



## АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.12.2008 №271а

#### **Об утверждении областной Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Томской области на 2009 год**

В целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи на территории Томской области, во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 05.12.2008 № 913 «О Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на 2009 год» и руководствуясь Постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2003 № 255 «О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроле за их реализацией»,

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемую областную Программу государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Томской области на 2009 год.

2. Департаменту по информационной политике и работе с общественностью Администрации Томской области (Никифоров) обеспечить опубликование настоящего постановления в средствах массовой информации.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Томской области по социальной политике Ильиных С.Е.

Губернатор  
Томской области

В.М. Кресс

Утверждено  
постановлением  
Администрации Томской области  
от 30.12.2008 № 271а

**Областная Программа государственных гарантий оказания гражданам  
Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории  
Томской области на 2009 год**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Областная Программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Томской области на 2009 год (далее - Программа) определяет виды, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансового обеспечения Программы, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь, а также предусматривает условия оказания, критерии качества и доступности медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации, а также гражданам, приравненным в правах к гражданам Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи, на территории Томской области бесплатно (за счет средств бюджетов всех уровней и средств обязательного медицинского страхования) (далее – граждан).

Настоящая Программа включает в себя:

перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам бесплатно за счет консолидированного бюджета Томской области и средств территориального фонда обязательного медицинского страхования;

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

порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы;

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания скорой, неотложной и стационарной медицинской помощи (приложение 1);

перечень лекарственных средств, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, (приложение 2);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы (приложение 3);

государственное (муниципальное) задание медицинским организациям, участвующим в реализации Программы (приложение 4);

утвержденная стоимость Программы по источникам финансового обеспечения (приложение 5);

утвержденная стоимость Программы по условиям ее предоставления (приложение 6).

Программа разработана исходя из нормативов объема медицинской помощи (по видам медицинской помощи) и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, которые являются основой для формирования расходов на оказание гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Томской области, устанавливаемых в бюджетах всех уровней по разделу «Здравоохранение и спорт» функциональной классификации расходов бюджетов Российской Федерации, бюджетах Федерального фонда обязательного медицинского страхования и Томского территориального фонда обязательного медицинского страхования.

В реализации настоящей Программы участвуют допущенные в установленном порядке медицинские организации независимо от организационно-правовой формы, имеющие соответствующие лицензии (приложение №3 к настоящей Программе), на основе утвержденных в установленном порядке заданий по реализации Программы (далее - задание).

Департамент здравоохранения Томской области доводит задания до подведомственных ему областных государственных учреждений здравоохранения.

Органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области в сфере здравоохранения области после утверждения местных бюджетов и бюджета Томского территориального фонда обязательного медицинского страхования на 2009 год доводят откорректированные задания по реализации настоящей Программы до муниципальных учреждений здравоохранения, областных государственных учреждений здравоохранения, федеральных учреждений здравоохранения, ведомственных учреждений здравоохранения и учреждений частной системы здравоохранения одновременно с объемами бюджетных ассигнований и лимитами бюджетных обязательств.

## 2. ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ БЕСПЛАТНО

В рамках настоящей Программы бесплатно предоставляются:  
первичная медико-санитарная помощь, в том числе неотложная медицинская помощь;

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

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная.

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

Первичная медико-санитарная помощь предоставляется гражданам в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических, больничных

учреждениях и других медицинских организациях врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами специалистами, а также соответствующим средним медицинским персоналом.

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

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

Медицинская помощь гражданам предоставляется:

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

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

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

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

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

заболевание, в том числе острое;

обострение хронической болезни;

отравление;

травма;

патология беременности, роды, аборт;

период новорожденности.

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

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.

Схема взаимосвязей групп болезней и состояний пациентов, специальностей врачей и профилей отделений стационаров при оказании медицинской помощи населению

Группы болезней и состояний	Класс по МКБ-10 <1>	Перечень специалистов, оказывающих помощь <2>	Перечень профилей стационарных отделений <2>
2	3	4	5
Инфекционные, паразитарные болезни	I	Инфекционист, педиатр, терапевт, паразитолог, врач общей практики (семейный врач)	Инфекционное, педиатрическое
Болезни, передаваемые половым путем <3>	I	Дерматовенеролог, врач общей практики (семейный врач)	Дерматовенерологическое, инфекционное
Туберкулез <3>	I	Фтизиатр, торакальный хирург, хирург	Туберкулезное, торакальной хирургии, хирургическое
Синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД) <3>	I	Инфекционист	Инфекционное
Новообразования <4>	II	Онколог, онколог-гинеколог, онколог-радиолог	Онкологическое, лучевой терапии, хирургическое, гинекологическое
Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	IV	Эндокринолог, терапевт, педиатр, хирург, врач общей практики (семейный врач)	Эндокринологическое, терапевтическое, педиатрическое, хирургическое
Болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный процесс	III	Гематолог, терапевт, педиатр, иммунолог, врач общей практики (семейный врач)	Гематологическое, иммунологическое, терапевтическое, педиатрическое

Психические расстройства и расстройства поведения <3>	V	Психиатр, психотерапевт, психолог	Психиатрическое, психотерапевтическое
Наркологические заболевания <3>	V	Нарколог	Наркологическое
Болезни нервной системы	VI	Невролог, нейрохирург, терапевт, гериатр, педиатр, врач общей практики (семейный врач)	Неврологическое, нейрохирургическое, педиатрическое, терапевтическое
Болезни глаза и его придаточного аппарата	VII	Офтальмолог, хирург, врач общей практики (семейный врач)	Офтальмологическое
Болезни уха, горла, носа	VIII	Отоларинголог, хирург, сурдолог-отоларинголог, врач общей практики (семейный врач)	Отоларингологическое, хирургическое
Болезни системы кровообращения	IX	Кардиолог, ревматолог, терапевт, педиатр, торакальный хирург, кардиохирург, сосудистый хирург, хирург, гериатр, врач общей врачебной практики (семейный врач)	Кардиологическое, ревматологическое, кардиоревматологическое, терапевтическое, педиатрическое, хирургическое, торакальной хирургии, кардиохирургическое, сосудистой хирургии
Болезни органов дыхания	X	Пульмонолог, терапевт, педиатр, аллерголог - иммунолог, торакальный хирург, хирург, врач общей практики (семейный врач)	Пульмонологическое, терапевтическое, аллергологическое, торакальной хирургии, хирургическое, иммунологическое
Болезни органов пищеварения	XI	Гастроэнтеролог, терапевт, педиатр, хирург, проктолог, врач общей практики (семейный врач)	Гастроэнтерологическое, терапевтическое, педиатрическое, хирургическое, проктологическое
Заболевания зубов и полости рта	XI	Стоматолог, стоматолог-хирург, челюстно-лицевой хирург, врач общей практики (семейный врач)	Стоматологическое, челюстно-лицевой хирургии, хирургическое

Болезни мочеполовой системы	XIV	Нефролог, акушер-гинеколог терапевт, педиатр, уролог, хирург, врач общей практики (семейный врач)	Нефрологическое, терапевтическое, гинекологическое, отделение патологии беременных урологическое, хирургическое, гемодиализа (искусственной почки)
Болезни женских половых органов	XIV	Акушер-гинеколог, врач общей практики (семейный врач)	Гинекологическое
Беременность, включая аборт по медицинским и социальным показаниям, роды, послеродовой период	XV	Акушер-гинеколог, врач общей практики (семейный врач)	Акушерское, гинекологическое
Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII	Дерматовенеролог, аллерголог, хирург, терапевт, ревматолог, педиатр, врач общей практики (семейный врач)	Дерматологическое, аллергологическое, хирургическое, терапевтическое, ревматологическое, педиатрическое
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	XIII	Ревматолог, терапевт, педиатр, травматолог-ортопед, хирург, врач общей практики (семейный врач)	Ревматологическое, терапевтическое, педиатрическое, хирургическое, травматологическое
Врожденные anomalies развития, деформации и хромосомные нарушения у детей	XVII	Хирург, детский хирург, нейрохирург, отоларинголог, кардиохирург, стоматолог-хирург, офтальмолог, травматолог-ортопед врач-генетик	Хирургическое, отоларингологическое, кардиохирургическое, стоматологическое, челюстно-лицевой хирургии, офтальмологическое
Врожденные anomalies развития, деформации и хромосомные нарушения у взрослых	XVII	Хирург, нейрохирург, отоларинголог, кардиохирург, стоматолог-хирург, травматолог-ортопед, врач-генетик	Хирургическое, отоларингологическое, кардиохирургическое, стоматологическое, челюстно-лицевой хирургии, ортопедическое, медико-генетическая консультация

Отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальном периоде	XVI	Неонатолог	Патологии новорожденных
Травмы	XIX	Травматолог-ортопед, нейрохирург, хирург, врач общей практики (семейный врач)	Травматологическое, ортопедическое, нейрохирургическое, хирургическое
Ожоги	XIX	Травматолог-ортопед, хирург, детский хирург, врач общей практики (семейный врач)	Ожоговое, травматологическое, хирургическое
Отравления и другие воздействия внешних причин	XIX	Токсиколог, терапевт, педиатр, хирург, врач общей практики (семейный врач)	Токсикологическое, терапевтическое, педиатрическое, хирургическое
Симптомы, признаки, отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII	Исключение из правил. Случаи, подлежащие специальной экспертизе. Если диагноз не установлен - оплата производится либо из бюджета, либо из средств обязательного медицинского страхования в случае, если медицинские организации работают в системе обязательного медицинского страхования	
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения, и контакты с медицинскими организациями	XXI		

-----

<1> - МКБ-10 - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра, принятая 43-й Всемирной ассамблеей здравоохранения (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.05.1997 N 170);

<2> - перечень дополняется в рамках действующей номенклатуры специальностей и профилей отделений;

<3> - помощь оказывается за счет бюджетов всех уровней;

<4> - помощь оказывается за счет средств обязательного медицинского страхования и бюджетов всех уровней;



отсутствие обозначений - помощь оказывается за счет средств обязательного медицинского страхования.

### 3. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНО

Медицинская помощь на территории Томской области предоставляется за счет средств обязательного медицинского страхования и средств всех бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

#### 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках областной Программы обязательного медицинского страхования

За счет средств обязательного медицинского страхования финансируется областная Программа обязательного медицинского страхования (далее - Программа ОМС) как составная часть Программы, которая включает первичную медико-санитарную, в том числе неотложную, и специализированную, за исключением высокотехнологичной, медицинскую помощь, предусматривающую также обеспечение необходимыми лекарственными средствами в соответствии с законодательством Российской Федерации в следующих случаях:

1) инфекционные и паразитарные заболевания (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита);

2) новообразования, за исключением специфического химиотерапевтического и радиологического лечения, а также помощи, оказываемой в ОГУЗ «Томский областной онкологический диспансер»;

3) болезни эндокринной системы;

4) расстройства питания и нарушения обмена веществ;

5) болезни нервной системы;

6) болезни крови, кроветворных органов;

7) отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

8) болезни глаза и его придаточного аппарата;

9) болезни уха и сосцевидного отростка;

10) болезни органов дыхания;

11) болезни системы кровообращения;

12) болезни органов пищеварения;

13) болезни мочеполовой системы;

14) болезни кожи и подкожной клетчатки;

15) болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

16) травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

17) врожденные аномалии (пороки развития);

18) деформации и хромосомные нарушения;

19) беременность, роды, послеродовой период и аборт;

20) отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.

Отношения субъектов (участников) обязательного медицинского страхования формируются в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Томской области. Программа ОМС реализуется на основе договоров,

заключенных между субъектами (участниками) обязательного медицинского страхования.

## 2. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетных ассигнований всех уровней

1. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются:

1) дополнительная медицинская помощь, оказываемая врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковыми врачей-терапевтов участковых, медицинскими сестрами участковыми врачей-педиатров участковых, медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей) федеральных учреждений здравоохранения, находящихся в ведении Федерального медико-биологического агентства;

2) дополнительная медицинская помощь, оказываемая врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковыми врачей-терапевтов участковых, медицинскими сестрами участковыми врачей-педиатров участковых, медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей) федеральных учреждений здравоохранения Российской академии наук, Сибирского отделения Российской академии наук при условии размещения в этих учреждениях муниципального заказа на оказание первичной медико-санитарной помощи;

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

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

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

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

7) первичная медико-санитарная, скорая и специализированная медицинская помощь работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, а также населению закрытых административно-территориальных образований, наукоградов Российской Федерации, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, которая оказывается медицинскими учреждениями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству;

8) лекарственные средства, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им

тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации;

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

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

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

2. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета предоставляются:

1) специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь, оказываемая Областным государственным учреждением Томская областная клиническая больница в соответствии с действующим законодательством;

2) специализированная медицинская помощь, оказываемая областными государственными учреждениями здравоохранения, при новообразованиях, при заболеваниях, передаваемых половым путем, заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (Областное государственное учреждение здравоохранения «Томский областной кожно-венерологический диспансер»), туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также при наркологических и онкологических заболеваниях;

3) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в областных государственных учреждениях здравоохранения Томской области, а также высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в учреждениях здравоохранения федерального подчинения, сверх квоты, установленной Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации и в медицинских организациях, определенных в соответствии с действующим законодательством;

4) лекарственные средства в соответствии:

с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, включая обеспечение граждан, включенных в «Федеральный регистр больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей», с учетом лекарственных средств, предусмотренных перечнями, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.

Расходы областного бюджета включают в себя оказание медицинской помощи с применением химиотерапевтических препаратов в областных государственных учреждениях здравоохранения.

Расходы областного бюджета включают в себя также обеспечение донорской кровью и ее компонентами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках настоящей Программы.

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

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

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

4. За счет бюджетных ассигнований соответствующего бюджета осуществляется обеспечение медицинских организаций лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами в части медицинской помощи.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов в установленном порядке осуществляется медицинская помощь, а также предоставляются медицинские и иные услуги в фельдшерско-акушерских пунктах, центрах по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, центрах медицинской профилактики, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах профессиональной патологии, санаториях, в том числе детских и для детей с родителями, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро (отделениях), медицинских информационно-аналитических отделах, бюро медицинской статистики (кабинеты), станциях переливания крови (отделениях), центрах планирования семьи и репродукции, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, домах ребенка, включая специализированные, детских центрах восстановительного лечения, хосписах, домах (больницах, отделениях) сестринского ухода, молочных кухнях, центре «Чернобыль» Областного государственного учреждения здравоохранения Томская областная клиническая больница, а также в медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, которые не

участвуют в реализации Программы ОМС; содержание Областного государственного учреждения здравоохранения «Территориальный центр медицины катастроф».

В рамках настоящей Программы осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи гражданам при постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы (за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе) за счет средств областного бюджета, бюджетов муниципальных образований Томской области и средств обязательного медицинского страхования.

#### 4. УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

##### 1. Общие условия и порядок предоставления медицинской помощи

Медицинская помощь в рамках настоящей Программы оказывается преимущественно по месту проживания.

Гражданин имеет право на выбор врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) и иного лечащего врача (с учетом их согласия), а также на выбор медицинской организации в соответствии с договорами обязательного медицинского страхования с учетом мощности медицинской организации, транспортной доступности медицинской помощи на дому.

Направление граждан для оказания специализированных высокотехнологичных видов медицинской помощи осуществляется Департаментом здравоохранения Томской области в порядке, определяемом нормативными правовыми актами Российской Федерации и Томской области.

Организация медицинской помощи гражданам, работающим либо проходящим военную службу в федеральных органах исполнительной власти, освобожденных от уплаты налога в части, зачисляемой в фонды обязательного медицинского страхования, а также лицам, отбывающим наказание в виде лишения свободы, осуществляется на основе договоров, заключенных соответствующими федеральными органами с медицинскими организациями. Объем и стоимость медицинской помощи, предоставляемой указанной категории граждан в медицинской организации, устанавливаются в договоре по действующим на момент обращения за медицинской помощью тарифам для данной организации.

##### 2. Условия и порядок предоставления амбулаторно-поликлинической помощи

Объем диагностических и лечебных мероприятий для каждого пациента определяется лечащим врачом. При этом медицинские работники обязаны предоставлять пациенту необходимые документы, обеспечивающие возможность диагностики и лечения (рецепты, справки, больничный лист, направления на лечебно-диагностические процедуры, содержащие необходимую и понятную для пациента информацию процедуры). На каждого пациента оформляется медицинская документация, предусмотренная действующими нормативными правовыми актами.

