всех уровней;
нормативы объемов медицинской помощи;
нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи;
подушевые нормативы финансирования Территориальной программы;
условия и порядок оказания медицинской помощи в медицинских организациях, в том числе лечебно-профилактических учреждениях, в рамках Территориальной программы.

Финансирование Территориальной программы осуществляется:

из областного бюджета Амурской области:

в части перечисления в Амурский областной фонд обязательного медицинского страхования страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Амурской области;

в части медицинской помощи, оказываемой населению в государственных учреждениях здравоохранения Амурской области;

из бюджетов муниципальных образований Амурской области:

в части медицинской помощи, оказываемой населению в муниципальных учреждениях здравоохранения Амурской области;

из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования:

в части субвенций, дотаций и средств федерального бюджета, выделяемых на реализацию программы дополнительного лекарственного обеспечения (далее именуется ДЛО);

из бюджета Амурского областного фонда обязательного медицинского страхования (далее именуется АОФОМС):

в части Территориальной программы ОМС.

3. К Территориальной программе прилагаются:

Территориальный перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств, применяемых при реализации Территориальной программы (приложение N 1);

Перечень медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений, включенных в систему обязательного медицинского страхования (приложение N 2);

Перечень медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений и их подразделений, финансируемых за счет средств областного бюджета (приложение N 3);

Перечень муниципальных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений и их подразделений, финансируемых за счет средств муниципальных бюджетов (приложение N 4);

Перечень видов высокотехнологичной (дорогостоящей) медицинской помощи, предоставляемой жителям области за счет средств областного бюджета (приложение N 5);

Перечень видов медицинской помощи, услуг, не оказываемых в рамках программы (приложение N 6);

Порядок формирования перечня медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений, работающих в системе обязательного медицинского страхования (приложение N 7);

утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам, проживающим в Амурской области, бесплатной медицинской помощи на 2008 год (приложение N 8);

задание на предоставление медицинских услуг в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования в разрезе медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений, и их финансовое обеспечение (приложение N 9).

II. Виды медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно

В рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь;

неотложная медицинская помощь;

скорая медицинская помощь, в том числе специализированная (санитарно-авиационная);

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная.

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

Первичная медико-санитарная помощь оказывается гражданам в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных учреждениях государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения.

Неотложная медицинская помощь оказывается гражданам в амбулаторно-поликлинических учреждениях муниципальной системы здравоохранения при острых заболеваниях и обострениях хронических заболеваний, не требующих срочного медицинского вмешательства.

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

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

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

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

при патологии беременности, родах и абортах;

в период новорожденности.

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

В медицинских учреждениях и других медицинских организациях, а также на дому гражданам может предоставляться медицинская помощь в условиях дневного стационара при заболеваниях, не требующих круглосуточного наблюдения медицинского персонала.

При оказании скорой и неотложной медицинской помощи, стационарной и всех видов стационарозамещающей помощи (в объеме Территориальной программы) предоставляется лекарственная помощь в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств, компонентов крови, энтерального питания, дезинфицирующих средств, изделий медицинского назначения и расходных материалов, применяемых при реализации Территориальной программы.

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

III. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС

Территориальная программа ОМС реализуется на основе договоров, заключенных между субъектами (участниками) медицинского страхования, указанными в Законе Российской Федерации от 28 июня 1991 г. N 1499-1 "О медицинском страховании граждан в Российской Федерации".

Отношения субъектов (участников) ОМС регулируются действующими законодательными и другими нормативными правовыми актами.

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

IV. Медицинская помощь, предоставляемая населению за счет средств бюджетов всех уровней

За счет средств федерального бюджета предоставляется высокотехнологичная специализированная медицинская помощь в соответствии с порядком, определяемым федеральным органом исполнительной власти.

За счет средств областного бюджета и бюджетов муниципальных образований Амурской области предоставляется медицинская помощь и финансируются мероприятия, учреждения здравоохранения Амурской области, выполняющие настоящую Территориальную программу, а также предусматриваются ассигнования на содержание государственных и муниципальных учреждений здравоохранения Амурской области и их развитие.

1. Виды медицинской помощи и мероприятия, финансируемые за счет средств областного бюджета:

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

б) специализированная медицинская помощь, оказываемая в кожно-венерологических, противотуберкулезных, наркологических, онкологических диспансерах и других специализированных медицинских учреждениях, 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 и онкологических заболеваниях, отдельных состояниях, возникающих у детей в перинатальный период, а также высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских учреждениях субъектов Российской Федерации;

медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

неотложная и экстренная медицинская помощь незастрахованным гражданам Российской Федерации в областных медицинских организациях, в том числе в лечебно-профилактических учреждениях;

медицинская помощь центра (кабинетов) планирования семьи областного государственного учреждения здравоохранения (далее - ОГУЗ) "Амурская областная клиническая больница";

медицинская помощь реанимационно-консультативного, уроandroлогического, микрохирургического центров ОГУЗ "Амурская областная детская клиническая больница";

медицинская помощь, оказываемая ОГУЗ "Амурский областной детский санаторий "Василек" и ОГУЗ "Дом ребенка специализированный";

медицинская помощь и услуги ОГУЗ "Амурская областная станция переливания крови", кабинетов переливания крови областных лечебно-профилактических учреждений;

медицинская помощь и услуги ОГУЗ "Амурское бюро судебно-медицинской экспертизы", судебно-психиатрической экспертизы, мероприятия по направлению следственных органов;

медицинская помощь в части специализированной высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемая ОГУЗ "Амурский областной онкологический диспансер";

услуги патологоанатомического бюро ОГУЗ "Амурская областная клиническая больница" для областных лечебно-профилактических учреждений (включая вскрытие умерших и услуги морфологической лаборатории), в том числе для проживающих за пределами области;

медицинская помощь и услуги ОГУЗ "Амурский областной центр реабилитации слуха "Соната";

медицинская помощь и услуги ОГУЗ "Бальнеологическая лечебница "Гонжа";

зубопротезирование (за исключением протезов из драгоценных металлов), слухопротезирование (в части приобретения слуховых аппаратов), офтальмопротезирование (в части приобретения протезов) гражданам, имеющим на это право в соответствии с законодательством области;

меры по дополнительному лекарственному обеспечению отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и области.

За счет областного бюджета осуществляется финансирование:

- областных целевых программ по здравоохранению;
- приобретения медицинских иммунобиологических препаратов для проведения профилактических прививок по эпидемическим показаниям;
- приобретения дезинфекционных средств для нужд областных лечебно-профилактических учреждений;
- заготовки, переработки, хранения и обеспечения безопасности донорской крови и ее компонентов;
- централизованной бухгалтерии министерства здравоохранения Амурской области;
- ОГУЗ "Амурское областное бюро медицинской статистики";
- ОГУЗ "Амурский областной центр медицинской профилактики";
- центра профпатологии ОГУЗ "Амурская областная клиническая больница";
- ОГУЗ "Амурская областная клиническая больница" (центр антирабической помощи);
- ОГУЗ "Амурская областная инфекционная больница" (центр вирусных гепатитов);
- ОГУЗ "Амурский областной медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв";
- территориального центра медицины катастроф ОГУЗ "Амурская областная клиническая больница";

обеспечения областных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений, оборудованием, инвентарем и автомобильным транспортом;

мероприятий по охране труда и метрологии областных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений;

противопожарных и противоэпидемических мероприятий областных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений;

расходов на содержание областных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений, включая лечебно-профилактические учреждения, работающих в системе обязательного медицинского страхования;

организации технического надзора медицинских организаций, в том числе областных лечебно-профилактических учреждений;

проведения текущего и капитального ремонта медицинских организаций, в том числе областных лечебно-профилактических учреждений;

последипломной подготовки и переподготовки кадров медицинских организаций, в том числе областных лечебно-профилактических учреждений;

экспертной деятельности.

2. Виды медицинской помощи и отдельные мероприятия, финансируемые за счет бюджетов муниципальных образований Амурской области (за исключением муниципальных образований, медицинская помощь населению которых в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти):

- скорая медицинская помощь (за исключением специализированной (санитарно-авиационной));
- первичная медико-санитарная помощь, в том числе оказываемая гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах, расстройствах поведения и наркологических заболеваниях;
- неотложная медицинская помощь;
- медицинская помощь, оказываемая женщинам в период беременности, во время и после родов, а также детям при отдельных состояниях, возникающих у них в перинатальный период;
- обеспечение медицинских организаций лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, донорской кровью и ее компонентами;

предоставление медицинских и иных услуг, в том числе в лепрозориях, кабинетах по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями;

кабинетах медицинской профилактики муниципальных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений;

санаториях, включая детские, а также в санаториях для детей с родителями;

бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро;

бюро медицинской статистики;

станциях переливания крови, центрах крови;

кабинетах планирования семьи и репродукции, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков;

молочных кухнях;

флюорографических станциях (кабинетах);

хосписов (коек), больниц (палат, коек) сестринского ухода;

фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктах (кабинетах) муниципальных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений;

обеспечение муниципальных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений, медицинским и другим оборудованием, инвентарем и автомобильным транспортом;

мероприятия муниципальных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений, по охране труда и метрологии;

противопожарные и противозидемические мероприятия муниципальных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений;

расходы на содержание муниципальных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений, включая лечебно-профилактические учреждения, работающих в системе обязательного медицинского страхования;

организации технического надзора муниципальных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений;

проведение текущего и капитального ремонта в муниципальных медицинских организациях, в том числе в лечебно-профилактических учреждениях;

последипломная подготовка и переподготовка кадров муниципальных медицинских организаций, в том числе лечебно-профилактических учреждений.

V. Нормативы объемов медицинской помощи

Объемы медицинской помощи определяются исходя из следующих нормативов:

а) амбулаторно-поликлиническая помощь, в том числе медицинская помощь, предоставляемая в дневных стационарах всех типов.

Показатель объема амбулаторно-поликлинической помощи выражается в количестве посещений в расчете на одного человека в год.

Норматив посещений составляет 8,729 посещения, в том числе в рамках Территориальной программы ОМС - 7,614 посещения.

Показатель объема медицинской помощи, предоставляемой в дневных стационарах всех типов, выражается в количестве пациентодней в расчете на одного человека в год.

Норматив пациентодней составляет 0,688 пациентодня, в том числе в рамках Территориальной программы ОМС - 0,579 пациентодня;

б) стационарная помощь.

Показатель объема стационарной помощи выражается в количестве койкодней в расчете на одного человека в год.

Норматив объема стационарной помощи составляет 2,896 койкодней, в том числе в рамках Территориальной программы ОМС - 1,911 койкодней;

в) скорая медицинская помощь.

Показатель объема скорой медицинской помощи выражается в количестве вызовов в расчете на одного человека в год.

Норматив вызовов составляет 0,330 вызова.

VI. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, рассчитаны исходя из расходов медицинских организаций на ее оказание с учетом индекса потребительских цен, предусмотренного основными

параметрами прогноза социально-экономического развития Амурской области на 2008 год, и составляют:

а) норматив затрат на одно посещение в поликлинике составляет в среднем 199,19 рубля, в том числе 162,78 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования.

Норматив затрат на один пациентодень в дневном стационаре составляет в среднем 403,29 рубля, в том числе 389,97 рубля за счет средств обязательного медицинского страхования;

б) норматив затрат на один койкодень в стационаре составляет в среднем 1139,39 рубля, в том числе 725,28 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования;

в) норматив затрат на один вызов скорой медицинской помощи составляет в среднем 1723,27 рубля.

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

При выполнении нормативов финансирования Территориальной программы ОМС, рассчитанных на основе нормативов, предусмотренных настоящей Территориальной 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.

Порядок формирования тарифов на медицинские услуги определяется согласительной комиссией путем рассмотрения и их утверждения в порядке, установленном губернатором области.

VII. Условия и порядок оказания медицинской помощи в ЛПУ в рамках Территориальной программы

I. Общие положения

1. Условия и порядок предоставления населению области бесплатной медицинской помощи в рамках программы (далее - настоящие условия) разработаны в соответствии с законодательством Российской Федерации и области, нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, а также нормативными актами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации и определяют требования к лечебно-профилактическим учреждениям по оказанию бесплатной медицинской помощи населению области.

2. Настоящие условия должны соблюдаться медицинскими организациями, в том числе лечебно-профилактическими учреждениями, участвующими в реализации программы.

3. Настоящие условия должны находиться в каждом лечебно-профилактическом учреждении, и ознакомление с ними должно быть доступно каждому пациенту (наличие информации на стендах).

4. Условия и порядок предоставления населению области медицинской помощи, не вошедшие в настоящие условия, регламентируются законодательством Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации и нормативными актами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

5. Настоящие условия соблюдаются на принципах доступности, своевременности и полноты обследования и лечения, очередности, бесплатности.

6. При несоблюдении медицинскими организациями, в том числе лечебно-профилактическими учреждениями, настоящих условий пациент вправе обратиться с претензией в министерство здравоохранения Амурской области, отделы здравоохранения администраций городов и районов, областной фонд обязательного медицинского страхования и страховые медицинские организации.

7. Медицинская помощь должна быть предоставлена в полном объеме и включать в себя: установление основного диагноза и сопутствующих заболеваний, составление плана диагностики и лечения;

оформление медицинской документации в соответствии с установленными требованиями; организацию лечебно-диагностических, профилактических и санитарно-гигиенических мероприятий и содействие их своевременному выполнению; обеспечение в полном объеме экстренных и неотложных мероприятий;

сопровождение пациента на следующий этап оказания медицинской помощи в случае непосредственной угрозы жизни;

обеспечение в полном объеме противоэпидемических и карантинных мероприятий;

оказание консультативных услуг.

8. Прием пациентов и лечебно-диагностический процесс должны проходить в условиях, соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям и исключающих контакт с инфекционными больными.

9. Медицинское вмешательство проводится с соблюдением прав пациента в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

При отказе пациента от медицинского вмешательства факт отказа должен быть оформлен в медицинской документации.

10. Медицинская помощь должна оказываться в обстановке уважительного и гуманного отношения к пациенту со стороны медицинских работников.

11. Информация о факте обращения за медицинской помощью, о состоянии здоровья, диагнозе и иные сведения, полученные при обследовании и лечении, должны быть сохранены в тайне.

12. Пациенты должны быть обеспечены информацией о своих правах и состоянии здоровья в соответствии с законодательством Российской Федерации и области.

13. Медицинская помощь может быть плановой и экстренной.

Пациентам, состояние здоровья которых не угрожает жизни и не требует принятия экстренных мер, оказывается плановая медицинская помощь.

Экстренная медицинская помощь оказывается при угрожающих жизни пациента состояниях.

II. Условия оказания скорой медицинской помощи

Скорая медицинская помощь оказывается гражданам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, угрожающих здоровью или жизни граждан, вызванных катастрофами и стихийными бедствиями, внезапными заболеваниями, обострением хронических заболеваний, несчастными случаями, травмами и отравлениями, осложнениями беременности, при родах и других состояниях и заболеваниях.

Скорая медицинская помощь осуществляется безотлагательно лечебно-профилактическими учреждениями независимо от ведомственной подчиненности и формы собственности, медицинскими работниками и лицами, обязанными ее оказывать в виде первой помощи по закону или по специальному праву.

Скорая медицинская помощь оказывается круглосуточно в соответствии со стандартами медицинской помощи.

Скорая медицинская помощь населению области и иным лицам, находящимся на ее территории, оказывается бесплатно.

Скорая медицинская помощь оказывается выездной бригадой (врачебной или фельдшерской) станции (подстанции) отделения скорой медицинской помощи.

Выездная бригада скорой медицинской помощи осуществляет:

немедленный выезд и прибытие к пациенту (на место происшествия) в пределах установленного норматива времени;

установление диагноза, мероприятия, способствующие стабилизации или улучшению состояния пациента, и при наличии медицинских показаний транспортировку его в лечебно-профилактическое учреждение;

передачу пациента и соответствующей медицинской документации дежурному врачу (фельдшеру) стационара лечебно-профилактического учреждения;

обеспечение сортировки больных (пострадавших) и установление последовательности оказания медицинской помощи при массовых заболеваниях, отравлениях, травмах и других чрезвычайных ситуациях;

обеспечение и проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в установленном порядке.

Пострадавшие (больные), доставленные выездными бригадами станции скорой медицинской помощи, должны быть безотлагательно переданы дежурному персоналу приемного отделения лечебно-профилактического учреждения с отметкой в "Карте вызова" времени их поступления. Отказ больного от транспортировки в приемное отделение больницы регистрируется в "Карте вызова" под подпись самого больного, в случаях с детьми - под подпись родителей.

При обнаружении трупа выездная бригада скорой медицинской помощи обязана сообщить об этом в органы внутренних дел и зафиксировать в "Карте вызова" все необходимые сведения. Эвакуация трупа машиной скорой помощи не допускается.

III. Условия оказания специализированной

(санитарно-авиационной) скорой
медицинской помощи

Специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь оказывается населению области и иным лицам, находящимся на территории области, круглосуточно бесплатно в соответствии со стандартами медицинской помощи при:

состояниях, угрожающих здоровью или жизни граждан, вызванных катастрофами и стихийными бедствиями, внезапными заболеваниями, обострением хронических заболеваний, несчастными случаями, травмами и отравлениями, осложнениями беременности, при родах и других состояниях и заболеваниях (при отсутствии в лечебно-профилактических учреждениях независимо от ведомственной принадлежности и формы собственности высококвалифицированных специалистов соответствующего профиля или условий, необходимых для оказания медицинской помощи на уровне современных медицинских технологий);

неэффективности терапии и прогрессирующем ухудшении состояния больного;
трудности диагностики заболеваний и иных состояний.

Специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь оказывается врачами-консультантами специализированных бригад территориального центра медицины катастроф средствами санитарной авиации и наземного санитарного автотранспорта, а также с использованием других транспортных средств.

Специализированная бригада территориального центра медицины катастроф осуществляет: выезд и прибытие в медицинскую организацию, в том числе в лечебно-профилактическое учреждение (в зону чрезвычайной ситуации), в пределах установленного норматива времени;

обеспечение сортировки больных (пораженных) при оказании специализированной медицинской помощи при массовых заболеваниях, отравлениях, травмах и других чрезвычайных ситуациях;

уточнение диагноза заболевания и иных состояний;

мероприятия, способствующие стабилизации или улучшению состояния пациентов (пораженных), и при наличии медицинских показаний транспортировку их в специализированные медицинские организации, в том числе в лечебно-профилактические учреждения;

обеспечение и проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в установленном порядке.

IV. Порядок и условия предоставления медицинской помощи в поликлиниках

Медицинская помощь в поликлиниках оказывается гражданам, проживающим на территории области, и гражданам Российской Федерации при представлении документа, удостоверяющего личность и подтверждающего проживание на территории Российской Федерации, и полиса обязательного медицинского страхования.

Лицам, не имеющим вышеуказанных документов или соответственно оформленных документов, оказывается только экстренная и неотложная помощь.

Гражданам, проживающим на территории Российской Федерации, временно оказавшимся на территории области, медицинская помощь предоставляется в объеме базовой программы обязательного медицинского страхования граждан Российской Федерации.

1. Оказание пациентам медицинской помощи в поликлиниках предусматривает:

право выбора застрахованным поликлиники и участкового врача, включая и врача общей практики (семейного врача), для получения первичной медико-санитарной помощи в соответствии с договорами обязательного медицинского страхования;

прикрепление застрахованных к выбранной поликлинике на срок не менее 1 года;

наличие очередности плановых больных на прием к врачу, отдельные диагностические исследования, консультативную помощь специалистов;

регламентацию на плановый прием больного в поликлинике времени, определенного расчетными нормативами при следующих условиях:

прием плановых больных осуществляется по предварительной записи, самозаписи, в том числе по телефону;

прием, как правило, должен совпадать со временем работы основных кабинетов и служб медицинского учреждения, обеспечивающих консультации, обследования, процедуры;

время ожидания приема - не более 20 минут с момента, назначенного пациенту, за исключением случаев, когда врач участвует в оказании экстренной помощи другому больному, о чем пациенты, ожидающие приема, должны быть проинформированы;

осмотр больных на дому и в поликлиниках врачами "узких" специальностей при наличии показаний;

направление больных на консультации и лечение (за исключением медицинской помощи по экстренным показаниям) в лечебно-профилактические учреждения осуществляют врачи лечебно-профилактических учреждений при условиях:

консультации врачей-специалистов диагностических и лечебных служб осуществляются по направлению лечащего врача поликлиники, включая и врача общей практики (семейного врача). В поликлинике должна быть доступная для пациента информация (стенд) о консультативных приемах, которые он может получить в данной поликлинике или в других лечебно-профилактических учреждениях, оказывающих консультативную помощь;

условия консультативного приема те же, что и планового амбулаторного приема;

присутствие родителей или законных представителей при оказании медицинской помощи и консультативных услуг детям до 15 лет. В случае оказания медицинской помощи в отсутствие родителей или лиц, законно представляющих их, врач представляет им исчерпывающую информацию о состоянии здоровья ребенка и оказанной ему медицинской помощи;

информирование пациента медицинскими работниками о диагностических мероприятиях, приобретении лекарств, а также представление пациенту необходимых документов, обеспечивающих возможность лечения амбулаторно или на дому (рецепты, справки, больничный лист, направления на лечебно-диагностические процедуры), при наличии медицинских показаний - организация транспортировки в стационар.

Время ожидания медицинского работника не должно превышать 8 часов с момента вызова из поликлиники, за исключением детей первого года жизни, когда время ожидания не должно превышать 3 часов, а у детей группы медико-биологического риска вызов должен быть обслужен в течение часа с момента поступления.

2. Прием пациента по экстренным показаниям осуществляется при острых и внезапных ухудшениях в состоянии здоровья: высокая температура тела (38° и выше), острые и внезапные боли любой локализации, нарушения сердечного ритма, кровотечения, иные состояния, заболевания, отравления и травмы, требующие экстренной помощи и консультации врача.

Прием осуществляется без предварительной записи, вне общей очереди всех обратившихся независимо от прикрепления пациента к поликлинике.

Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в экстренном приеме.

Экстренная и неотложная помощь в праздничные и выходные дни осуществляется службой скорой медицинской помощи, травматологическими пунктами и лечебно-профилактическими учреждениями в соответствии с графиком дежурств.

3. Показанием для вызова медицинского работника на дом являются острые и внезапные ухудшения состояния здоровья (высокая температура от 38° и выше, боли в сердце, нарушение сердечного ритма, боли в животе, кровотечения, иные состояния, заболевания, травмы, требующие экстренной помощи и консультации врача). Исключением из этого правила являются легкие травмы и ушибы конечностей, пальцев рук с остановленным кровотечением, не мешающие передвижению пациента, после оказания первой медицинской помощи; необходимость строгого соблюдения домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом, при установленном заболевании (вызов врача на дом после выписки из стационара по рекомендации врача-консультанта);

тяжелые хронические заболевания при невозможности передвижения пациента;

острые заболевания детей.

Кроме того, на дому осуществляются:

патронаж детей в возрасте до одного года;

наблюдение до выздоровления детей до трехлетнего возраста;

наблюдение до выздоровления детей с инфекционными заболеваниями.

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

4. Направление больных на лечение в дневном стационаре осуществляет лечащий врач совместно с заведующим отделением, включая врача общей практики (семейного врача).

Пребыванию 3 - 4 часа в дневном стационаре в течение дня подлежат больные, нуждающиеся в интенсивном амбулаторном лечении под наблюдением медицинского персонала.

В дневном стационаре предоставляются медицинские услуги согласно стандартам лечения: лекарственные средства и физиотерапевтические процедуры.

Критерием окончания лечения в дневном стационаре являются:

клиническое выздоровление или улучшение;

окончание курса лечебных и реабилитационных процедур, которые не могут применяться в домашних условиях.

5. Порядок направления и госпитализации в стационар на дому утверждается руководителем лечебно-профилактического учреждения.

Лечению в стационаре на дому подлежат больные, выписанные из стационара круглосуточного пребывания для завершения курса терапии на домашней койке под наблюдением медицинского персонала поликлиники, а также больные с острыми и хроническими заболеваниями, состояние которых стационаре в течение дня не требует круглосуточного наблюдения и лечения, но которым показана лечебно-диагностическая помощь в дневное время.

Критерием окончания лечения являются выздоровление или стабилизация состояния больного.

V. Порядок и условия предоставления медицинской помощи в стационарах

1. Направление на госпитализацию в стационар (отделение) по экстренным показаниям осуществляют:

- врачи первичного звена, включая врача общей практики (семейного врача);
- врачи-консультанты;
- врачи (фельдшеры) скорой медицинской помощи.

На госпитализацию в стационары (отделения) направляются пациенты с предварительно установленным или неясным диагнозом.

Больной должен быть осмотрен врачом в приемном отделении в порядке живой очереди, но не позднее 30 минут с момента обращения, при угрожающих жизни состояниях - немедленно. Максимальное время ожидания госпитализации не должно составлять более 3 часов с момента определения показаний.

В случаях когда для окончательной постановки диагноза требуется динамическое наблюдение, допускается нахождение больного в палате наблюдения приемного отделения до 24 часов. За этот период производится полный объем неотложных лечебно-диагностических мероприятий.

Экстренная медицинская помощь должна быть оказана при обращении пациента в любое время суток. После оказания неотложной помощи больной должен быть переведен в соответствующее отделение стационара.

Пациентам, не нуждающимся в стационарном лечении, выдаются рекомендации для амбулаторно-поликлинического лечения.

Показания для госпитализации:

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

Объем помощи определяется в соответствии с лицензией на право осуществления медицинской деятельности лечебно-профилактического учреждения установленного образца. В случаях когда необходимый объем помощи выходит за рамки возможностей лечебно-профилактического учреждения, больной должен быть переведен в другое лечебно-профилактическое учреждение с адекватными возможностями либо должны быть привлечены компетентные специалисты.

2. Плановая госпитализация проводится по направлениям врачей амбулаторно-поликлинических учреждений (подразделений).

Плановая госпитализация осуществляется только при наличии у больного листа ожидания с подтвержденной датой госпитализации, результатов диагностических исследований, которые могут быть проведены в амбулаторных условиях.

Максимальное время ожидания определяется очередью на плановую госпитализацию. В стационарах ведутся журналы очередности на госпитализацию по отделениям, согласованные с листами ожидания, выданными поликлиникой, включающие в себя следующие сведения:

- паспортные данные пациента,
- диагноз,
- срок планируемой госпитализации.

Пациенту в направлении врача поликлиники врачом стационара указывается дата планируемой госпитализации. В случае невозможности госпитализировать больного в назначенный срок администрация лечебно-профилактического учреждения обязана известить пациента не менее чем за 3 дня до даты планируемой госпитализации и согласовать с ним новый срок госпитализации.

Максимальный срок ожидания не должен превышать 2 месяца с момента записи.

При госпитализации персонал приемного отделения проверяет наличие у больного документа, удостоверяющего личность, полиса обязательного медицинского страхования. Отсутствие указанных документов лишает пациента права на госпитализацию.

Объем оказания помощи при плановой госпитализации определяется в соответствии с лицензией лечебно-профилактического учреждения установленного образца. В случае когда необходимый объем помощи выходит за рамки возможностей лечебно-профилактического учреждения, больной должен быть переведен в другое лечебно-профилактическое учреждение с адекватными возможностями либо должны быть привлечены компетентные специалисты.

Условия пребывания пациента в стационаре

Размещение больных производится в палаты на 4 и более человек. Допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты (коридорная госпитализация) на срок не более суток. Направление в палату пациентов, поступивших на плановую госпитализацию, осуществляется в течение первого часа с момента поступления в стационар. Внепалатная госпитализация исключается.

Питание больного, лечебно-диагностические манипуляции, лекарственное обеспечение должны начинаться с момента поступления в стационар. Обеспечение пациентов питанием осуществляется в соответствии с установленными нормативами.

Лечащий врач обязан информировать больного (в случаях лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет - его родителей или законных представителей) о ходе лечения, прогнозе, необходимом индивидуальном режиме.

Одному из родителей или иному члену семьи, по усмотрению родителей, предоставляется возможность находиться вместе с больным ребенком в лечебно-профилактическом учреждении. Питанием и койкой обеспечивается лицо, ухаживающее за госпитализированным:

грудным ребенком;

ребенком до 3 лет при наличии медицинских показаний;

ребенком до 14 лет - в исключительных случаях, когда индивидуальный уход невозможно оказать медицинским персоналом.