Консультативный прием врачей-специалистов в областных консультативных поликлиниках, диспансерах и центрах осуществляется по направлению лечащего врача территориальной поликлиники (участкового врача, врача общей практики (семейного врача), других врачей-специалистов) с необходимым объемом предварительно проведенного обследования.

Плановый прием больных, проведение плановых лечебно-диагностических мероприятий осуществляются с возможным установлением очередности, за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на внеочередное лечение, предусмотренных действующим законодательством. Максимальное время ожидания не должно превышать десяти дней. Очередность устанавливается в случае использования в текущем периоде объемов (квот), утвержденных соответствующими заданиями по предоставлению бесплатной медицинской помощи.

По экстренным показаниям прием пациента осуществляется без предварительной записи, вне очереди, независимо от прикрепления пациента к медицинской организации.

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

По медицинским показаниям пациент может быть направлен на плановую госпитализацию в дневные стационары всех типов, отделения (койки) сестринского ухода, хосписы.

При наличии медицинских показаний медицинские работники обязаны организовать транспортировку больного в стационар.

Медицинская помощь на дому оказывается участковыми врачами, врачами общей практики (семейными врачами), другими специалистами амбулаторно-поликлинического учреждения при невозможности получения ее пациентами в амбулаторно-поликлиническом учреждении по состоянию здоровья или по эпидемическим показаниям.

Кроме того, на дому оказывается медицинская помощь:

- 1) при патронаже детей в возрасте до одного года;
- 2) детям в возрасте до трех лет - до полного выздоровления;
- 3) детям в возрасте от 3 до 18 лет - в острый период заболевания.

Амбулаторно-поликлиническая помощь оказывается пациентам в соответствии с федеральными (региональными) стандартами медицинской помощи.

### 3. Условия и порядок предоставления медицинской помощи в стационарах

Медицинская помощь по экстренным показаниям оказывается любой медицинской организацией. С момента, когда устранена угроза жизни больного или здоровью окружающих и возможна его транспортировка, может быть осуществлен перевод больного в дежурный стационар соответствующего профиля.

Плановая госпитализация осуществляется с возможной очередностью при наличии направления лечащего врача амбулаторно-поликлинического учреждения, талона на плановую госпитализацию (записи в листе ожидания), за исключением отдельных категорий граждан, предусмотренных действующим законодательством. Максимальное время ожидания на плановую госпитализацию не должно превышать четырех месяцев с момента записи на очередь. Очередность устанавливается в случае

использования в текущем периоде объемов (квот), утвержденных соответствующими заданиями по предоставлению бесплатной медицинской помощи, в рамках имеющейся коечной мощности учреждения.

Проведение пациентам лечебно-диагностических манипуляций, лекарственного обеспечения осуществляется с момента поступления в стационар.

Пациенты, роженицы и родильницы обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно-правовое регулирование в сфере здравоохранения, и финансовыми нормативами расходов на питание в стоимости единицы объема медицинской помощи, определенными в установленном порядке.

Одному из законных представителей предоставляется возможность находиться вместе с больным ребенком в возрасте до трех лет. Законный представитель, ухаживающий за госпитализированным ребенком до трех лет при наличии медицинских показаний для ухода, обеспечивается питанием и койкой.

Медицинская помощь оказывается пациентам в стационаре в соответствии с федеральными (региональными) стандартами медицинской помощи.

#### 4. Порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы

Право на внеочередное оказание медицинской помощи (амбулаторно-поликлинический и стационарный этап) в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы имеют отдельные категории граждан, предусмотренные действующим законодательством.

##### 1) Амбулаторно-поликлинический этап

Указанные категории граждан имеют право на первоочередное медицинское обслуживание в виде проведения консультации врача специалиста, обследования и диспансерного наблюдения на основании документа, подтверждающего категорию гражданина, либо отметки на амбулаторной карте или направлении, имеющие прикреплению к данному медицинскому учреждению.

##### 2) Стационарный этап

Указанные категории граждан имеют преимущество в виде первоочередной плановой госпитализации на основании документа, подтверждающего категорию гражданина, а также наличия планового направления с пометкой категории гражданина. Направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного врачебного наблюдения.

По медицинским показаниям гражданин может быть направлен на плановую госпитализацию в дневные стационары всех типов, отделения (койки) сестринского ухода, хосписы.

В случае постановки гражданина в “лист ожидания”, срок предоставления стационарной плановой медицинской помощи не может превышать одного календарного месяца.

#### 5. КРИТЕРИИ КАЧЕСТВА И ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Показатели	Единица измерения	Значение целевых показателей на 2009 год
Удовлетворение потребности населения в высокотехнологичных видах медицинской помощи	% от потребности	72
Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	10,7
Материнская смертность	на 100 тысяч родившихся живыми	29,0
Коэффициент смертности	на 1000 человек населения	13,0
Смертность от болезней системы кровообращения	на 100 тыс. населения	617,0
Смертность от онкологических заболеваний	на 100 тыс. населения	221,0
Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	566,0
Первичная инвалидность населения от 18 лет и старше	на 10 тыс. человек населения соответствующего возраста	77,7
Смертность населения от внешних причин	на 100 тыс. населения	190,4
Смертность населения в результате дорожно-транспортных происшествий	на 100 тыс. населения	30,5
<b>Заболеваемость социально значимыми заболеваниями</b>		
Заболеваемость активным туберкулезом	число больных с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тыс. населения	102,1
Заболеваемость психическими расстройствами	число больных с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тыс. населения	572,0
Заболеваемость наркоманиями	число больных с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тыс. населения	12,5
Заболеваемость алкоголизмом	число больных с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тыс. населения	61,1
Заболеваемость сифилисом	число больных с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тыс. населения	121,0
Заболеваемость ВИЧ-инфекцией	число больных с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тыс. населения	6,7
<b>Доступность медицинской помощи на основе оценки реализации нормативов объема медицинской помощи</b>		
Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, в том числе:		
стационарная медицинская помощь	койко-дни	2,8741
амбулаторная медицинская помощь:		
амбулаторно-поликлиническая помощь	посещения	9,1928



дневные стационары всех типов	пациенто-дни	0,6249
скорая медицинская помощь	вызовы	0,3467
Число коек в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы на 10 000 человек населения	шт. на 10 000 человек населения	96,12
Среднегодовая занятость койки в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы	дни	299,00
Уровень госпитализации в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы	человек на 100 человек населения	20,10
Средняя продолжительность пребывания пациента на койке в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы	дни	14,3
<b>Эффективность использования ресурсов здравоохранения</b>		
Доля финансирования здравоохранения через систему ОМС в общем объеме государственного финансирования здравоохранения	%	63,7
Расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на здравоохранение в расчете на одного жителя, - всего:	руб.	6904,4
в том числе:		
на территориальную программу государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи гражданам Российской Федерации	руб.	6583,0
из них		
средства обязательного медицинского страхования	руб.	4468,8
Доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, переведенных преимущественно на одноканальное финансирование через систему обязательного медицинского страхования	%	84,1
Число государственных и муниципальных учреждений здравоохранения, всего	единиц	74,00
в том числе:		
работающих в системе ОМС	единиц	55,00

## 6. НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

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

для скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи – 0,3467 вызова<\*>;

для амбулаторной, в том числе неотложной, медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - 9,1928 <\*>, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования – 8, 3478 посещения;

для амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров, - 0,6249 пациенто-дня <\*>, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 0,5151 пациенто-дня.

для стационарной медицинской помощи, предоставляемой в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - 2,8741 койко-дня <\*>, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования – 2,1089 койко-дня.

Данные нормативы объемов медицинской помощи учитывают особенности возрастного-полового состава, уровня и структуры заболеваемости населения Томской области, климатогеографических условий Томской области и транспортной доступности медицинских организаций.

## 7. НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание с учетом индекса потребительских цен, предусмотренного основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, а также индексации заработной платы работников бюджетной сферы, иных затрат на медицинскую помощь в 2009 году и в среднем составляют:

на один вызов скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи, - 1501,5 рубля <\*\*\*>;

на одно посещение амбулаторно-поликлинических учреждений и других медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений (включая оказание неотложной медицинской помощи) – 194,9 рубля <\*\*\*>, в том числе 179,5 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования;

на один пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров – 348,2 рублей <\*\*\*>, в том числе 351,6 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования;

на один койко-день в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях – 1136,1 рубля <\*\*\*>, в том числе 1280,2 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования.

---

<\*> - Указанные нормативы объемов медицинской помощи рассчитаны без учета объемов медицинской помощи по скорой медицинской помощи и социально значимым заболеваниям, оказываемым на территории ЗАТО Северск за счет средств федерального бюджета.

<\*\*\*> - Указанные нормативы финансовых затрат рассчитаны без учета расходов на скорую медицинскую помощь и социально значимые виды помощи, финансируемые на территории ЗАТО Северск за счет средств федерального бюджета.

## 8. ПОДУШЕВЫЕ НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ ПРОГРАММОЙ

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

Финансовое обеспечение Программы в части обязательств Российской Федерации осуществляется в объемах, предусмотренных в федеральном бюджете на 2009 год.

Подушевые нормативы финансового обеспечения формируются исходя из нормативов, предусмотренных разделами 6,7, с учетом соответствующих районных коэффициентов и устанавливаются настоящей Программой.

Размер страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения устанавливается законом Томской области не позднее 25 декабря 2008 г., при этом размер страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения не может быть меньше фактически сложившегося в 2008 году.

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, установлены в расчете на 1 человека в год (без учета расходов федерального бюджета) и составляют в среднем 6583 рубля, из них:

4468,8 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования;

2114,2 рубля - за счет средств соответствующего бюджетов, предусмотренных на оказание скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи, неотложной медицинской помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской помощи при заболеваниях передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, наркологических и онкологических заболеваниях, а также финансовое обеспечение деятельности медицинских организаций, не участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, указанных в предпоследнем абзаце раздела 3 данной Программы.

## 9. ПОРЯДОК И СТРУКТУРА ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ НА МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

### 1. Порядок и структура формирования тарифов на медицинскую помощь в системе обязательного медицинского страхования

Тарифы на медицинскую помощь и медицинские услуги при обязательном медицинском страховании устанавливаются в пределах согласованных объемов медицинской помощи и утвержденной стоимости медицинских услуг по территориальной программе обязательного медицинского страхования.

Формирование тарифов на медицинскую помощь, предоставляемую в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, осуществляется Департаментом здравоохранения Томской области.

Расчет тарифов на оплату медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования производится в соответствии с:

Методикой определения дифференцированных подушевых нормативов для расчета страховых медицинских организаций с медицинскими организациями, оказывающими амбулаторно-поликлиническую помощь по Программе обязательного медицинского страхования и имеющими прикрепленное население, утвержденной постановлением Губернатора Томской области от 05.06.2008 № 67;

Методикой расчета тарифов на медицинскую помощь (услуги), оказываемую гражданам в рамках Программы обязательного медицинского страхования, разработанной и согласованной 23.09.2003 Министерством экономического развития и торговли Российской Федерации, Пенсионным фондом Российской Федерации, Министерством здравоохранения Российской Федерации и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования;

Приказом Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 12.10.1995 № 72 «О методических рекомендациях по расчету тарифов на оказание амбулаторно-поликлинической помощи».

Тарифы на медицинские услуги при обязательном медицинском страховании определяются Тарифным соглашением об оплате медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования Томской области, утверждаемым Согласительной комиссией по тарифам в системе обязательного медицинского страхования Томской области.

Согласование и индексация тарифов на медицинские услуги осуществляются Согласительной комиссией в порядке, установленном Положением о Согласительной комиссии по тарифам в системе обязательного медицинского страхования Томской области, утвержденным распоряжением Губернатора Томской области от 08.07.2002 № 282-р «О Согласительной комиссии по тарифам в системе обязательного медицинского страхования Томской области».

## 2. Структура тарифов при оплате медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования

В тариф при оплате медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования включаются следующие виды расходов по кодам Классификации операций сектора государственного управления:

Код	Наименование показателя <*>
211	Заработная плата
212	Прочие выплаты
213	Начисления на выплаты по оплате труда
221	Услуги связи <***>
222	Транспортные услуги <***>
223	Коммунальные услуги <***>
224	Арендная плата за пользование имуществом <***>
225	Работы, услуги по содержанию имущества (в части капитального ремонта зданий, помещений с 01.07.2009) <***>
226	Прочие работы, услуги <***>

260	Социальное обеспечение <*>
290	Прочие расходы <*>
310	Увеличение стоимости основных средств (в части расходов на приобретение оборудования с 01.07.2009) <***>
340	Увеличение стоимости материальных запасов <***>

-----  
 <\*> - Указываются в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации и бюджетным законодательством Российской Федерации, Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 25.12.2008 № 145н «Об утверждении указаний о порядке применения бюджетной классификации Российской Федерации».

<\*> - Кроме медицинских организаций ЗАТО Северск, федеральных и ведомственных медицинских организаций, а также не включается в тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой всеми медицинскими организациями гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в других субъектах Российской Федерации

<\*\*\*> - Применяется для медицинских организаций ЗАТО Северск, федеральных и ведомственных медицинских организаций, а также для оплаты медицинской помощи, оказываемой всеми медицинскими организациями гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в других субъектах Российской Федерации, только в части расходов, связанных с приобретением медицинского инструментария, медикаментов, перевязочных средств, реактивов, химикатов, стекла и посуды; приобретением продуктов питания, мягкого инвентаря; оплатой стоимости лабораторных и инструментальных исследований, производимых в других медицинских организациях (при отсутствии своей лаборатории и диагностического оборудования); оплатой труда врачей-консультантов, не являющихся штатными сотрудниками данной медицинской организации.



Приложение № 1  
к областной Программе  
государственных гарантий оказания  
гражданам Российской Федерации  
бесплатной медицинской помощи  
на территории Томской области  
на 2009 год

ПЕРЕЧЕНЬ  
ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ  
СРЕДСТВ И ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ  
ОКАЗАНИЯ СКОРОЙ, НЕОТЛОЖНОЙ И СТАЦИОНАРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ  
ПОМОЩИ

**1. СРЕДСТВА ДЛЯ НАРКОЗА**

Динитроген оксид	газ для ингаляций
Галотан	флаконы
Кетамин	ампулы флаконы
γ-оксимасляная кислота	ампулы
Тиопентал натрия	флаконы
Диэтиловый эфир	флаконы
Пропофол	ампулы флаконы

**2. СНОТВОРНЫЕ СРЕДСТВА**

Флунизепам	таблетки раствор для инъекций
Нитразепам	таблетки
Зопиклон	таблетки
Золпидем	таблетки

**3. ПРОТИВОСУДОРОЖНЫЕ СРЕДСТВА**

Бензобарбитал	таблетки
Карбамазепин	таблетки
Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
Клоназепам	таблетки
Ламотриджин	таблетки таблетки жевательные растворимые
Топирамат	таблетки, покрытые оболочкой
Этосуксимид	капсулы
Фенобарбитал	таблетки

**4. НЕЙРОЛЕПТИКИ**

Галоперидол	таблетки раствор для инъекций
Дроперидол	раствор для инъекций
Сульпирид	драже
Тиоридазин	таблетки драже
Хлорпромазин	драже раствор для инъекций
Амисульприд	таблетки, покрытые оболочкой
Зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой раствор для инъекций
Кветиапин	таблетки, покрытые оболочкой
Клозапин	таблетки
Левомепромазин	таблетки раствор для инъекций
Оланзапин	таблетки, покрытые оболочкой
Перициазин	порошок для приготовления раствора капсулы капли для приема внутрь
Рисперидон	таблетки, покрытые оболочкой таблетки для рассасывания порошок для приготовления суспензий для инъекций
Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой раствор для инъекций
Флупентиксол	таблетки раствор масляный для инъекций
Флуфеназин	раствор для инъекций
Хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой
Алимемазин	таблетки раствор для инъекций

## 5. ТРАНКВИЛИЗАТОРЫ

Медазепам	таблетки
Диазепам	таблетки раствор для инъекций
Феназепам	таблетки раствор для инъекций
Оксазепам	таблетки
Хлордиазепоксид	таблетки
Тофизопам	таблетки
Афобазол	таблетки
Гидроксизин	таблетки раствор для инъекций
Циклобарбитал+ дiazepam	таблетки
Алпразолам	таблетки