Администрация лечебно-профилактического учреждения обязана обеспечить хранение личных вещей пациента, исключающее хищение и порчу, до момента выписки.

Критерии окончания пребывания пациента в стационаре (отделении)

Основными критериями законченности пребывания пациента в стационаре (отделении) являются:

купирование неотложных состояний, а также состояний, требующих интенсивной терапии и круглосуточного наблюдения медицинского персонала;
направление пациента на следующий этап лечения в случае необходимости.

3. Госпитализация в стационар (отделение) дневного пребывания

Направление в стационар дневного пребывания осуществляют:

врачи стационара;

врачи-консультанты;

врачи первичного звена, включая врачей общей практики (семейные врачи).

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

Максимальное время ожидания госпитализации составляет не более 1 часа с момента определения показаний.

Показанием к госпитализации является состояние, не требующее круглосуточного наблюдения врача, но требующее оказания медицинских услуг в госпитальных условиях.

Объем помощи определяется в соответствии с лицензией лечебно-профилактического учреждения установленного образца. В случае когда необходимый объем помощи выходит за рамки возможностей лечебно-профилактического учреждения, больной должен быть переведен в другое лечебно-профилактическое учреждение с адекватными возможностями либо должны быть привлечены компетентные специалисты.

Условия госпитализации в стационар (отделение) дневного пребывания

Размещение больных производится в палаты на 2, 4 и более человек. Лечебно-диагностические манипуляции, лекарственное обеспечение должны начинаться с момента поступления в стационар (отделение). Обеспечение взрослых пациентов питанием осуществляется по желанию больного за счет личных средств в соответствии с установленными

нормативами. Пациенты детского возраста обеспечиваются бесплатным одноразовым питанием (завтрак).

Лечащий врач обязан информировать больного (в случаях лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет - его родителей или законных представителей) о ходе лечения, прогнозе, необходимом индивидуальном режиме.

Критерии окончания лечения

Критериями окончания лечения являются завершение цикла процедур и манипуляций, оказываемых в стационарных условиях, и клиническое выздоровление (или улучшение состояния) пациента.

4. Стационар (отделение) медико-социальной помощи

Условия предоставления медико-социальной помощи

Направление в стационары (отделения) медико-социальной помощи (хосписы, дома сестринского ухода) осуществляют:

врачи первичного звена, включая врачей общей практики (семейные врачи);

врачи-консультанты;

врачи стационара;

социальные работники по согласованию с врачами первичного звена, включая врачей общей практики (семейные врачи).

В стационар (отделение) медико-социальной помощи направляются пациенты, нуждающиеся в долгосрочном пребывании и уходе.

Условия пребывания в стационаре

Размещение больных производится в палаты на 4 и более человек.

Питание больного, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение должны начинаться с момента поступления в стационар. Обеспечение пациентов питанием осуществляется в соответствии с установленными нормативами.

Медицинский работник обязан информировать больного (в случаях лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет - его родителей или законных представителей) о ходе лечения и прогнозе.

Администрация лечебно-профилактического учреждения обязана обеспечить хранение одежды и личных вещей пациента, исключаящее хищение и порчу, до момента выписки.

Критерии окончания пребывания пациента в стационаре (отделении)

Основным критерием окончания пребывания пациента в стационаре является стабилизация состояния или оформление в учреждение социального обеспечения.

Срок пребывания не должен превышать 90 дней.

5. Порядок оказания медицинской помощи за пределами области

Медицинская помощь в рамках программы оказывается преимущественно по месту проживания гражданина.

При отсутствии возможности оказать эффективную медицинскую помощь по месту проживания гражданин должен быть направлен в областные лечебно-профилактические учреждения.

В случаях когда эффективная медицинская помощь по жизненным показаниям не может быть оказана в областных лечебно-профилактических учреждениях, администрацией лечебно-профилактического учреждения рассматривается вопрос о целесообразности направления больного для лечения за пределы области.

Условия отбора и направления больных на консультации и (или) лечение в федеральные специализированные медицинские организации определяет министерство здравоохранения Амурской области в соответствии с нормативными документами.

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ**

I. Анестетики

Средства для наркоза

Галотан	- раствор для ингаляций
Гексобарбитал	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Динитрогена оксид	- газ сжатый
Кетамин	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Натрия оксибат	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Пропофол	- эмульсия для внутривенного введения
Севофлуран	- жидкость для ингаляций
Тиопентал натрия	- порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

Местные анестетики

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

II. Миорелаксанты и антихолинэстеразные средства

Атракурия безилат	- раствор для внутривенного введения
Галантамин	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь
Ипидакрин	- таблетки, раствор для внутримышечного и подкожного введения
Мивакурия хлорид	- раствор для внутривенного введения
Неостигмина метилсульфат	- таблетки, раствор для инъекций

Пипекурония бромид	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Пиридостигмина бромид	- таблетки, раствор для инъекций
Рокурония бромид	- раствор для инъекций
Суксаметония хлорид и йодид	- раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Цисатракурация безилат	- раствор для внутривенного введения

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

Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия

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

Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства

Ацетилсалициловая кислота	- таблетки
Диклофенак	- капли глазные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
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

Метамизол натрий	- таблетки, раствор для инъекций
Мелоксикам	- таблетки
Нимесулид	- раствор для инъекций
Парацетамол	- раствор для инфузий, сироп, таблетки, суппозитории
Пироксикам	- раствор для инъекций

Средства для лечения подагры

Аллопуринол	- таблетки
Безвременника великолепного алкалоид	- таблетки, покрытые оболочкой

Прочие противовоспалительные средства

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

V. Средства, влияющие на центральную нервную систему

Противосудорожные средства

Бензобарбитал	- таблетки
---------------	------------

Вальпроевая кислота	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; сироп
Габапентин	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Карбамазепин	- таблетки, сироп
Клоназепам	- таблетки, раствор для внутривенного введения
Ламотриджин	- таблетки, таблетки жевательные
Леветирацетам	- 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)

Диазепам	- таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Гидроксизин	- раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Мидазолам	- раствор для инъекций
Оксазепам	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Тофизопам	- таблетки
Феназепам	- таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Антипсихотические средства

Амисульприд	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Галоперидол	- таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения (масляный)
Дроперидол	- раствор для инъекций
Зипрасидон	- лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, капсулы
Зуклопентиксол	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения (масляный)
Кветиапин	- таблетки, покрытые оболочкой
Клозапин	- таблетки
Левомепромазин	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Перициазин	- капсулы, раствор для приема внутрь
Перфеназин	- таблетки, покрытые оболочкой
Рisperидон	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания; раствор для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Сертиндол	- таблетки, покрытые оболочкой
Сульпирид	- таблетки, капсулы, раствор

для инъекций

Тиаприд	- таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Тиоридазин	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; драже
Трифлуоперазин	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций
Флупентиксол	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций депо; раствор для внутримышечного введения (масляный)
Флуфеназин	- раствор для внутримышечного введения
Хлорпромазин	- раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
Хлорпротиксен	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Антидепрессанты и средства нормотимического действия

Амитриптилин	- капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Венлафаксин	- капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки
Имипрамин	- раствор для внутримышечного введения, драже
Кломипрамин	- таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Мапротилин	таблетки, покрытые оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Милнаципран	- капсулы
Пароксетин	- таблетки, покрытые оболочкой
Пипофезин	- таблетки
Сертралин	- таблетки, покрытые оболочкой
Тианептин	- таблетки, покрытые оболочкой

Флувоксамин	- таблетки, покрытые оболочкой
Флуоксетин	- капсулы
Циталопрам	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эсциталопрам	- таблетки, покрытые оболочкой

Средства для лечения нарушений сна

Залеплон	- капсулы
Золпидем	- таблетки, покрытые оболочкой
Зопиклон	- таблетки, покрытые оболочкой
Нитразепам	- таблетки

Средства для лечения рассеянного склероза

Глатирамера ацетат	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Интерферон бета-1a	- раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Интерферон бета-1b	- лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора

Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма

Лидевин	- таблетки
Налоксон	- раствор для инъекций
Налтрексон	- капсулы

Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

Бетагистин	- таблетки
Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций, порошок для инъекций
Винпоцетин	- концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий концентрированный, таблетки
Гамма-амино бета - фенилмасляной кислоты гидрохлорид	- таблетки
Гопантеповая кислота	- таблетки, сироп
Ницерголин	- таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок

для инъекций

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; порошок для приготовления внутрь
Амикацин	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Амоксициллин	- таблетки, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки диспергируемые
Амоксициллин + клавулановая кислота	- таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления инъекционного раствора
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
Бензатина бензилпенициллин	- порошок для приготовления раствора 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 суспензий для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Клиндамицин	- капсулы, раствор для инъекций
Ко-тримоксазол	- таблетки, суспензия для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Левофлоксацин	- раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Линезолид	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
Меропенем	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Моксифлоксацин	- раствор для инфузий;

	таблетки, покрытые оболочкой
Нетилмицин	- раствор для инъекций
Нитроксолин	- 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
Цефиксим	- капсулы, гранулы для приготовления суспензии
Цефазолин	- порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефепим	- порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефоперазон + сульбактам	- порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефотаксим	- порошок для приготовления раствора для инъекций, порошок для инъекций
Цефтазидим	- порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефтриаксон	- порошок для приготовления раствора для инъекций, порошок для приготовления раствора для инфузий
Цефуроксим	- порошок для приготовления

	раствора для внутримышечного и внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; гранулы для приготовления суспензии
Ципрофлоксацин	- концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Эртапенем	- лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Противотуберкулезные средства

Аминосалициловая кислота	- таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Изониазид	- таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Изониазид + этамбутол	- таблетки
Изониазид + пиразинамид	- таблетки
Изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	- таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	- таблетки, покрытые оболочкой
Канамицин	- порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, таблетки
Капреомицин	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Ломефлоксацин	- таблетки, покрытые оболочкой
Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	- таблетки, покрытые оболочкой
Пиразинамид	- таблетки
Протионамид	- таблетки, покрытые оболочкой
Рифабутин	- капсулы
Рифампицин	- таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Стрептомицин	- порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Циклосерин	- капсулы
Этамбутол	- таблетки
Этионамид	- таблетки, покрытые оболочкой

Противовирусные средства

Абакавир	- таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь
Абакавир + ламивудин + зидовудин	- таблетки, покрытые оболочкой
Арбидол	- таблетки
Атазанавир	- капсулы
Ацикловир	- таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Валганцикловир	- таблетки, покрытые оболочкой
Ганцикловир	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Дарунавир	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Диданозин	- порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
Зидовудин	- капсулы, раствор для приема внутрь, раствор для инфузий, раствор для инфузий концентрированный
Индинавир	- капсулы
Интерферон альфа-2а	- 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-2а	- 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
Тилорон	- таблетки, покрытые оболочкой
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 противомалярийные 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 для местного применения, порошок для приема внутрь
Лизатов бактерий смесь	- таблетки для рассасывания, спрей назальный

Вакцины

Иммуноглобулины

Иммуноглобулин антирабический
 Иммуноглобулин человека антистафилококковый
 Иммуноглобулин против гепатита В человека
 Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
 Иммуноглобулин противостолбнячный человека
 Иммуноглобулин человека нормальный
 Иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM)

Сыворотки

Сыворотка противоботулиническая
 Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
 Сыворотка противодифтерийная
 Сыворотка противостолбнячная

VII. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства

Цитостатические средства

Азатиоприн	- таблетки
Алтретамин	- капсулы
Аспарагиназа	- лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Бевацизумаб	- концентрат для приготовления раствора для инфузий
Блеомицин	- порошок для приготовления раствора для инъекций
Бортезомиб	- лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Бусульфан	- таблетки, покрытые оболочкой
Винбластин	- раствор для инъекций, лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Винкристин	- раствор для инъекций, лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Винорелбин	- капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гемцитабин	- лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора
Гефитиниб	- таблетки, покрытые оболочкой
Гидроксикарбамид	- капсулы
Дакарбазин	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Дактиномицин	- лиофилизированный порошок для инъекций, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Даунорубицин	- порошок для приготовления раствора для инъекций
Доксорубицин	- лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и 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
Клодроновая кислота	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
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 внутримышечного 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

Аминоглутетимид	- таблетки
Анастрозол	- таблетки, покрытые оболочкой
Бикалутамид	- таблетки, покрытые оболочкой
Бусерелин	- лиофилизат для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения для внутримышечного введения
Гозерелин	- капсула-депо продленного 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, капли пероральные,
раствор пероральный, таблетки
жевательные, сироп

Железа (III) гидроксид
полимальтозат - таблетки жевательные, раствор
для приема внутрь, капли
для приема внутрь

Железа (III) гидроксид
полимальтозат + фолиевая
кислота - таблетки жевательные

Железа сульфат +
аскорбиновая кислота - таблетки, покрытые оболочкой

Железа фумарат + фолиевая
кислота - капсулы пролонгированного
действия

Фолиевая кислота - таблетки

Цианкобаламин - раствор для инъекций

Эпозтин альфа - раствор для внутривенного
и подкожного введения,
раствор для инъекций

Эпозтин 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 натрий	- раствор для инъекций
Далтепарин натрий	- раствор для инъекций
Клопидогрел	- таблетки, покрытые оболочкой
Ксимелагатран	- таблетки, покрытые оболочкой
Мелагатран	- раствор для подкожного введения
Надропарин кальций	- раствор для подкожного введения
Протамина сульфат	- раствор для инъекций
Транексамовая кислота	- таблетки, покрытые оболочкой
Тиклопидин	- таблетки, покрытые оболочкой
Эноксапарин натрий	- раствор для инъекций
Этамзилат	- таблетки, раствор для инъекций

Растворы и плазмозаменители

Аминовен инфант	- раствор для инфузий
Гепасол А	- раствор для инфузий
Гидроксиэтилкрахмал	- раствор для инфузий
Декстран	- раствор для инфузий
Декстроза	- раствор для инфузий
Инфезол 40	- раствор для инфузий
Инфезол 100	- раствор для инфузий
Желатин	- раствор для инфузий
Кабивен периферический	- эмульсия для инфузий
Кабивен центральный	- эмульсия для инфузий
Нутрифлекс 40/80	- раствор для инфузий