Налоксон	раствор для инъекций
Налтрексона гидрохлорид	капсулы

## 10. НООТРОПЫ

Никотиноил-γ-аминомасляная кислота	таблетки
Ацетиламиноянтарная кислота	раствор для инъекций
Гопантеновая кислота	раствор для приема внутрь в ампулах
	таблетки
Фенибут	таблетки
Пирацетам	капсулы
	драже
	раствор для инъекций
	флаконы
Церебролизин	раствор для инъекций
Ницерголин	порошок лиофилизированный для инъекций
Милдронат	раствор для инъекций
	капсулы
Глицин	таблетки
Ноопент	таблетки
Бетагистин	таблетки
Пирацетам+	капсулы комбинированные
винпоцетин	
Пирацетам+	капсулы комбинированные
циннаризин	
Сульбутиамин	таблетки, покрытые оболочкой
Фенотропил	таблетки
Кортексин	флаконы

## 11. АНАЛЕПТИКИ

Допамин	раствор для инъекций
Никетамид	раствор для инъекций
Сульфокамфокаин	раствор для инъекций

## 12. ПРОТИВОПАРКИНСОНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Тригексифенидил	таблетки
Галантамин	таблетки, покрытые оболочкой
Мемантин	таблетки, покрытые оболочкой
Пирибедил	таблетки, покрытые оболочкой
Прамирпексол	таблетки

## 12. НАРКОТИЧЕСКИЕ АНАЛЬГЕТИКИ

Морфина гидрохлорид	раствор для инъекций
Тримеперидин	раствор для инъекций
Фентанил	раствор для инъекций
Морфин + кодеин + наркотин+	раствор для инъекций



Камфора флаконы

## 15. ХОЛИНОТРОПНЫЕ СРЕДСТВА

Азаметония бромид	раствор для инъекций
Артикаин + эпинефрин	раствор для инъекций
Атропина сульфат	раствор для инъекций
Галантамина гидробромид	раствор для инъекций
Неостигмин	таблетки
	раствор для инъекций
Дистигмин	раствор для инъекций
Пилокарпин	раствор для инъекций
	глазные капли
Пиридостигмин	таблетки
Платифиллин	раствор для инъекций
Метацин	раствор для инъекций

## 16. МИОРЕЛАКСАНТЫ

Пипекурония бромид	раствор для инъекций
Суксаметоний	раствор для инъекций
Толперизон	раствор для инъекций
	таблетки
Антракуриум	раствор для инъекций
Тизанидина гидрохлорид	таблетки
Баклофен	таблетки

## 17. АДРЕНОМИМЕТИКИ

Нафазолин	флаконы
Норэпинефрин	раствор для инъекций
Фенилэфрин	раствор для инъекций
Эпинефрин	раствор для инъекций
Эфедрина гидрохлорид	раствор для инъекций
Добутамина гидрохлорид	раствор для инъекций
Оксиметазолин	капли назальные
Фенилэфрил+ диметинден	капли назальные

## 18. АДРЕНОБЛОКАТОРЫ

Тимолол	раствор для инъекций
Проксодолол	раствор для инъекций
Теразозин	таблетки
Доксазозин	таблетки

## 19. ПРОТИВОАЛЛЕРГИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Дифенгидрамина гидрохлорид	таблетки
	раствор для инъекций
Доксиламин	таблетки
Дезлоратадин	таблетки

Хлоропирамин	таблетки раствор для инъекций
Мебгидролин	таблетки драже
Лоратадин	таблетки
Фексофенадин	таблетки
Кетотифен	таблетки сироп
Бетагистин	таблетки
Диметинден малеат	гель капсулы капли для приема внутрь
Эбастин	таблетки
Левоцетиризин	таблетки капли для приема внутрь
Цетиризин	таблетки капли для приема внутрь
Клемастин	таблетки раствор для инъекций сироп
Хифенадин	таблетки
Кромоглициевая кислота	аэрозоль назальный спрей глазные капли

## **20. МЕСТНОАНЕСТЕЗИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА**

Лидокаин	раствор для инъекций аэрозоль
Прокаин	раствор для инъекций свечи
Дикаин	раствор
Бупивакаина гидрохлорид	раствор для инъекций
Хлоргекседин + лидокаин	гель
Ропивакаин	раствор для инъекций

## **21. ОТХАРКИВАЮЩИЕ И ПРОТИВОКАШЛЕВЫЕ СРЕДСТВА**

Ацетилцистеин	таблетки раствор
Бромгексин	таблетки
Термопсис+сода	таблетки
Терпингидрат+ кодеин	таблетки
Амброксол	таблетки

## **22. БРОНХОРАСШИРЯЮЩИЕ СРЕДСТВА**

Ипратропия бромид	аэрозоль раствор для инъекций
-------------------	----------------------------------

Тиотропия бромид	аэрозоль
Сальбутамол	аэрозоль раствор для ингаляций
Сальметерол	аэрозоль дискхалер
Сальметерол + флутиказон	аэрозоль порошок для ингаляций
Формотерол + будесонид	порошок для ингаляций
Фенотерола гидробромид	аэрозоль раствор для ингаляций
Фенотерола г/бромид + Ипратропия бромид	аэрозоль раствор для ингаляций
Теофиллин	капсулы
Фенспирид	таблетки сироп

### **23. СЕРДЕЧНЫЕ ГЛИКОЗИДЫ**

Дигоксин	таблетки
Уабаин	раствор для инъекций
Коргликон	раствор для инъекций

### **24. АНТИАРИТМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА**

Амиодарон	таблетки раствор для инъекций
Прокаинамид	раствор для инъекций
Пропранолол	раствор для инъекций
Хинидина сульфат	таблетки
Соталол	таблетки
Пропафенон	таблетки раствор для инъекций

### **25. АНТИАНГИНАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА**

Атенолол	таблетки
Метопролол	таблетки
Небивалол	таблетки
Бисопролол	таблетки
Бетаксоллол	таблетки
Верапамила гидрохлорид	таблетки раствор для инъекций
Молсидомин	таблетки
Дилтиазем	таблетки
Изосорбида динитрат	таблетки аэрозоль раствор для инъекций
Изосорбида моонитрат	таблетки

Нитроглицерин	таблетки
	раствор для инъекций
Нифедипин	таблетки

## 26. СРЕДСТВА, УЛУЧШАЮЩИЕ МОЗГОВОЕ КРОВООБРАЩЕНИЕ

Винпоцетин	таблетки
	раствор для инъекций
Нимодипин	раствор для инфузий
	таблетки
Холин альфасцеарат	раствор для инъекций
	капсулы
Этилметилэтилгидроксипиридина сукцинат	раствор для инъекций
Циннаризин	таблетки
Кортексин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора

## 27. СПАЗМОЛИТИКИ

Бендазол	раствор для инъекций
	таблетки
Папаверина гидрохлорид	раствор для инъекций
	таблетки
	свечи
Пинаверия бромид	таблетки
Дротаверин	раствор для инъекций
	таблетки
Теofilлин	раствор для инъекций
	таблетки
Цистенал	капли
Спазмоцистенал	капли
Бенциклан	раствор для инъекций
	таблетки
Дротаверин+ ксантинола никотинат	таблетки
Мебеверин	капсулы
Оксибутин	таблетки

## 28. АНТИГИПЕРТИНЗИВНЫЕ СРЕДСТВА

Амлодипин	таблетки
Нифедипин	таблетки
Клонидин	раствор для инъекций
	таблетки
Рилменидин	таблетки
Каптоприл	таблетки
Эналаприл	раствор для инъекций
	таблетки
Эналаприл + Гидрохлортиазид	таблетки

Рамиприл	таблетки
Лизиноприл	таблетки
Периндоприл	таблетки
Фозиноприл	таблетки
Телмисартан	таблетки
Фелодип	таблетки

## 29. МОЧЕГОННЫЕ СРЕДСТВА

Ацетазоламид	таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки
Индапамид	таблетки
Маннит	раствор для инфузий
Спиринолактон	таблетки
Фуросемид	раствор для инъекций
	таблетки
Триамтерен+	таблетки
Гидрохлоротиазид	
Трава золототысячника+ корень любистока+листья розмарина	драже раствор для приема внутрь
Трава золотарника+трава хвоща полевого+трава горца птичьего+корневище пырея+шелуха лука +листья березы+семя пижитника+корень петрушки+корень любистока	паста

## 30. УРИКОЗУРИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

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

## 31. ПРОТИВОЯЗВЕННЫЕ СРЕДСТВА

Алюминия гидроокись	таблетки суспензия
Алюминия фосфат	гель для приема внутрь
Омепразол	таблетки
Ранитидин	раствор для инъекций таблетки
Фамотидин	раствор для инъекций таблетки
Сукральфат	таблетки
Висмута трикалия дицитрат (Коллоидный субцитрат висмута)	таблетки
Лансопризол	капсулы

## 32. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА МОТОРИКУ ЖЕДУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

Бифидумбактерин бифидум	капсулы
Диоктаэдрический смектит	пакет



Лоперамид	капсулы
Симетикон	капсулы
Альверина цитрат+симетикон	эмульсия для приема внутрь капсулы

### 33. РВОТНЫЕ И ПРОТИВРВОТНЫЕ СРЕДСТВА

Метоклопрамид	раствор для инъекций таблетки
Домперидон	таблетки
Ондансетрон	раствор для инъекций таблетки

### 34. СЛАБИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Бисакодил	таблетки свечи
Масло касторовое	флаконы кг
Макрогол	порошок
Сенносид А+В	таблетки
Фортранс	пакет

### 35. ГЕПАТОТРОПНЫЕ СРЕДСТВА

Силимарин	драже
Урсодезоксихолевая кислота	капсулы
Эссенциальные фосфолипиды	раствор для инъекций таблетки
Холензим	таблетки
Лактулоза	пакет флаконы сироп
Орнитин	пакеты флаконы раствор для инъекций
Адеметионин	таблетки порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора
Желчь сгущенная+экстракт чеснока+экстракт крапивы+уголь активированный	таблетки
Бессмертник песчаный	таблетки гранулы для приготовления оральной суспензии
Силибинин	драже

### 36. ФЕРМЕНТЫ И АНТИФЕРМЕНТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ

Апротинин	флаконы
Стрептокиназа	флаконы

Панкреатин	драже
Трипсин кристалл.	флаконы
Химотрипсин	флаконы
Комплекс энзимов	драже
Фибринолизин	порошок для приготовления раствора
Соматостатин	раствор для инъекций

### 37. МАТОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Окситоцин	раствор для инъекций
Фенотерола гидробромид	раствор для инъекций таблетки
Гексопреналин	раствор для инъекций таблетки концентрат для приготовления раствора

### 38. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ГЕМОПОЭЗ

Кислота фолиевая	таблетки
Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора
Эпоитин альфа	раствор для инъекций
Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора
Филграстин	раствор для инъекций
Железа сульфат	раствор для инъекций драже
Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для инъекций

### 39. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ГЕМОСТАЗ

Гепарин	раствор для инъекций
Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
Надропарин кальция	раствор для инъекций
Далтепарин натрия	раствор для инъекций
Фениндион	таблетки
Варфарин	таблетки
Дипиридамол	таблетки
Пентоксифиллин	раствор для инъекций таблетки
Кислота аминакапроновая	порошок раствор для инъекций
Этамзилат	раствор для инъекций таблетки
Транексановая кислота	таблетки
Сулодексид	раствор для инъекций капсулы
Клопидогрель	таблетки
Фактор IX	лиофилизат для приготовления раствора
Фактор VIII	лиофилизат для приготовления раствора

Эптаког альфа (активированный)	порошок для приготовления раствора для инъекций
Ксантинола никотинат	таблетки раствор для инъекций

#### 40. ГОРМОНЫ, ИХ АНАЛОГИ И ПРОТИВОГОРМОНАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Беклометазона дипропионат	аэрозоль назальный спрей
Будесонид	аэрозоль назальный спрей небулы
Дексаметазон	раствор для инъекций таблетки
Гидрокортизон	раствор для инъекций мазь
Преднизолон	раствор для инъекций таблетки мазь
Метилпреднизолон	крем мазь жирная мазь эмульсия
Бетаметазон	раствор для инъекций крем мазь
Метилпреднизолон	таблетки
Мометазон фуроат	порошок для приготовления раствора лосьон назальный спрей крем мазь
Триамцинолон	раствор для инъекций
Флутиказона пропионат	аэрозоль
Флуметазон	мазь
Флуоцинолон	мазь линимент
Флудрокортизон	таблетки
Бромкриптин	таблетки
Гонадотропин хорионический	раствор для инъекций
Нандролона деканоат	раствор для инъекций
Норэтистерон	драже
Прогестерон	таблетки раствор для инъекций
Синестрол	раствор для инъекций
Тестостерон	раствор для инъекций
Эстрон	раствор для инъекций
Этинилэстрадиол	таблетки
Кальцитонин	спрей назальный
Проктовен	мазь свечи
Дексаметазон+	капли

Фрамицитин+	
грамицитин	
Клобетазол	крем мазь

#### 41. ТИРЕОТРОПНЫЕ СРЕДСТВА

Дигидротахисерол	капли
Левотироксин	таблетки
Тиамазол	таблетки
Калия йодид	таблетки
Трийодтиронин	таблетки
Левотироксин натрия +	таблетки
Лиотиронин + калия йодид	
Левотироксин натрия +	таблетки
Лиотиронин	

#### 42. БИОГЕННЫЕ СТИМУЛЯТОРЫ

Глюнат	раствор для инъекций
Метилурацил	таблетки свечи
Гиалуронидаза	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Простатилен	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Хондроитин сульфат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций раствор для инъекций мазь гель таблетки капсулы
Апилак	таблетки свечи

#### 43. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА И НЕСАХАРНОГО МОЧЕИЗНУРЕНИЯ

Десмопрессин	таблетки
Глибенкламид	таблетки
Гликлазид	таблетки
Инсулин – изофан	раствор для инъекций
Инсулин детемир	раствор для инъекций
Инсулин лизпро	раствор для инъекций
Инсулин аспарт двухфазный	раствор для инъекций
Инсулин гларгин	раствор для инъекций
Инсулин двухфазный	раствор для инъекций
Инсулин среднего действия	раствор для инъекций
Инсулин растворимый	раствор для инъекций
Инсулин аспарт	раствор для инъекций
Метформин	таблетки

Гликвидон	таблетки
Глимепирид	таблетки
Акарбоза	таблетки
Репаглинид	таблетки
Глибенкламид+ метформин	таблетки

#### **44. ВАКЦИНЫ, СЫВОРОТКИ И ДРУГИЕ БИОПРЕПАРАТЫ**

Вакцины	раствор для инъекций
Иммуноглобулины	раствор для инъекций
Сыворотки лечебные	раствор для инъекций
Анатоксины	раствор для инъекций
Бифидумбактерин	раствор для инъекций
Лактобактерин	раствор для инъекций
Колибактерин	раствор для инъекций
Линекс	капсулы
Бактисубтил	капсулы
Бактериофаги	раствор для инъекций
Энтерол	капсулы

#### **45. ВИТАМИНЫ И ИХ АНАЛОГИ**

Кислота аскорбиновая	раствор для инъекций драже
Кислота липоевая	раствор для инъекций таблетки концентрат для приготовления раствора для инфузий
Кислота никотиновая	раствор для инъекций таблетки
Никотинамид	раствор для инъекций таблетки
Менандион	раствор для инъекций капсулы
Пиридоксина гидрохлорид	раствор для инъекций
Рибофлавин	раствор для инъекций
Тиамин бромид	раствор для инъекций
Токоферолаацетат	раствор для инъекций
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Мильгамма	раствор для инъекций драже
Эргокальциферол + кальция карбонат	таблетки порошок
Витамины + коферменты	свечи
Ретинол	капсулы раствор для инъекций раствор масляный для приема внутрь драже раствор для наружного применения

Ретинол + витамин Е	мазь
Ретинол + витамин Е + витамин D	капсулы
Карнитин	мазь
	раствор для приема внутрь

#### **46-47. ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ КОРРЕКЦИИ ВОДНО-СОЛЕВОГО И КИСЛОТНО-ЩЕЛОЧНОГО РАВНОВЕСИЯ**