Нутрифлекс 48/150	- раствор для инфузий
Нутрифлекс 70/240	- раствор для инфузий
Оликлиномель N 7-1000 E	- эмульсия для инфузий

Препараты крови

Альбумин	- раствор для инфузий
Антиингибиторный коагулянтный комплекс	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий
Фактор свертывания IX	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Фактор свертывания VIII	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций, раствор для инфузий
Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (протромбиновый комплекс)	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий, 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 + гидрохлоротиазид	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Верапамил	- раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Дигоксин	- таблетки, раствор для инъекций
Добутамин	- лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций, раствор для инфузий
Допамин	- раствор для инъекций, раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Зофеноприл	- таблетки, покрытые оболочкой
Ивабрадин	- таблетки, покрытые оболочкой
Изосорбида моонитрат	- таблетки, таблетки ретард, капсулы пролонгированного действия, капсулы ретард
Изосорбида динитрат	- аэрозоль, раствор для инфузий, таблетки, таблетки ретард
Индапамид	- капсулы; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
Ирбесартан	- таблетки
Кандесартан	- таблетки
Каптоприл	- таблетки
Каптоприл + гидрохлоротиазид	- таблетки
Карведилол	- таблетки
Клонидин	- раствор для инъекций, таблетки
Лаптаконитина гидробромид	- таблетки
Левосимендан	- концентрат для приготовления раствора для инфузий

Лидокаин	- раствор для инъекций
Лизиноприл	- таблетки
Мексилетин	- капсулы
Метопролол	- таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой с замедленным высвобождением
Моксонидин	- таблетки, покрытые оболочкой
Молсидомин	- таблетки, таблетки ретард
Морацизин	- таблетки, покрытые оболочкой
Мозексиприл	- таблетки, покрытые оболочкой
Небиволол	- таблетки
Нибентан	- раствор для инъекций
Нимодипин	- раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитроглицерин	- аэрозоль подъязычный дозированный, раствор для инфузий, спрей подъязычный, таблетки, таблетки подъязычные, таблетки пролонгированного действия, трансдермальная терапевтическая система
Нифедипин	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки контролируемого высвобождения, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой
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

Спироаприл	- таблетки
Телмисартан	- таблетки
Телмисартан + гидрохлоротиазид	- таблетки
Трандолаприл	- капсулы
Трандолаприл + верапамил	- капсулы ретард
Триметазидин	- таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
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

Аламинол	- жидкость
Биодез-экстра	- жидкость
Кеми Сайд	- жидкость
Кеми Сайд инструмент	- жидкость
Виркон	- порошок
Гипохлорид кальция	- порошок
Деохлор	- таблетки
ДП-2Т	- таблетки
Клорсепт -17, -25, -87	- таблетки
Лижен	- жидкость
Тридез плюс	- жидкость
Самаровка	- жидкость
Хлорамин	- порошок

XIII. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта

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

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

таблетки

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

Спазмолитические средства

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

Панкреатические энзимы

Панкреатин	- капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Панкреатин + желчи компоненты + гемицеллюлаза	- драже

Антидиарейные средства

Лоперамид	- капсулы, таблетки, таблетки для рассасывания
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 ацетонат	- 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 (смесь эфиров)	- раствор для инъекций (масляный)
Тестостерон	- гель для наружного применения
Эстрогены	
Этинилэстрадиол	- таблетки
Эстрадиол + дидрогестерон	- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этинилэстрадиол + норэтилгестромин	- 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	
Концентрат сухой бикарбонатный	
Концентрат сухой ацетатный	

Диуретики

Ацетазоламид	- таблетки
Гидрохлоротиазид	- таблетки
Гидрохлоротиазид + триамтерен	- таблетки
Маннитол	- раствор для инфузий
Спиринолактон	- таблетки; капсулы; 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
Динопрост	- раствор для инъекций
Динопростон	- гель интрацервикальный
Окситоцин	- раствор для инъекций
Магния сульфат	- раствор для инъекций
Метилэргометрин	- раствор для инъекций

XVIII. Средства, влияющие на органы дыхания

Противоастматические средства

Аминофиллин	- таблетки, раствор для инъекций
Беклометазон	- аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	- капсулы, порошок для ингаляций, порошок для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций, суспензия для ингаляций, суспензия для ингаляций дозированная
Ипратропия бромид	- раствор для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный, капсулы с порошком для ингаляций
Ипратропия бромид + фенотерол	- аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Кромоглициевая кислота	- порошок для ингаляций в капсулах, аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Недокромил	- аэрозоль для ингаляций дозированный
Салметерол + флутиказон	- порошок для ингаляций дозированный, аэрозоль для ингаляций дозированный

Сальбутамол	- аэрозоль дозированный; порошок для ингаляций; раствор для ингаляций; таблетки, покрытые оболочкой, пролонгированного действия
Сальбутамол + ипратропия бромид	- раствор для ингаляций
Тиотропия бромид	- капсулы с порошком для ингаляций
Фенотерол	- аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Флутиказон	- аэрозоль для ингаляций дозированный
Формотерол	- аэрозоль для ингаляций дозированный, капсулы с порошком для ингаляций, порошок для ингаляций дозированный
Формотерол + будесонид	- порошок для ингаляций дозированный

Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания

Амброксол	- таблетки, раствор пероральный, сироп, раствор для ингаляций
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 внутри в масле

Калия и магния аспарагинат	- таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Калия йодид	- таблетки
Кальция глюконат	- раствор для инъекций
Менадиона натрия бисульфит	- раствор для инъекций
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
Антигриппин-максимум	- капсулы
Биопин	- мазь 20-процентная
Водорода пероксид	- раствор для местного и наружного применения, спрей назальный дозированный
Диоксиколь	- мазь
Имиглюцераза	- порошок для приготовления раствора для инъекций
Меглумина акридоацетат	- 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 N 2
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ
ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ,
ВКЛЮЧЕННЫХ В СИСТЕМУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

Областные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения

1. Областное государственное учреждение здравоохранения (далее - ОГУЗ) "Амурская областная клиническая больница" (за исключением дорогостоящих видов медицинской помощи и медицинской помощи, оказываемой центрами планирования семьи и репродукции, профпатологии, антирабической помощи и медицины катастроф).

2. ОГУЗ "Амурская областная детская клиническая больница" (за исключением дорогостоящих видов медицинской помощи и медицинской помощи, оказываемой в реанимационно-консультативном, уроandroлогическом и микрохирургическом центрах).

3. ОГУЗ "Амурская областная инфекционная больница" (за исключением дорогостоящих видов медицинской помощи, оказываемых центром вирусных гепатитов).

4. ОГУЗ "Амурская областная больница восстановительного лечения".

5. ОГУЗ "Амурский областной кожно-венерологический диспансер" (в части оказания населению дерматологической помощи).

6. ОГУЗ "Райчихинский кожно-венерологический диспансер" (в части оказания населению дерматологической помощи).

7. ОГУЗ "Амурская областная стоматологическая поликлиника" (за исключением дорогостоящих видов стоматологической помощи по перечню, утвержденному министерством здравоохранения Амурской области).

8. ОГУЗ "Свободненский кожно-венерологический диспансер" (в части оказания населению дерматологической помощи).

9. ОГУЗ "Амурский областной онкологический диспансер" (кроме высокотехнологичной специализированной медицинской помощи).

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Архаринского района

Муниципальное учреждение здравоохранения (далее - МУЗ) "Архаринская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе

лечебно-профилактические учреждения,
г. Белогорска

1. Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение (далее - МЛПУ) "Белогорская городская больница".
2. МЛПУ "Стоматологическая поликлиника г. Белогорска".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Белогорского района

1. МЛПУ "Амурская участковая больница".
2. МЛПУ "Томичевская участковая больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
г. Благовещенска

1. МУЗ "Городская поликлиника N 1".
2. МУЗ "Городская поликлиника N 2".
3. МУЗ "Городская поликлиника N 3".
4. МУЗ "Городская поликлиника N 4".
5. МУЗ "Поликлиника профилактических осмотров" (в части проведения периодических медицинских осмотров работников бюджетной сферы).
6. МУЗ "Детская городская клиническая больница".
7. МУЗ "Стоматологическая поликлиника".
8. МУЗ "Городская клиническая больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Благовещенского района

1. МУЗ "Благовещенская центральная районная поликлиника".
2. МУЗ "Сергеевская участковая больница Благовещенского района".
3. МУЗ "Новопетровская участковая больница Благовещенского района".
4. МУЗ "Волковская участковая больница Благовещенского района".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Бурейского района

МУЗ "Бурейская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
г. Завитинска

МУЗ "Завитинская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
г. Зеи

1. МУЗ "Зейская центральная районная больница им. Б.Е.Смирнова".
2. МУЗ "Зейская стоматологическая поликлиника".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Зейского района

1. МУЗ "Октябрьская участковая больница".
2. МУЗ "Овсянковская участковая больница".
3. МУЗ "Алгачинская участковая больница".

4. МУЗ "Береговая участковая больница".
5. МУЗ "Бомнакская участковая больница".
6. МУЗ "Юбилейненская амбулатория".
7. Горненская муниципальная врачебная амбулатория.
8. МУЗ "Дугдинская амбулатория".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Ивановского района

МУЗ "Ивановская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Константиновского района

МУЗ "Константиновская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Магдагачинского района

МУЗ "Магдагачинская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Мазановского района

МУЗ "Мазановская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Михайловского района

МУЗ "Михайловская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Октябрьского района

МУЗ "Октябрьская участковая больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
г. Райчихинска

МУЗ "Райчихинская центральная городская больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
п. Прогресса

МУЗ "Больница рабочего поселка (пгт) Прогресса".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Ромненского района

МУЗ "Ромненская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
г. Свободного

1. МУЗ "Свободненская городская больница".
2. МУЗ "Свободненская поликлиника N 1".
3. МУЗ "Городская поликлиника N 2".
4. МУЗ "Свободненская стоматологическая поликлиника".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Свободненского района

1. МУЗ "Климоуцевская участковая больница".
2. МУЗ "Костюковская участковая больница".
3. МУЗ "Нижне-Бузулинская участковая больница".
4. МУЗ "Желтоярская участковая больница".
5. МУЗ "Загорненская амбулатория".
6. МУЗ "Новгородская амбулатория".
7. МУЗ "Орлинская амбулатория".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Селемджинского района

Муниципальное лечебное учреждение "Центральная районная больница п. Экимчана".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Серышевского района

МУЗ "Серышевская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Сковородинского района

МУЗ "Сковородинская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Тамбовского района

МУЗ "Тамбовская центральная районная больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
г. Тынды

1. МУЗ "Тындинская центральная районная больница".
2. МУЗ "Тындинская городская стоматологическая поликлиника".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
Тындинского района

1. МУЗ "Усть-Нюжнинская участковая больница".
2. МУЗ "Соловьевская участковая больница".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения,
г. Шимановска

МУЗ "Центральная районная больница" администрации города Шимановска.

Муниципальные медицинские организации, в том числе

лечебно-профилактические учреждения,
Шимановского района

1. МУЗ "Мухинская участковая больница".
2. МУЗ "Нововоскресеновская участковая больница".
3. МУЗ "Новогеоргиевская участковая больница".
4. МУЗ "Саскалинская участковая больница".
5. МУЗ "Ураловская участковая больница".

Федеральные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения

1. Федеральное государственное учреждение "306 военный госпиталь Дальневосточного военного округа" Министерства обороны Российской Федерации, г. Белогорск (в части оказания населению офтальмологической, хирургической, пульмонологической, неврологической, кардиологической, урологической, травматологической и оториноларингологической стационарной медицинской помощи).
2. Военный госпиталь, г. Благовещенск (в части оказания населению стоматологической помощи).
3. Управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Амурской области (в части оказания населению стоматологической помощи).
4. Свободненская больница федерального государственного учреждения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию" (в части оказания населению амбулаторно-поликлинической помощи).
5. Благовещенская больница федерального государственного учреждения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию" (в части оказания населению амбулаторно-поликлинической помощи по специальности "эндокринология").
6. Кардиохирургический центр государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Амурская государственная медицинская академия" Минздрава России (в части оказания населению стационарной помощи по специальностям "кардиология", "кардиохирургия").

Медицинские учреждения здравоохранения
негосударственной формы собственности

ОАО "Российские железные дороги"

1. Негосударственное учреждение здравоохранения (далее - НУЗ) "Отделенческая поликлиника на станции Свободный открытого акционерного общества "Российские железные дороги".
2. НУЗ "Узловая больница на ст. Сковородино ОАО "РЖД".
3. НУЗ "Отделенческая больница на станции Белогорск открытого акционерного общества "Российские железные дороги".
4. НУЗ "Узловая больница на ст. Магдагачи ОАО "РЖД".
5. НУЗ "Узловая больница на ст. Завитая ОАО "РЖД".
6. НУЗ "Узловая поликлиника на станции Шимановская открытого акционерного общества "Российские железные дороги".
7. НУЗ "Узловая больница на ст. Ерофей Павлович ОАО "РЖД".
8. НУЗ "Отделенческая больница на ст. Тында ОАО "РЖД".
9. НУЗ "Узловая больница на ст. Февральск ОАО "РЖД".

ООО "Неомед" (в части оказания лечебной стоматологической помощи взрослому населению г. Благовещенска).

Приложение N 3
к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

**МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ
ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ
И ИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, ФИНАНСИРУЕМЫХ
ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА**

1. Областное государственное учреждение здравоохранения (далее - ОГУЗ) "Амурская областная клиническая больница" (в части оказания населению дорогостоящих видов медицинской помощи и медицинской помощи, оказываемой центрами планирования семьи, репродукции и женского здоровья, профпатологии, антирабической помощи и медицины катастроф).

2. ОГУЗ "Амурская областная детская клиническая больница" (в части оказания населению дорогостоящих видов медицинской помощи, оказываемой при отдельных состояниях, возникающих в перинатальный период, и медицинской помощи реанимационно-консультативного, уроandroлогического и микрохирургических центров).

3. ОГУЗ "Амурский областной онкологический диспансер" (в части оказания специализированной высокотехнологичной медицинской помощи).

4. ОГУЗ "Амурский областной противотуберкулезный диспансер".

5. ОГУЗ "Зейский противотуберкулезный диспансер".

6. ОГУЗ "Поярковский противотуберкулезный диспансер".

7. ОГУЗ "Райчихинский противотуберкулезный диспансер".

8. ОГУЗ "Варваровская туберкулезная больница".

9. ОГУЗ "Юхтинская туберкулезная больница".

10. ОГУЗ "Амурский областной психоневрологический диспансер".

11. ОГУЗ "Амурская областная психиатрическая больница".

12. ОГУЗ "Дубовская психиатрическая больница".

13. ОГУЗ "Амурский областной наркологический диспансер".

14. ОГУЗ "Амурский областной кожно-венерологический диспансер" (в части оказания населению венерологической помощи).

15. ОГУЗ "Райчихинский кожно-венерологический диспансер" (в части оказания населению венерологической помощи).

16. ОГУЗ "Амурский областной детский санаторий "Василек".

17. ОГУЗ "Бальнеологическая лечебница "Гонжа".

18. ОГУЗ "Дом ребенка специализированный".

19. ОГУЗ "Амурский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями".

20. ОГУЗ "Амурский областной центр реабилитации слуха "Соната".

21. ОГУЗ "Амурский областной центр медицинской профилактики".

22. ОГУЗ "Амурская областная станция переливания крови".

23. ОГУЗ "Амурское областное бюро судебно-медицинской экспертизы".

24. ОГУЗ "Амурское областное бюро медицинской статистики".

25. ОГУЗ "Амурский областной медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв".

26. ОГУЗ "Амурская областная инфекционная больница" (в части медицинской помощи, оказываемой центром вирусных гепатитов).

27. ОГУЗ "Амурская областная стоматологическая поликлиника".

28. ОГУЗ "Свободненский кожно-венерологический диспансер" (в части оказания населению венерологической помощи).

29. ОГУЗ "Белогорский противотуберкулезный диспансер".

30. ОГУЗ "Белогорский наркологический диспансер".

31. ОГУЗ "Амурская областная больница восстановительного лечения".

Приложение N 4
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ
МУНИЦИПАЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ
ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ
И ИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, ФИНАНСИРУЕМЫХ
ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ МУНИЦИПАЛЬНЫХ БЮДЖЕТОВ**

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Архаринского района

1. Подразделения муниципального учреждения здравоохранения (далее - МУЗ) "Архаринская центральная районная больница":
 - отделение скорой медицинской помощи;
 - кабинет трансфузионной терапии;
 - кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога;
 - эпидемиологическая служба;
 - патологоанатомическая служба.
2. Фельдшерско-акушерские пункты:
 - с. Аркадьевка,
 - с. Антоновка,
 - с. Грибовка,
 - с. Домикан,
 - с. Журавлевка,
 - с. Могилевка,
 - с. Новосергеевка,
 - с. Ленинского,
 - с. Новоспасск,
 - с. Михайловка,
 - с. Отважного,
 - с. Новопокровка,
 - с. Северного,
 - с. Скобельцына,
 - с. Украинка,
 - с. Черниговка,
 - с. Черноберезовка,
 - с. Орловка,
 - ж.-д. ст. Домикан,
 - ж.-д. ст. Урил,
 - с. Каменный Карьер,
 - с. Иннокентьевка,
 - с. Красный Исток.
3. Здравпункты в учебных заведениях (6).

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, г. Благовещенска

1. МУЗ "Станция скорой медицинской помощи г. Благовещенска".
2. Подразделения МУЗ "Городская клиническая больница":
 - акушерско-амбулаторное лечебно-диагностическое отделение, отделение детской реанимации в перинатальном центре, кабинеты трансфузионной терапии, кабинеты литотрипсии;
 - эпидемиологическая служба;
 - койки сестринского ухода.
3. Подразделения МУЗ "Городская поликлиника N 1":
 - эпидемиологическая служба,
 - отделения медицинской профилактики,
 - доврачебная медицинская помощь,
 - медико-социальный кабинет в женской консультации.
4. Подразделения МУЗ "Городская поликлиника N 2":
 - флюорографическая станция,
 - эпидемиологическая служба,
 - отделения медицинской профилактики,
 - доврачебная медицинская помощь.
5. Подразделения МУЗ "Городская поликлиника N 3":
 - эпидемиологическая служба,
 - кабинет медицинских осмотров абитуриентов,
 - врачебно-физкультурное отделение,
 - доврачебная медицинская помощь,
 - отделения медицинской профилактики,

медико-социальный кабинет в женской консультации,
здравпункты высших и средних специальных учебных заведений.

6. Подразделения МУЗ "Городская поликлиника N 4":

эпидемиологическая служба;

отделения медицинской профилактики;

доврачебная медицинская помощь;

отделение анестезиологии и реанимации, клиничко-диагностическая лаборатория в ортопедо-травматологическом пункте.

7. Подразделения МУЗ "Детская городская клиническая больница":

молочная кухня;

койки сестринского ухода,

эпидемиологическая служба,

врачебно-физкультурное отделение,

дошкольно-школьные отделения поликлиник,

медико-социальные отделения,

доврачебная медицинская помощь.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Благовещенского района

1. Подразделения МУЗ "Благовещенская центральная районная поликлиника":

отделение скорой медицинской помощи;

кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога;

эпидемиологическая служба.

2. Подразделение МУЗ "Сергеевская участковая больница Благовещенского района" -
отделение скорой медицинской помощи.

3. Подразделение МУЗ "Новопетровская участковая больница Благовещенского района" -
отделение скорой медицинской помощи.

4. Подразделение МУЗ "Волковская участковая больница Благовещенского района" -
отделение скорой медицинской помощи.

5. Фельдшерско-акушерские пункты:

с. Бибикова,

с. Верхнеблаговещенского,

с. Владимировка,

с. Грязнушка,

с. Заречного,

с. Егорьевка,

с. Игнатьева,

с. Кантон-Коммуна,

с. Гродекова,

с. Новинка,

с. Натальяина,

с. Прядчина,

с. Удобного,

с. Дронова,

с. Каникурган,

с. Передового,

с. Михайловка,

с. Ровного,

с. Новотроицкого.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, г. Белогорска

1. Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение (далее - МЛПУ) "Станция скорой
медицинской помощи г. Белогорска".

2. Подразделения МЛПУ "Белогорская городская больница":

кожно-венерологическое отделение (в части оказания венерологической помощи),

патологоанатомическое отделение,

СПИД-лаборатория,

кабинет психиатра,

эпидемиологическая служба,
кабинет трансфузионной терапии,
флюорографическая станция,
школьно-дошкольное отделение детской поликлиники,
кабинет медицинской профилактики,
кабинет планирования семьи,
кабинет доврачебной помощи.
3. Фельдшерско-акушерский пункт городской поликлиники, с. Низинное.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Белогорского района

1. Подразделение МЛПУ "Амурская участковая больница" - отделение скорой медицинской помощи.
2. Подразделение МЛПУ "Томичевская участковая больница" - отделение скорой медицинской помощи.
3. Фельдшерско-акушерские пункты:
 - с. Мирного,
 - с. Савельевка,
 - с. Лугового,
 - с. Дубровка,
 - с. Ключи,
 - с. Комиссаровка,
 - с. Озеряне,
 - с. Междугранка,
 - с. Чернетчена,
 - с. Белоцерковка,
 - с. Светиловка,
 - с. Киселеозерка,
 - с. Круглого,
 - с. Лукьяновка,
 - с. Кустанаевка,
 - с. Новоандреевка,
 - с. Новоселитьба,
 - с. Павловка,
 - с. Успенровка,
 - с. Пригородного,
 - с. Поляного,
 - с. Новоназаровка.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Бурейского района

1. Подразделения МУЗ "Бурейская центральная районная больница":
 - отделение скорой медицинской помощи;
 - койки сестринского ухода (10);
 - патологоанатомическое отделение;
 - СПИД-лаборатория;
 - молочная кухня;
 - кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога, медицинской профилактики, флюорографии, переливания крови, доврачебной помощи;
 - эпидемиологическая служба.
2. Подразделение Талаканской участковой больницы - отделение скорой медицинской помощи.
3. Фельдшерско-акушерские пункты:
 - с. Алексеевка,
 - с. Асташиха,
 - с. Усть-Кивда,
 - с. Виноградовка,
 - с. Долдыкан,
 - с. Кивдо-Тюкан,

- с. Малиновка,
 - с. Николаевка,
 - с. Правая Райчиха,
 - с. Семеновка,
 - с. Успеновка,
 - с. Родионовка,
 - с. Старая Райчиха,
 - с. Безымянного.
4. Здравпункт на территории ОАО "БуряГЭСстрой".
 5. Здравпункты школ (6).

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Завитинского района

1. Подразделения МУЗ "Завитинская центральная районная больница":
отделение скорой медицинской помощи;
кабинеты: психиатра, нарколога, фтизиатра, венеролога, флюорографии;
пункт переливания крови;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба;
СПИД-лаборатория.
2. Фельдшерско-акушерские пункты:
 - с. Аврамовка,
 - с. Албазинка,
 - с. Антоновка,
 - с. Белый Яр,
 - с. Валуева,
 - с. Верхняя Ильиновка,
 - с. Иннокентьевка,
 - с. Камышенка,
 - с. Ленина,
 - с. Подоловка,
 - с. Успеновка,
 - с. Федоровка,
 - с. Преображенковка,
 - с. Демьяновка,
 - с. Куприяновка,
 - с. Ивановка,
 - с. Червоная Армия,
 - с. Новоалексеевка,
 - с. Болдыревка.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, г. Зеи

- Подразделения МУЗ "Зейская центральная районная больница им. Б.Е.Смирнова":
станция скорой медицинской помощи;
отделения: наркологическое, кожно-венерологическое (в части оказания венерологической помощи), детское (в части оказания неонатальной помощи - 12 коек), переливания крови, патологоанатомическое;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога;
СПИД-лаборатория;
эпидемиологическая служба.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения и их подразделения,
Зейского района

1. Подразделения МУЗ "Овсянковская участковая больница":
отделение скорой медицинской помощи,
койки сестринского ухода (2).

2. Подразделение Октябрьской муниципальной участковой больницы - койка сестринского ухода (1).
3. Подразделение Алгачинской муниципальной участковой больницы - койка сестринского ухода (1).
4. Подразделение МУЗ "Береговая участковая больница" - койка сестринского ухода (1).
5. Подразделение МУЗ "Бомнакская участковая больница" - койка сестринского ухода (1).
6. Фельдшерско-акушерские пункты:
 - с. Александровка,
 - с. Амуру-Балтийск,
 - с. Березовка,
 - с. Николаевка,
 - с. Гулик,
 - с. Умлекан,
 - с. Заречная Слобода,
 - с. Золотая Гора,
 - с. Сосновый Бор,
 - с. Ивановка,
 - п. Кировского,
 - п. Хвойного,
 - с. Рублевка,
 - с. Чалбачи,
 - с. Сиан,
 - п. Снежногорского,
 - п. Огорон,
 - с. Поляковский.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Ивановского района

1. Подразделения МУЗ "Ивановская центральная районная больница":
 - отделение скорой медицинской помощи;
 - кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога;
 - прививочный кабинет;
 - кабинет доврачебной помощи;
 - кабинет врача по контролю над занимающимися физкультурой и спортом;
 - флюорографический кабинет;
 - эпидемиологическая служба;
 - медицинские фельдшерские кабинеты в школе и в дошкольном учреждении.
2. Подразделения Березовской участковой больницы:
 - отделение скорой медицинской помощи,
 - медицинские фельдшерские кабинеты в школе и в дошкольном учреждении.
3. Подразделения Среднебельской участковой больницы:
 - отделение скорой медицинской помощи,
 - медицинские фельдшерские кабинеты в школе и в дошкольном учреждении.
4. Фельдшерско-акушерские пункты:
 - с. Андреевка,
 - с. Анновка,
 - с. Богородского,
 - с. Большеозерка,
 - с. Дмитриевка,
 - с. Крещеновка,
 - с. Константиноградовка,
 - с. Николаевка,
 - с. Новоалексеевка,
 - с. Надежденского,
 - с. Садового,
 - с. Новопокровка,
 - с. Петропавловка,
 - с. Семиозерка,
 - с. Троицкого,
 - с. Успеневка,
 - с. Лугового,

с. Солнечного,
с. Правовосточного,
с. Ракитного.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Константиновского района

1. Подразделения МУЗ "Константиновская центральная районная больница":
отделение скорой медицинской помощи;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога, смотровой кабинет,
кабинет переливания крови, флюорографический кабинет;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба;
фельдшерские пункты в учебных заведениях (2).
2. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Верхний Уртуй,
с. Войкова,
с. Зеньковка,
с. Золотоножка,
с. Коврижка,
с. Новопетровка,
с. Новотроицкого,
с. Орловка,
с. Средняя Полтавка,
с. Крестовоздвиженка.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Магдагачинского района

1. Подразделения МУЗ "Магдагачинская центральная районная больница":
отделение скорой медицинской помощи;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога, флюорографический
кабинет, кабинет трансфузионной терапии;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба.
2. Подразделения Сивакской участковой больницы:
отделение скорой медицинской помощи,
койки сестринского ухода (20).
3. Подразделение Тыгдинской участковой больницы - отделение скорой медицинской
помощи, койки сестринского ухода (20).
4. Фельдшерско-акушерские пункты:
п. Гудачи,
п. Чалганы,
п. Апрельского,
с. Кузнецова,
с. Пионер,
с. Толбузина,
п. Дактуй,
п. Гонжа.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Мазановского района

1. Подразделения МУЗ "Мазановская центральная районная больница":
отделение скорой медицинской помощи;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога, флюорографии;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба.
2. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Белоярова,

с. Петровка,
с. Поповка,
с. Каменка,
с. Таскина,
с. Дмитриевка,
с. Сохатина,
с. Козловка,
с. Кольцовка,
п. Майского,
п. Пионерского,
с. Маргаритовка,
с. Михайловка,
с. Молчанова,
с. Леонтьевка,
с. Дружного,
с. Новороссийка,
с. Паутовка,
с. Практичи,
с. Пуятина,
с. Слава,
с. Ульма,
с. Юбилейного,
с. Богословка,
с. Христиновка,
с. Бичура,
с. Мазанова,
с. Раздольного.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Михайловского района

1. Подразделения МУЗ "Михайловская центральная районная больница" (с. Поярково):
отделение скорой медицинской помощи;
койки сестринского ухода (4);
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога, флюорографии,
переливания крови;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба.
2. Подразделения Михайловской участковой больницы:
отделение скорой медицинской помощи,
койки сестринского ухода (2).
3. Подразделение Ново-Чесноковской участковой больницы - койки сестринского ухода (5).
4. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Арсентьевка,
с. Ярославка,
с. Винникова,
с. Дим,
с. Зеленый Бор,
с. Новогоргиевка,
с. Нижняя Ильиновка,
с. Петропавловка,
с. Шадрина,
с. Черемисина,
с. Кавказ,
с. Красная Орловка,
с. Красный Яр,
с. Куприянова,
с. Шурина,
с. Коршуновка,
с. Воскресеновка,
с. Дубового.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Октябрьского района

1. Подразделения МУЗ "Октябрьская участковая больница":
отделение скорой медицинской помощи;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога;
медицинской профилактики;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба.
- (10). 2. Подразделение участковой больницы с. Николо-Александровка - койки сестринского ухода
3. Подразделение Варваровской врачебной амбулатории - отделение скорой медицинской помощи.
4. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Борисоглебка,
с. Увальный,
с. Восточный,
с. Короли,
с. Марьяновка,
с. Екатеринославка, микрорайон "Комбинат "Таежный",
с. Романовка,
с. Георгиевка,
с. Покровка,
с. Ильиновка,
с. Максимовка,
с. Черемушки,
с. Панина,
п. Южное,
п. Нагорное,
п. Прибрежное,
с. Переясловка,
с. Преображенковка.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, п. Прогресса

- Подразделения МУЗ "Больница рабочего поселка (пгт) Прогресса":
отделение скорой медицинской помощи;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, переливания крови, флюорографии,
доврачебной медицинской помощи, кабинет планирования семьи;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба;
фельдшерские здравпункты промышленных предприятий (5);
фельдшерские кабинеты в школах (3).