Калия и магния аспаргинат	раствор для инъекций таблетки
Кальция карбонат	субстанция
Калия хлорид	раствор для инъекций
Кальция хлорид	раствор для инъекций
Кальция глюконат	раствор для инъекций
Магния сульфат	раствор для инъекций
Натрия гидрокарбонат	раствор для инъекций
Натрия хлорид	раствор для инъекций
Солевые растворы для инфузий	раствор для инъекций
Альбумин	раствор для инъекций
Полиглюкин	раствор для инъекций
Этилметилэтилпиридина сукцинат	порошок
поливинилпирролидон	раствор для инъекций
Калия хлорид+Кальция хлорид+Магния хлорид+Натрия гидрокарбонат+Натрия хлорид+Повидон-8 тыс.	раствор для инфузий
Декстран	раствор для инъекций
Сукцинированный желатин	раствор для инфузий
Декстроза+Натрия цитрат	раствор для инфузий
Желатиноль	раствор для инъекций
Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инъекций

#### **48. ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ПАРЕНТЕРАЛЬНОГО И ЭНТЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ**

Аминосол Нео Е	раствор для инфузий
Аминовен	раствор для инфузий
Инфезол	раствор для инфузий
Дипептивен	раствор для инфузий
Кабивен центральный	эмульсия для инфузий
Нутризон	сухая смесь
Энпит	сухая смесь

Нутрикомб	раствор для инфузий
Нутрифлекс	раствор для инфузий
Берламин модуляр	сухая смесь
Кетостерил	таблетки, покрытые оболочкой
Липофундин	эмульсия для инфузий
Липовеноз	эмульсия для инфузий
Диазон	эмульсия для энтерального питания
Инфезол	флаконы
Глюкоза	раствор для инъекций
Сорбит	упаковка

#### **49. СТАТИНЫ И РАЗНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, СТИМУЛИРУЮЩИЕ МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ**

Актовегин	раствор для инъекций раствор для инфузий крем мазь гель
Аторвастатин	таблетки
Симвастатин	таблетки
Триметазидин	таблетки
Тауфон	глазные капли
Троксерутин	капсулы гель
Цитохром С	глазные капли
Эмоксипин	раствор для инъекций
Диосмин	таблетки
Метилурацил	аэрозоль
+ облепихи масло	
+ сульфазтидол натрия	
Олазоль	аэрозоль
$\alpha$ -кальцидол	капсулы
Цинка сульфат	глазные капли, порошок

#### **50. ИММУНОТРОПНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА**

Азатиоприн	таблетки
Даларгин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора
Интерлейкин-2	раствор для инъекций
Интерферон $\alpha$	раствор для инъекций свечи глазные капли лиофилизат для приготовления раствора
Иммуноглобулин человека нормальный	порошок лиофилизированный для приготовления раствора
Полиоксидоний	раствор для инъекций

Йодантипирин	раствор для инъекций
Имунофан	таблетки
Колхицин	раствор для инъекций
Тилорон	таблетки
Циклоспорин	таблетки
	капсулы
	концентрат для приготовления
	инфузионного раствора
Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для
	внутривенного введения
Микофеноловая кислота	таблетки
Митоксантрон	раствор для инъекций

## 51. АНТИБАКТЕРИЙНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

Кислота пипемидиновая	таблетки
Нитроксолин	таблетки
Нитрофурантоин	таблетки
Фуразолидон	таблетки
Интетрикс	капсулы
Фузафунгин	арозоль для ингаляций
Нифуроксазид	капсулы
	суспензия для приема внутрь

## 52. АНТИБИОТИКИ

Ампициллин	порошок для приготовления инъекционного
	раствора
Ампициллин+	порошок для приготовления инъекционного
сульбактам	раствора
Амоксициллин	таблетки
Амоксициллин + клавулоновая	таблетки
кислота	порошок для приготовления суспензий
Бензилпенициллин	порошок для приготовления инъекционного
	раствора
Бензатинпенициллин	порошок для приготовления инъекционного
	раствора
Карбенициллин	порошок для приготовления инъекционного
	раствора
Линезолид	таблетки, покрытые оболочкой
	гранулы, для приготовления оральной
	суспензии
Оксациллин	порошок лиофилизированный для
	приготовления раствора
Цефазолин	порошок для приготовления инъекционного
	раствора
Цефуроксим	порошок для приготовления инъекционного
	раствора
Цефотаксим	порошок для приготовления инъекционного
	раствора
Цефтриаксон	порошок для приготовления инъекционного
	раствора



Цефтазидим	порошок для приготовления инъекционного раствора
Цефоперазон	порошок для приготовления инъекционного раствора
Цефоперазон+сульбактам	порошок для приготовления инъекционного раствора
Цефепим	порошок для приготовления инъекционного раствора
Имипенем+циластатин	порошок для приготовления инфузионного раствора
Меропенем	порошок лиофилизированный для приготовления раствора
Ванкомицин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора
Амикацин	порошок для приготовления инъекционного раствора
Гентамицин	раствор для инъекций раствор для инъекций мазь
Азитромицин	таблетки
Кларитромицин	таблетки
Эритромицин	таблетки, покрытые оболочкой гранулят для приготовления оральной суспензии мазь глазная
Доксициклин	таблетки раствор для инъекций
Тетрациклин	таблетки
Линкомицин	раствор для инъекций капсулы
Ципрофлоксацин	таблетки раствор для инъекций глазные капли ушные капли
Норфлоксацин	таблетки
Пефлоксацин	таблетки
Левифлоксацин	раствор для инъекций таблетки
Моксифлоксацин	таблетки
Хлорамфеникол	раствор спиртовой таблетки глазные капли мазь
Цефиксим	капсулы гранулы для приготовления суспензий
Фузидиевая кислота	крем мазь таблетки
Клиндамицин	капсулы крем вагинальный
Бацитрацин+неомицин	мазь порошок

Мупироцин	мазь
Хлорамфеникол + диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин	мазь

### 53. СУЛЬФАНИЛАМИДНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

Ко - тримоксазол	таблетки суспензия
Салазосульфапиридин	таблетки
Месалазин	таблетки свечи
Сульфацитаמיד	глазные капли
Норсульфазол+ стрептацид	аэрозоль

### 54. ПРОТИВОВИРУСНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

Ацикловир	таблетки мазь порошок лиофилизированный для приготовления инфузионного раствора
Фамцикловир	таблетки
Оксолин	мазь
Ламивудин	таблетки
Метилфенилтиометил- диметиламинометил- гидроксиброминдол кислоты этиловый эфир	таблетки капсулы карбоновой
Анаферон	таблетки

### 55. ПРОТИВОПРОТОЗОЙНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

Метронидазол	таблетки раствор для инъекций суспензия оральная суппозитории гель
Гидроксихлорохин	таблетки
Хлорохин	таблетки
Нистатин + нифурател	таблетки
Албендазол	таблетки суспензия для приема внутрь
Тинидазол	таблетки

### 56. ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

Амфотерицин В липосомальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
-----------------------------	---

Флуконазол	капсулы раствор для инфузий
Кетоконазол	таблетки крем шампунь
Кетоконазол + цинка пиритион	шампунь
Нистатин	свечи
Клотримазол	крем таблетки мазь гель таблетки вагинальные раствор для наружного применения
Нафтифин	крем гель раствор для наружного применения
Эконазол	крем аэрозоль суппозитории вагинальные раствор для наружного применения порошок
Итраконазол	капсулы
Тербинафин	таблетки крем спрей
Натамицин	таблетки
Нитрофунгин	крем раствор для наружного применения

## **57. АНТИГЕЛЬМИТНЫЕ СРЕДСТВА**

Празиквантель	таблетки
Пирантел	таблетки суспензия для приема внутрь

## **58. ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ И АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА**

Ахдез	раствор
Гексетидин	аэрозоль
Диметилсульфоксид	раствор наружный
Метенамин	раствор для инъекций
Метилтионина хлорид	раствор
Бриллиантовый зеленый	раствор спиртовой
Гидроксиметилхиноксилиндиоксид	раствор для инъекций
Калия перманганат	порошок
Лизоформин	раствор концентрированный
Перекись водорода	раствор концентрированный
Кислота муравьиная	раствор
Спирт этиловый	раствор
Септоцид	раствор
Фурациллин	порошок