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, г. Райчихинска

- Подразделения МУЗ "Райчихинская центральная городская больница":
отделение скорой медицинской помощи;
патологоанатомическое отделение;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, профпатологии, венеролога, смотровой,
планирования семьи, переливания крови, кабинет доврачебного приема, кабинет
профилактических осмотров, кабинет по обслуживанию школ и дошкольных учреждений,
флюорографический кабинет, кабинет профилактики детской поликлиники, кабинет медико-
социальной помощи детям детской поликлиники;
СПИД-лаборатория;
эпидемиологическая служба;
фельдшерские здравпункты (3).

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Ромненского района

1. Подразделения МУЗ "Ромненская центральная районная больница":
отделение скорой медицинской помощи;
койки сестринского ухода в детском отделении (3);
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога, флюорографический,
смотровой, переливания крови, медицинской профилактики, лечебной физкультуры;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба.
2. Подразделения Поздеевской участковой больницы: отделение скорой медицинской помощи,
кабинет по обслуживанию школьников,
койки сестринского ухода (3).
3. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Каховка,
с. Верхнебелого,
с. Григорьевка,
с. Калиновка,
с. Смоляного,
с. Морозовка,
с. Новоросийка,
с. Райгородка,
с. Любимого,
с. Новый Быт,
с. Знаменка,
с. Амаранка,
с. Дальневосточного.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, г. Свободного

1. Подразделения МУЗ "Свободненская городская больница":
патологоанатомическое отделение,
эпидемиологическая служба,
лаборатория СПИД,
молочная кухня,
противотуберкулезная поликлиника,
кабинет нарколога,
отделение переливания крови,
кабинет планирования семьи.
2. МУЗ "Свободненская станция скорой медицинской помощи".
3. Подразделения МУЗ "Свободненская поликлиника N 1": кабинет доврачебного приема,
кабинет медицинской профилактики.
4. Подразделение МУЗ "Городская поликлиника N 2" - кабинет доврачебного приема.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Свободненского района

1. Подразделение МУЗ "Костюковская участковая больница" - койки сестринского ухода (13).
- (4). 2. Подразделение МУЗ "Нижне-Бузулинская участковая больница" - койки сестринского ухода
- (12). 3. Подразделение МУЗ "Климоуцевская участковая больница" - койки сестринского ухода
4. Подразделение МУЗ "Желтоярская участковая больница" - койки сестринского ухода (7).
5. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Голубого,
с. Гуран,
с. Гащенко,
с. Усть-Пера,

с. Дмитриевка,
с. Новоивановка,
с. Новоникольск,
с. Новостепановка,
с. Буссе,
с. Петропавловка,
п. Подгорного,
с. Разливная,
с. Рогачевка,
с. Семеновка,
с. Зиговка,
п. Восточного,
с. Маркучи,
с. Москвитина,
с. Малая Сазанка,
с. Серебрянка,
с. Сукромли,
с. Сычевка,
с. Талали,
с. Черновка,
с. Черниговка,
с. Чембары,
с. Бардагон,
с. Заган,
с. Малый Эргель,
п. Юхта,
с. Курган.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, ЗАТО Углегорск

МУЗ "Городская больница ЗАТО Углегорск".

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Селемджинского района

1. Подразделения МЛУ "Центральная районная больница п. Экимчана":
отделение скорой медицинской помощи;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога;
эпидемиологическая служба.
2. Подразделение Токурской участковой больницы - отделение скорой медицинской помощи.
3. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Ивановского,
с. Бысса,
с. Февральского,
п. Ольгинска,
п. Коболдо,
п. Иса,
с. Норск.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Серышевского района

1. Подразделения МУЗ "Серышевская центральная районная больница":
отделение скорой медицинской помощи;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, медицинской профилактики,
венеролога;
эпидемиологическая служба.
2. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Озерного,

с. Белогорка,
с. Белоногова,
с. Борисполь,
с. Бочкаревка,
с. Введеневка,
с. Верного,
с. Водораздельного,
с. Державинка,
с. Добрянка,
с. Казанка,
с. Лебяжьего,
с. Лиманного,
с. Хитровка,
ж.-д. ст. Арга,
с. Паруновка,
с. Поляна,
с. Рождественка,
с. Украинка,
с. Тавричанка,
с. Ударного,
с. Фроловка,
с. Широкий Лог,
с. Томского,
с. Ключики,
с. Большая Сазанка,
с. Автономовка,
с. Сосновка.

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа.

4. Фельдшерские здравпункты (4).

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Сковородинского района

1. Подразделения МУЗ "Сковородинская центральная районная больница":
отделение скорой медицинской помощи;
детское отделение (койки сестринского ухода - 5);
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога, переливания крови,
медицинской профилактики, флюорографии;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба.
2. Подразделение врачебной амбулатории с. Невер - отделение скорой медицинской помощи.
3. Подразделение участковой больницы п. Бама - отделение скорой медицинской помощи.
4. Подразделение участковой больницы с. Талдан - отделение скорой медицинской помощи.
5. Подразделения участковой больницы с. Джалинда:
отделение скорой медицинской помощи,
койки сестринского ухода (20).
6. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Албазина,
п. Лесного,
с. Игнашина,
п. Среднерейновского,
п. Таежного,
п. Солнечного,
фельдшерский кабинет в школе.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Тамбовского района

1. Подразделения МУЗ "Тамбовская центральная районная больница":

отделение скорой медицинской помощи;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога, переливания крови,
флюорографический;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба.
2. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Гильчин,
с. Лиманного,
с. Корфова,
с. Косицына,
с. Куропатина,
с. Красного,
с. Лазаревка,
с. Чуевка,
с. Липовка,
с. Орлецкого,
с. Рощина,
с. Резуновка,
с. Свободка,
с. Привольного,
с. Толстовка,
с. Жарикова.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, г. Тынды

Подразделения МУЗ "Тындинская центральная районная больница":
отделение скорой медицинской помощи;
кожно-венерологическое отделение (в части оказания венерологической помощи - 10 коек),
детское отделение (в части оказания неонатальной помощи - 5 коек);
фтизиатрическое отделение (10 коек);
отделение переливания крови;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога, планирования семьи,
флюорографический;
психоизолятор (3 койки);
СПИД-лаборатория, клиничко-диагностическая лаборатория;
молочная кухня;
кабинет медицинских осмотров абитуриентов;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба.
фельдшерские кабинеты общеобразовательных учреждений.

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Тындинского района

1. Подразделение МУЗ "Соловьевская участковая больница" - отделение скорой
медицинской помощи.
2. Фельдшерско-акушерские пункты:
с. Усть-Уркима,
п. Вахтового,
с. Первомайского N 1,
с. Первомайского N 2,
п. Чильчи,
п. Ларба,
п. Кувыкта,
п. Татаул,
п. Аносовского,
ст. Беленькая,
с. Уркан.

Муниципальные медицинские организации, в том числе

лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, г. Шимановска

Подразделения МУЗ "Центральная районная больница" администрации г. Шимановска:
отделение скорой медицинской помощи;
кабинеты: психиатра, психиатра-нарколога, фтизиатра, венеролога, флюорографии,
трансфузионной терапии;
СПИД-лаборатория;
эпидемиологическая служба;
патологоанатомическая служба;
фельдшерские кабинеты образовательных учреждений (11).

Муниципальные медицинские организации, в том числе
лечебно-профилактические учреждения
и их подразделения, Шимановского района

Фельдшерско-акушерские пункты:

с. Аносова,
с. Берея,
с. Петруши,
с. Свободный Труд,
с. Кухтерин Луг,
с. Симонова,
с. Актай,
с. Базисного,
с. Раздольного,
с. Светильного,
с. Селеткан,
с. Малиновка,
с. Чагоян,
с. Чагоян-Известковый,
с. Ушакова.

Приложение N 5
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ
ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ (ДОРОГОСТОЯЩЕЙ)
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ЖИТЕЛЯМ
ОБЛАСТИ ЗА СЧЕТ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА**

Раздел I. ХИРУРГИЧЕСКИЕ ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Абдоминальная хирургия

1. Оперативные вмешательства при пороках развития органов брюшной полости у детей.
2. Реконструктивно-пластические операции после лечения распространенных ожогов и сложных комбинированных травм кишечника.
3. Реконструктивно-пластические операции при формировании искусственного запирательного аппарата прямой кишки.
4. Илеоколекторектопластика, создание тазовых тонкокишечных резервуаров, сочетанные операции на толстой кишке и других органах.

Сердечно-сосудистая хирургия

1. Операции при аневризмах аорты.
2. Повторные операции на аорте.

Торакальная хирургия

1. Разобщение трахео-бронхо-пищеводных свищей.
2. Операции декортикации легких, пульмонэктомии при осложненных формах туберкулеза.
3. Оперативные вмешательства при врожденных пороках развития легких у детей.

Урология

Реконструктивные операции при врожденных пороках развития почек у детей.

Офтальмология

1. Хирургическое лечение тяжелых форм отслойки сетчатки.
2. Хирургическое лечение тяжелой патологии глаз при сахарном диабете.
3. Операции с использованием эндолазерной хирургии при сочетанной патологии глаза.
4. Реконструктивно-пластические операции при травмах, ожогах органа зрения.
5. Реконструктивно-восстановительные операции при тяжелых формах перинатальной патологии глаз у детей.
6. Комбинированное лечение офтальмогипертензии и оптической нейропатии.
7. Органосохраняющие операции при злокачественных опухолях глаза.
8. Лечение тяжелых язв роговицы с использованием форсированных методов применения препаратов и лучевых методов воздействия.
9. Оперативные вмешательства при офтальмологической патологии с использованием "Аллопланта".
10. Лечение тяжелых форм ретинопатии недоношенных.

Челюстно-лицевая хирургия

Реконструктивно-пластические операции при врожденных, приобретенных дефектах и деформациях челюстно-лицевой области.

Нейрохирургия

1. Пластика ликворных фистул основания черепа.
2. Функциональная и стереотаксическая нейрохирургия (лобэктомия при эпилепсии, микрососудистая декомпрессия).
3. Микрохирургические и эндовазальные операции при артериальных аневризмах, артериовенозных мальформациях, артериосинусных соустьях, каротидно-кавернозных соустьях, тромб- и эмболэктомии при поражениях сосудов головного мозга.
4. Удаление коллоидных кист III желудочка.
5. Трансплантация сальника для реваскуляризации головного и спинного мозга.
6. Реконструктивные краниофациальные операции при:
синдроме Аперта,
синдроме Крузона,
гипертеллоризме.
7. Стабилизирующие операции на позвоночнике.
8. Гидроцефалия любой этиологии.

Травматология и ортопедия

1. Эндопротезирование суставов.
2. Формирование стопы.
3. Комплексное многоэтапное лечение грубых деформаций позвоночника с применением биологических трансплантатов и металлических конструкций:
сколиотическая болезнь,
дегенеративные и другие стенозы позвоночного канала,
корректирующие вертебромии,
лечение остеомиелита.
4. Комплексное лечение при сложных формах детского церебрального паралича.

Микрохирургия

1. Аутотрансплантация различных тканевых компонентов, комплексов.
2. Реплантация пальцев и крупных сегментов конечностей.

Онкология

1. Реконструктивно-пластические операции при злокачественных опухолях.
2. Хирургическое лечение злокачественных новообразований в сочетании с лучевой терапией.
3. Хирургическое лечение злокачественных новообразований в сочетании с поликомпонентной медикаментозной терапией.
4. Хирургическое лечение злокачественных новообразований в сочетании с лучевой и поликомпонентной медикаментозной терапией.
5. Прецизионная конформная, дистанционная, внутритканевая, внутриполостная лучевая терапия при злокачественных новообразованиях.
6. Высокодозная химиотерапия при злокачественных новообразованиях.

Трансплантация

1. Костного мозга (алло- и аутогенный трансплантат).
2. "Аллопланта" (трансплантат из ткани человека).

Прочие хирургические виды медицинской помощи

Операции при рубцовых стенозах гортани и трахеи у детей.

Раздел II. ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

1. Лечение больных гемофилией.
2. Лечение острых и хронических лейкозов, апластических анемий.
3. Комбинированное лечение больных сахарным диабетом с синдромом "стопа диабетика".

Раздел III. ПЕДИАТРИЧЕСКИЕ ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

1. Лечение врожденного цирроза печени у детей.
2. Лечение врожденных пороков сердца, сопровождающихся тяжелой декомпенсацией.
3. Лечение тяжелых врожденных резистентных форм аритмии у детей.
4. Лечение тяжелых пороков развития бронхов и легких у детей.
5. Лечение детей с нарушением половой дифференцировки.
6. Выхаживание недоношенных детей, рожденных с массой тела до 1500 г.
7. Выхаживание новорожденных:
 - с синдромом дыхательных расстройств с применением длительной искусственной вентиляции легких;
 - с гемолитической болезнью, требующей заменного переливания крови;
 - с тяжелой церебральной патологией.
8. Лечение болезни Гоше препаратом церезим.
9. Лечение первичных иммунодефицитов.

Раздел IV. ПРОЧИЕ

Лечение больных со стадией хронической почечной недостаточности (аппаратный гемодиализ и перитонеальный диализ).

Приложение N 6
к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, УСЛУГ, НЕ ОКАЗЫВАЕМЫХ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ

1. Диагностические исследования, процедуры, манипуляции, консультации и профилактические курсы лечения, проводимые пациентам по их желанию при отсутствии медицинских показаний.
2. Высокотехнологичные (дорогостоящие) методы диагностики и лечения, проводимые пациентам по их желанию при отсутствии медицинских показаний.
3. Наблюдение пациентов по их желанию на дому врачами-специалистами больничных учреждений.
4. Медицинские осмотры:
 - проводимые для получения водительских прав, выездной визы, права на приобретение и хранение огнестрельного оружия;
 - обязательные предварительные при поступлении на работу;
 - периодические в течение трудовой деятельности (за счет работодателя - за исключением работников бюджетной сферы);
 - проводимые при прохождении производственной практики (за счет средств учебного заведения);
 - проводимые для допуска к занятиям спортом и к спортивным соревнованиям, за исключением детей, подростков, пенсионеров и инвалидов.
5. Нетрадиционные методы диагностики и лечебно-оздоровительные услуги, кроме предусмотренных медицинскими стандартами по заболеваниям.
6. Гипербарическая оксигенация при заболеваниях и состояниях, не предусмотренных медицинскими стандартами.
7. Зубное протезирование, за исключением детей до 18 лет и лиц, которым предоставлены льготы в установленном законом порядке.
8. Общее обезболивание при стоматологическом лечении (кроме лиц, имеющих медицинские показания).
9. Вызов специалиста на дом при зубопротезировании полости рта всем контингентам больных (кроме детей до 18 лет).
10. Лечение логоневрозов у лиц после 18 лет.
11. Медицинское заключение при отсутствии медицинских показаний для санаторно-курортного лечения (за исключением детей до 18 лет и лиц, имеющих льготы в установленном законом порядке).
12. Диагностические и лечебно-профилактические мероприятия, осуществляемые анонимно (кроме обследования на СПИД).
13. Медицинское обеспечение оздоровительных, трудовых лагерей спортивных состязаний, массовых культурных и общественных мероприятий.
14. Услуги врачебно-физкультурных диспансеров и центров здоровья, не предусмотренные программой.
15. Косметологические услуги, в том числе пластические операции, за исключением случаев, предусмотренных программой.
16. Бытовые и сервисные услуги повышенной комфортности, предоставляемые лечебно-профилактическими учреждениями.
17. Индивидуальное дополнительное питание по желанию пациента.
18. Обучение граждан приемам неотложной помощи, реанимации, уходу за больными.
19. Плановая медицинская помощь лицам, не имеющим полисов обязательного медицинского страхования (включая иностранных граждан).
20. Выведение из состояния запоя, за исключением случаев, осложненных алкогольным психозом.
21. Повторное лечение хронических наркологических болезней при ремиссии менее 6 месяцев.
22. Обследование на наличие антител к вирусам гепатитов В и С, выполняемое по желанию пациента.
23. Вакцинация по желанию граждан, в том числе лиц, выезжающих за границу.
24. Медико-психологическая помощь.
25. Лечебно-консультативная помощь при сексуальных расстройствах.
26. Искусственная инсеминация и экстракорпоральное оплодотворение.
27. Комплексное анонимное обследование на хламидии, уреоплазмы, микоплазмы и лечение в анонимных кабинетах.
28. Исследование иммунного статуса (иммунограмма) по желанию пациента, кроме лиц, имеющих медицинские показания.
29. Определение группы крови и резус-принадлежности по желанию граждан.
30. Продление по желанию больного его пребывания в стационаре по завершении курса лечения и при наличии показаний для продолжения лечения в амбулаторных условиях.

31. Проведение по настоянию больного или его родственников лечения в условиях стационара при отсутствии показаний.

32. Циклы оздоровительного лечения без медицинских показаний в отделениях реабилитации и восстановительного лечения, кроме детей до 18 лет, инвалидов, участников Великой Отечественной войны и приравненных к ним категорий граждан, участников ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС.

33. Коррекция зрения с помощью очковой оптики (кроме детей до 18 лет) и контактных линз.

34. Слухопротезирование и офтальмопротезирование, кроме категорий населения, имеющих льготы в установленном законом порядке, индивидуальный подбор и изготовление глазных протезов в косметических целях.

35. Услуги бюро судебно-медицинской экспертизы и патологоанатомических бюро (отделений) лечебно-профилактических учреждений области:

ритуальные услуги населению после производства судебно-медицинских экспертиз трупов;

освидетельствование потерпевших по частному обращению;

сохранение трупов, наливка трупов, обкалывание, косметические услуги;

перевозка трупов, аренда автотранспорта;

услуги ритуальных залов.

36. Судебно-медицинские, судебно-психиатрические, наркологические экспертизы, лабораторные исследования биологических жидкостей на содержание алкоголя, наркотических и ненаркотических веществ и т.п. по личной инициативе граждан.

37. Проведение курсов поддерживающего лечения в домах (отделениях) сестринского ухода и хосписах больным, нуждающимся в социальном уходе.

38. Выдача справок, выписок из медицинской документации, дубликатов медицинских документов по желанию граждан.

Основанием для предоставления лечебно-профилактическими учреждениями медицинских услуг по заболеваниям, видам медицинской помощи и другим обращениям граждан, не оказываемых в рамках программы, является обеспечение условий первоочередного и в полном объеме выполнения медицинской помощи в рамках программы.

Медицинские услуги по заболеваниям, видам медицинской помощи и другим обращениям граждан, не оказываемых в рамках программы, предоставляются в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, Правительства области и министерства здравоохранения Амурской области.

Приложение N 7
к Территориальной программе

**ПОРЯДОК
ФОРМИРОВАНИЯ ПЕРЕЧНЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ,
В ТОМ ЧИСЛЕ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ,
РАБОТАЮЩИХ В СИСТЕМЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: Закон Амурской области от 20.02.2006 N 150-ОЗ называется "Об охране здоровья населения Амурской области", а не "Об охране здоровья граждан Амурской области".

1. Порядок формирования перечня лечебно-профилактических учреждений, работающих в системе обязательного медицинского страхования (далее - порядок), разработан на основании Закона Российской Федерации "О медицинском страховании граждан в Российской Федерации", Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан, Закона Амурской области "Об охране здоровья граждан Амурской области", правил обязательного медицинского страхования населения Амурской области и других нормативных документов.

2. Порядок определяет участие лечебно-профилактических учреждений различных форм собственности в системе обязательного медицинского страхования.

3. Лечебно-профилактическими учреждениями, работающими в системе обязательного медицинского страхования области, являются лечебно-профилактические учреждения, получившие лицензию в установленном порядке и внесенные в перечень лечебно-профилактических учреждений, включенных в систему обязательного медицинского страхования (далее - перечень). Перечень является неотъемлемой частью Территориальной программы.

4. Лечебно-профилактические учреждения включаются в систему обязательного медицинского страхования с целью более полной реализации Территориальной программы.
5. Решение об изменении перечня принимается министерством здравоохранения Амурской области по согласованию с областным фондом обязательного медицинского страхования и оформляется соглашением.
6. В перечень могут быть внесены:
- федеральные государственные учреждения здравоохранения, расположенные на территории области;
 - областные лечебно-профилактические учреждения;
 - муниципальные лечебно-профилактические учреждения;
 - лечебно-профилактические учреждения, подведомственные федеральным министерствам (ведомствам);
 - учреждения здравоохранения негосударственной формы собственности.
- В перечень входят учреждения здравоохранения, оказывающие первичную медико-санитарную, квалифицированную и специализированную медицинскую помощь в рамках программы ОМС.
7. Необходимость участия в системе обязательного медицинского страхования федеральных государственных учреждений здравоохранения определяется потребностью населения области в медицинской помощи, входящей в территориальную программу ОМС, которая не может быть оказана областными или муниципальными лечебно-профилактическими учреждениями.
8. Необходимость включения в перечень учреждений здравоохранения, подведомственных федеральным министерствам, может быть обусловлена обоснованной потребностью населения области в медицинской помощи, оказываемой лечебно-профилактическим учреждением, и наличием согласованного с администрацией муниципального образования приписанного к лечебно-профилактическому учреждению населения, не являющегося контингентом, обслуживаемым данным учреждением по его ведомственной принадлежности.
9. Учреждения здравоохранения негосударственной формы собственности включаются в перечень только в случае отсутствия на территории обслуживания входящего в программу обязательного медицинского страхования областного или муниципального лечебно-профилактического учреждения, способного обеспечить основной объем медицинской помощи.
- При организации на территории обслуживания областного или муниципального лечебно-профилактического учреждения, обеспечивающего необходимый объем медицинской помощи, учреждения здравоохранения частной формы собственности могут быть исключены из перечня.
10. Для решения вопроса о включении в систему ОМС лечебно-профилактические учреждения представляют в министерство здравоохранения области и областной фонд обязательного медицинского страхования документы, подготовленные в соответствии с действующим законодательством в системе ОМС.
- Ведомственные лечебно-профилактические учреждения дополнительно представляют министерству здравоохранения области и областному фонду обязательного медицинского страхования разрешение соответствующих министерств и ведомств на работу в системе обязательного медицинского страхования.
- Документы рассматриваются в течение 30 дней с момента представления полного пакета.
11. Принятие решения о внесении изменений в перечень оформляется соглашением между министерством здравоохранения области и областным фондом обязательного медицинского страхования. Соглашение является основанием для внесения лечебно-профилактического учреждения в перечень.
- О принятом решении лечебно-профилактическое учреждение уведомляется в 10-дневный срок с момента подписания соглашения.
12. Лечебно-профилактические учреждения осуществляют свою деятельность в соответствии с нормативными актами, указанными в п. 1 настоящего Порядка.
13. Лечебно-профилактические учреждения реализуют программу обязательного медицинского страхования в соответствии с лицензией на определенные виды медицинской деятельности.
14. Лечебно-профилактические учреждения представляют в страховые медицинские организации бухгалтерскую, статистическую и иную документацию по утвержденным отчетным формам, принятым в системе обязательного медицинского страхования, в установленные сроки.
15. Лечебно-профилактические учреждения могут принимать участие в реализации программ добровольного медицинского страхования.
- Программы добровольного медицинского страхования не могут выполняться в ущерб видам медицинской помощи, входящим в программу обязательного медицинского страхования.
16. Министерство здравоохранения области, органы управления ведомственным здравоохранением, областной фонд обязательного медицинского страхования, страховые медицинские организации проводят сравнительную оценку качества медицинской помощи,

оказываемой ведомственными лечебно-профилактическими учреждениями и лечебно-профилактическими учреждениями, подведомственными министерству здравоохранения Амурской области, в соответствии с принятым в области порядком оценки качества медицинской помощи.

Приложение N 8
к Территориальной программе

Таблица 1

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ
НА 2008 ГОД

Источники финансирования территориальной программы государственных гарантий оказания населению бесплатной медицинской помощи	NN стр.	Утвержденная стоимость территориальной программы	
		Всего (тыс. руб.)	На 1-го жителя (руб.)
А	1	2	3
Стоимость территориальной программы, всего (сумма строк 02, 03, 09), в том числе	01	5586282,2	6387,24
1. Расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	2049750,7	2343,64
2. Расходы на территориальную программу ОМС, всего, в том числе	03	2482949,3	2838,95
2.1. Расходы на территориальную программу ОМС, всего	04	2482949,3	2968,9
в том числе за счет:			
- ЕСН и других налоговых поступлений	05	867447,0	1037,2
- страховых взносов на ОМС неработающего населения	06	1042668	1246,7
- прочих поступлений	07	572834,3	684,9
2.2. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских учреждений, работающих в системе ОМС	08	1053582,2	1204,64
3. Другие источники поступлений	09		

<*> без учета средств на ДЛО и реализацию национального проекта "Здоровье".

Таблица 2

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
ГАРАНТИЙ ПО ОКАЗАНИЮ НАСЕЛЕНИЮ БЕСПЛАТНОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2008 ГОД

Виды медицинской помощи по источникам финансирования	NN стр.	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (руб.)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Общая потребность в ф. территориальной програ по источникам	
					Руб. на 1 жителя в год		Тыс. рублей	
					из средств бюджета	из средств ОМС	средства бюджета	средства ОМС <*>
А	1	2	3	4	5	6	7	8
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетов Амурской области, всего, в том числе	01		X	X	3548,3	X	3103332,9	X
1.1. Скорая медицинская помощь	02	вызовов	0,330	1723,27	568,68		497366,741	
1.2. Социально значимые виды медицинской помощи, всего, в том числе	03		X	X	1270,73	X	1111382,0	X
- амбулаторно - поликлиническая помощь	04	посещение	0,740009	199,19	147,40	X	128918,133	X
- стационарная помощь	05	к/день	0,951219	1139,39	1083,81	X	947899,7	X
- дневные стационары	06	пациенто-день	0,097994	403,29	39,52	X	34564,2	X
1.3. Виды медицинской помощи, не вошедшие в территориальную программу ОМС, в том числе	07		X	X	111,69	X	97684,7701	X
- амбулаторно - поликлиническая помощь	08	посещение	0,375553	189,21	71,06	X	62147,7	X
- стационарная помощь	09	к/день	0,033820	1077,26	36,43	X	31864,2	X

- дневные стационары	10	пациенто- день	0,011035	380,56	4,20	X	3672,9	X
1.4. Прочие виды медицинской помощи и затраты на содержание системы здравоохранения	11		X	X	301,68	X	263851,0	X
1.5. Специализированная, высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в федеральных медицинских организациях за счет средств бюджета субъекта РФ	12		X	X	90,86	X	79466,2	X
1.6. Затраты бюджетов на содержание медицинских учреждений, работающих в системе ОМС	13		X	X	1204,6	X	1053582,2	X
2. Территориальная программа ОМС, всего <*>, в том числе	14		X	X	X	2909,8	X	2482949
- амбулаторно - поликлиническая помощь	15	посещение	7,614395	162,78	X	1239,5	X	1036591
- стационарная помощь	16	к/день	1,911130	725,28	X	1386,1	X	1159226
- дневные стационары	17	пациенто- день	0,579483	389,97	X	226,0	X	188991,6
- затраты на АУП ТФОМС			X	X	X	59,2	X	49468,8
- затраты на АУП страховых организаций	18		X	X	X	58,2	X	48670,7
ИТОГО (п. 1 + п. 2)	19		X	X	3548,3	2909,8	3103332,9	2482949

<*> Утвержденная стоимость территориальной программы ОМС не учитывает средства на ДЛО и реализацию национального проекта "Здоровье". Учитывает финансирование организаций здравоохранения, работающих в системе ОМС, по статьям расходов, установленных для оплаты из средств ОМС (исключены расходы по оплате труда ЛПУ областного подчинения в сумме 407396,7 тыс. руб).

Примечание: Численность застрахованного населения на 1 января 2007 года - 836318 чел., в том числе: работающее - 309816 чел., неработающее - 526502 чел.

Численность постоянного населения - 874,6 тыс. чел. на 1 января 2007 года.

**ЗАДАНИЯ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ В РАМКАХ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ В РАЗРЕЗЕ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ,
В ТОМ ЧИСЛЕ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ,
И ИХ ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

N п/п	ЛПУ	Стационарная помощь			Амбулаторно - поликлиническая помощь		Стоматологическая помощь		
		Число пролеченных больных	Число койко- дней	Стоимость, тыс. руб.	Количество посещений	Стоимость, тыс. руб.	Количество посещений	Количество УЕТ	Стоимость, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Областные	36914	410165	194719,8	192098	2482,6	9911	37067	327,7
1.	ОГУЗ "АОКБ"	19075	207918	99732,2	107256	1573,7	2139	8000	83,8
2.	ОГУЗ "АООД"	1500	16350	11285,8	31000	418,2	0	0	0,0
3.	ОГУЗ "АОДКБ"	10020	109218	56180,6	0	0,0	0	0	0,0
4.	ОГУЗ "АОИБ"	4303	46903	17547,7	0	0,0	0	0	0,0
5.	ОГУЗ "АОКВД"	1300	19240	6612,7	29770	316,9			
6.	ОГУЗ "КВД г. Свободного"	241	2651	414,7	4972	35,3	0	0	0,0
7.	ОГУЗ "Райчихинский КВД"	0		0,0	19000	136,8	0	0	0,0
8.	ОГУЗ "АОБВЛ"	475	7885	2946,2	100	1,7	802	3000	25,2
9.	ОГУЗ "АО стоматологическая поликлиника"	0		0,0	0	0,0	6970	26067	218,7
	г. Благовещенск	29297	323570	274048,7	1613580	247914,8	131712	492600	29691,1
10.	МУЗ "ГКБ"	23974	265017	226921,6	0	0,0	0	0	0,0
11.	МУЗ "Городская поликлиника N 1"	0	0	0,0	385330	63962,6	0	0	0,0

12.	МУЗ "Городская поликлиника N 2"	0	0	0,0	132083	19597,5	5348	20000	1123,0
13.	МУЗ "Городская поликлиника N 3"	0	0	0,0	345684	51498,9	18449	69000	3874,4
14.	МУЗ "Городская поликлиника N 4"	0	0	0,0	249170	36859,0	7019	26250	1473,9
15.	МУЗ "Поликлиника профилактических осмотров"	0	0	0,0	28847	4096,3			
16.	МУЗ "ДГБ"	5173	56903	45121,4	472466	71900,5	38489	143950	10086,6
17.	ГОУ ВПО "Амурская ГМА"	150	1650	2005,7	0	0,0	0	0	0,0
18.	МУЗ "Муниципальная стоматологическая поликлиника"	0	0	0,0	0	0,0	59091	221000	12409,2
19.	ООО "Неомед"	0	0	0,0	0	0,0	2674	10000	589,3
20.	УФСБ по Амурской области	0	0	0,0	0	0,0	642	2400	134,8
	р-н Благовещенский	2001	19810	17687,1	105836	18102,2	6310	23598,0	1568,8
21.	МУЗ "Благовещенская ЦРП"	0	0	0,0	77331	13333,0	1577	5898	392,4
22.	МУЗ "Сергеевская УБ"	800	7920	7781,9	10000	1723,7	3048	11400	771,8
23.	МУЗ "Новопетровская УБ"	551	5455	4645,6	6505	991,4	0	0	0,0
24.	МУЗ "Волковская УБ"	650	6435	5259,6	12000	2054,1	1685	6300	404,6
	г. Белогорск	9505	109308	76758,6	379521	56353,9	56455	211139,0	11822,7
25.	МЛПУ "Белогорская городская больница"	7945	91368	61993,4	324521	48125,2	8326	31139	1661,0
26.	НУЗ "Отделенческая больница на станции Белогорск открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	1400	16100	12999,9	55000	8228,7	16043	60000	3332,6
27.	ФГУ "Военный госпиталь (в/ч 74040)", г. Белогорск	160	1840	1765,2	0	0,0	0	0	0,0
28.	МЛПУ "Стоматологическая поликлиника"	0	0	0,0	0	0,0	32086	120000	6829,1
	р-н Белогорский	872	8633	6888,9	70216	10634,3	4633	17324,0	990,4
29.	МЛПУ "Амурская УБ"	454	4495	3414,5	40216	6159,0	2379	8895	528,8
30.	МЛПУ "Томичевская УБ"	418	4138	3474,4	30000	4475,3	2254	8429	461,6
	г. Свободный	8559	100996	75315,5	545532	83908,0	41436	154970,0	9370,4
31.	МУЗ "Свободненская ГБ"	8559	100996	75315,5	200000	29927,3	0	0	0,0

32.	НУЗ "Отделенческая поликлиника на станции Свободный открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	0	0	0,0	39896	6262,7	3604	13477	718,9
33.	МУЗ "Свободненская поликлиника N 1"	0	0	0,0	220800	35816,0	0	0	0,0
34.	МУЗ "Городская поликлиника N 2"	0	0	0,0	66236	9366,7	0	0	0,0
35.	МУЗ "Свободненская стоматологическая поликлиника"	0	0	0,0	0	0,0	37832	141493	8651,6
36.	ФГУ "ДФОМЦ"	0	0	0,0	18600	2535,3	0	0	0,0
	р-н Свободненский	1384	13702	11393,0	71894	10686,1	7641	28575,0	1679,7
37.	МУЗ "Желтоярская УБ"	350	3465	3080,9	8641	1317,2	0	0	0,0
38.	МУЗ "Климоуцевская УБ"	270	2673	2244,2	6345	907,3	842	3150	172,3
39.	МУЗ "Костюковская УБ"	364	3604	2856,2	13638	2079,2	2166	8100	510,9
40.	МУ "Н-Бузулинская больница"	400	3960	3211,6	14086	2209,1	1685	6300	374,0
41.	МУЗ "Загорненская амбулатория"	0	0	0,0	10872	1554,7	0	0	0,0
42.	МУЗ "Новгородская амбулатория"	0	0	0,0	9348	1336,8	1685	6300	368,2
43.	МУЗ "Орлинская амбулатория"	0	0	0,0	8964	1281,9	1263	4725	254,4
44.	МУЗ "Райчихинская ЦГБ"	3439	34046	28697,3	182718	26702,0	25306	94644	5423,9
45.	МУЗ "Больница рабочего поселка (пгт) Прогресса"	1870	18513	13505,6	122565	17882	8668	32420	1837,1
	р-н Архаринский								
46.	МУЗ "Архаринская ЦРБ"	2186	21641	14918,4	123705	17831,0	5054	18900	1078,5
	р-н Бурейский								
47.	МУЗ "Бурейская ЦРБ"	3241	32086	21027,5	181291	25214,9	16424	61425	3765,7
	р-н Завитинский	2205	21830	16610,8	125663	18141,3	21405	80053	4603,2
48.	МУЗ "Завитинская ЦРБ"	2205	21830	16610,8	69130	10324,0	19061	71288	4160,2
49.	НУЗ "Узловая больница на ст. Завитая" ОАО "РЖД"	0	0	0,0	56533	7817,3	2344	8765	443,0
	г. Зея	4634	45877	51563,2	174687	35522,5	24064	90000	7479,6

50.	МУЗ "Зейская ЦРБ им. Б.Е.Смирнова"	4634	45877	51563,2	174687	35522,5	0	0	0,0
51.	МУЗ "Зейская стоматологическая поликлиника"	0	0	0,0	0	0,0	24064	90000	7479,6
	р-н Зейский	1662	19113	18546,6	63000	12896,9	3370	12600	1008,1
52.	МУЗ "Овсянковская МУБ"	300	3450	3480,7	20436	4360,4	1685	6300	487,7
53.	Октябрьская МУБ	492	5658	5028,0	6704	1320,7	0	0	0,0
54.	МУЗ "Береговая УБ"	400	4600	4666,6	12000	2515,4	1685	6300	520,3
55.	Алгачинская МУБ	238	2737	2719,9	6944	1368,0	0	0	0,0
56.	МУЗ "Бомнакская УБ"	232	2668	2651,3	2904	572,1	0	0	0,0
57.	Горненская МВА	0	0	0,0	4004	788,8	0	0	0,0
58.	Юбилейненская МВА	0	0	0,0	4228	832,9	0		0,0
59.	Дугдинская МВА	0	0	0,0	5780	1138,7	0	0	0,0
	р-н Магдагачинский	3177	31452	23647,3	100206	14799,4	10666	39888	2265,6
60.	МУЗ "Магдагачинская ЦРБ"	2537	25116	18907,4	75500	11230,2	5475	20475	1179,7
61.	НУЗ "Узловая больница на ст. Магдагачи" ОАО "РЖД"	640	6336	4739,9	24706	3569,2	5191	19413	1085,9
	р-н Серышевский								
62.	МУЗ "Серышевская ЦРБ"	2874	28453	20866,2	159806	25552,4	8423	31500	1789,6
	р-н Сковородинский	4316	47476	33795,3	193874	31468,2	18753	70134,0	4448,1
63.	МУЗ "Сковородинская ЦРБ"	4316	47476	33795,3	135965	22641,0	12015	44934	2975,5
64.	НУЗ "Узловая больница на ст. Сковородино" ОАО "РЖД"	0	0	0,0	24765	3889,6	3369	12600	756,1
65.	НУЗ "Узловая больница на ст. Е.Павлович" ОАО "РЖД"	0	0	0,0	33144	4937,7	3369	12600	716,4
	г. Тында	6228	68508	72929,9	345000	72105,0	54182	202638,0	16605,6
66.	МУЗ "Тындинская ЦРБ"	4500	49500	57796,6	165656	34309,1	164	613	47,4
67.	НУЗ "Отделенческая больница на ст. Тында" ОАО "РЖД" (с учетом подразделения на ст. В-Зейск)	1728	19008	15133,4	179344	37795,9	19793	74025	6094,3
68.	МУЗ "Тындинская ГСП"	0	0	0,0	0	0,0	34225	128000	10464,0
	р-н Тындинский	2018	19978	20192,0	29500	6118,7	7581	28350,0	2351,8

69.	МУЗ "Узловая больница на ст. Юктали" ОАО "РЖД"	820	8118	7212,3	10000	1938,0	2527	9450	698,8
70.	МУЗ "Соловьевская участковая больница"	1098	10870	11764,5	16000	3620,7	5054	18900	1653,0
71.	МУЗ "Усть-Нюкжинская УБ"	100	990	1215,2	3500	560,0	0	0	0,0
	р-н Селемджинский	2196	26565	19561,0	43000	8547,4	7043	26340,0	2110,5
72.	МЛУ "ЦРБ п. Экимчана"	1020	13629	8711,4	13000	2510,7	1685	6300	466,8
73.	МУЗ "Узловая больница на ст. Февральск" ОАО "РЖД"	1176	12936	10849,6	30000	6036,7	5358	20040	1643,7
	г. Шимановск	3320	32868	27664,6	183091	27501,7	11792	44100,0	2657,4
74.	МУЗ "ЦРБ администрации г. Шимановска"	3297	32640	27422,3	136520	20678,5	6738	25200	1496,9
75.	МУЗ "Узловая поликлиника на станции Шимановская открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	23	228	242,4	46571	6823,3	5054	18900	1160,5
	р-н Шимановский	577	5712	5015,6	10000	1580,5	308	1150,0	69,4
76.	МУЗ "Мухинская УБ"	130	1287	1140,9	4200	677,3	0	0	0,0
77.	МУЗ "Новогеоргиевская УБ"	160	1584	1502,4	2700	434,9	0	0	0,0
78.	МУЗ "Нововоскресеновская УБ"	92	911	767,4	300	45,3	308	1150	69,4
79.	МУЗ "Саскалинская УБ"	109	1079	884,5	2500	377,7			
80.	МУЗ "Ураловская УБ"	86	851	720,4	300	45,3	0	0	0,0
	р-н Ивановский								
81.	МУЗ "Ивановская ЦРБ"	2885	31735	23434,9	179521	31194,2	8423	31500	2055,8
	р-н Константиновский								
82.	МУЗ "Константиновская ЦРБ"	1561	15454	11126,1	75682	13016,3	3369	12600	816,3
	р-н Мазановский								
83.	МУЗ "Мазановская ЦРБ"	2249	25865	18182,5	104890	17356,8	6739	25200	1645,5
	р-н Ромненский								
84.	МУЗ "Ромненская ЦРБ"	1214	12019	9537,9	69953	11437,2	7319	27374	1837,3
	р-н Тамбовский								
85.	МУЗ "Тамбовская ЦРБ"	2823	32465	23243,4	155116	25656,2	11791	44100	2740,7
	р-н Октябрьский								
86.	МУЗ "Октябрьская ЦРБ"	1989	19691	15042,0	121460	20749	14107	52800	3480,0

	р-н Михайловский								
87.	МУЗ "Михайловская ЦРБ"	1807	20781	13307,0	105028	18111,5	6738	25200	1604
	ИТОГО	147003	1598312	1159226,7	5828433	909467,0	539623	2018189	127124,5