Кислота борная	порошок
Ксероформ	раствор спиртовый
Йод	порошок
Комбинированный препарат	раствор спиртовый
Хлоргексидина биглюконат	мазь
Хлорсодержащие антисептики	раствор
Препарат серебра	пакеты
Бриллиант	порошок
Вапусан 2000Р	концентрат жидкий
Самаровка	концентрат жидкий
Лайна	концентрат жидкий
Мыло жидкое	концентрат жидкий
Серебра нитрат	порошок
Дезинфицирующие средства	концентрат жидкий
Формальдегид	концентрат жидкий
Повидон-йод	раствор для наружного и местного применения
	мазь
	суппозитории
Мирамистин	раствор для местного применения
	мазь
Полигексанид	концентрат жидкий
Медилок	флакон

## 59. ИНСЕКТИЦИДЫ

Перметрин	концентрат жидкий
Перметрин + Малатион + Пиперонила бутоксид	аэрозоль для наружного применения
Эсбиол + Пиперонил бутоксид	аэрозоль для наружного применения
Бензилбензоат	мазь

## 60. АНТИДОТЫ И КОМПЛЕКСОНЫ

Метионин	таблетки
Натрия тиосульфат	раствор для инъекций
Протамина сульфат	раствор для инъекций
Натрия тиосульфат	субстанция
	раствор для инъекций
Уголь активированный	таблетки
Унитиол	раствор для инъекций
Цитохром С	раствор для инъекций
Гемосорбент	пакеты
	флаконы
Дефероксамин	флаконы
Энтеросорбент	пакеты
	флаконы
Энтеродез	пакеты
	флаконы
Лигнин гидролизный	таблетки

Метилкремниевая кислота	гель для приготовления суспензии для приема внутрь
Пеницилламин	капсулы таблетки

## 61. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Бария сульфат	порошок
Йогексол	флаконы
Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
Индигокармин	раствор для инъекций

## 62. ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЕ СРЕДСТВА

Рифампицин	капсулы раствор для инъекций
Изониазид	таблетки раствор для инъекций
Канамицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Капреомицин	порошок для приготовления инъекционного раствора
Моксифлоксацин	таблетки
Офлоксацин	таблетки раствор для инфузий
ПАСК	таблетки
ПАСК-акри	таблетки
Пиразинамид	таблетки
Протионамид	таблетки
Циклосерин	таблетки
Этамбутол	таблетки
Этионамид	таблетки
Стрептомицин	порошок для приготовления инъекционного раствора

## 63. ЦИТОСТАТИКИ

L-аспаргиназа	порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора
Блеомицетин	таблетки
Бусульфан	таблетки
Винбластин	порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора
Винкристин	порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора
Гидроксикарбамид	таблетки
Дакарбазин	порошок для приготовления инъекционного раствора
Даунорубицин	порошок для приготовления инъекционного раствора
Доксорубицин	порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора

Иматениб	капсулы
Колхицин	таблетки, покрытые оболочкой
Ломустин	капсулы
Мелфалан	таблетки
Меркаптопурин	таблетки
Кальция фолинат	раствор для инъекций
Гемцитабин	порошок для приготовления инъекционного раствора
Карбоплатин	раствор для инъекций
Капецитабин	таблетки
Кармустин	порошок лиофилизированный для приготовления инфузионного раствора
Гидразина сульфат	таблетки
Темозоламид	капсулы
Трипторелин	микрокапсулы
	порошок для приготовления суспензий для инъекций
Третиноин	крем раствор для наружного применения
	капсулы
Проспидия хлорид	порошок лиофилизированный для инъекций мазь
Оксалиплатин	порошок для приготовления инфузионного раствора
Топотекана гидрохлорид	порошок для приготовления инфузионного раствора
Паклитаксел	раствор для инъекций концентрат для приготовления инфузионного раствора
Тегафур	капсулы
Тамоксифен	таблетки
Такролимус	капсулы концентрат для приготовления инфузионного раствора
Гозерелин	капсулы
Летрозол	таблетки
Эпоэтин-альфа	раствор для инъекций
Ибандроновая кислота	концентрат для приготовления инфузионного раствора
Экземестан	таблетки
Метотрексат	таблетки раствор для инъекций
Прокарбазин	капсулы
Фарморубицин	порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора
Фторурацил	раствор для инъекций
Хлорамбуцин	таблетки, покрытые оболочкой
Циклофосфамид	порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора
Цитарабин	раствор для инъекций

Этопозид	порошок для приготовления инъекционного раствора концентрат для приготовления инфузионного раствора капсулы
Флударабин	порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора
Микофенолат мофетил	таблетки
Митоксантрон	раствор для инъекций концентрат для приготовления инфузионного раствора
Цисплатин	раствор для инъекций
Тиогуанин	таблетки
Ифосфамид	порошок для приготовления инъекционного раствора
Месна	раствор для инъекций

#### 64. КОМБИНИРОВАННЫЕ ПРЕПАРАТЫ

Эритромицин + цинка ацетат	порошок для приготовления раствора для наружного применения
Гидрокортизон + окситетрациклин	мазь аэрозоль
Бетаметазон + салициловая кислота	мазь лосьон
Бетаметазон + гентамицин	крем мазь
Бетаметазон + клотримазол + гентамицин	крем мазь
Флуметазон + салициловая кислота	мазь
Флуметазон + йодхлороксихинолин	мазь
Флуоцинолон + неомицин	мазь
Фузидиевая кислота + гидрокортизон	крем мазь
Фузидиевая кислота + бетаметазон	крем мазь
Хлорамфеникол + диоксометилтетрагидропиримидин	мазь
кальципотриол + бетаметазон	мазь крем
Метронидазол + хлоргексидин	гель
Мометазон фураат + салициловая кислота	мазь

#### 65. ДЕРМАТОТРОПНЫЕ СРЕДСТВА

Пиритион цинка	шампунь аэрозоль
Кальципотриол	крем мазь

	крем
	раствор для наружного применения
Глюкозамин	таблетки
Амми большой плодов фурукумарины	таблетки
	раствор для наружного применения
Ацитретин	капсулы
Изотретиноин	раствор для наружного применения
	мазь
	капсулы
Бензоила пероксид	гель
Адапален	гель
	крем
Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

## 66. ПРОЧИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

Средства для контроля стерилизации	
Вазелин медицинский	субстанция
	масло
Вода для инъекций	раствор
Гипс	порошок
Глицерол	субстанция
Желатин медицинский	раствор
Тальк	порошок
Меди сульфат	субстанция
Цинка окись	субстанция
Сера осажденная	субстанция
Кислота соляная	раствор
Цитраль	раствор
Трилон – Б	субстанция
Дезиконт	

## 67. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Катетеры подключичные
Катетеры для внутривенного введения периферические
Катетеры мочевыводящие
Бинты марлевые
Марля
Игла для биопсии
Игла спинальная
Игла эпидуральная
Вата
Лейкопластыри
Губка гемостатическая коллагеновая
Системы инфузионные
Система для ирригоскопии
Перчатки
Презерватив



Напальчник рез.  
Ванночка глазная  
Пипетка глазная  
Спринцовка  
Кружка Эсмарха  
Судно подкладное  
Грелка  
Пузырь для льда  
Калоприемник  
Мочеприемник  
Клеенка  
Зонды  
Жгут Эсмарха  
Трубка силиконовая  
Контейнер Гемакон  
500/300/300  
Костыли дерев.  
Наконечники для кружки Эсмарха  
Стекло покровное, предметное  
Термометры  
Трубка эндотахеальная,  
трахеостомическая  
Шприц  
игла  
Бинт эластичный  
Мешки для мусора  
Маска медицинская  
Средства защиты  
Устройство для активного  
дренирования ран, повязки с  
заданными лечебными свойствами  
(Хартмана)  
Зеркало гинекологическое стерильное  
Ложка Фолькмана стерильная  
Скальпель стерильный  
Алигнин  
Салфетки спиртовые  
Скарификатор стерильный  
Контейнер для мочи пластиковый  
Пакеты для стерилизации инструмента  
Шпатель  
Пробирки вакуумные для забора  
крови, иглы, другие принадлежности к  
ним

## **68. РЕАКТИВЫ, ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ, ДИАГНОСТИКУМЫ И ДРУГИЕ РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

Реактивы для КДЛ  
Реактивы для ПАО  
Реактивы для КИЛ

Реактивы и среды для бак.  
лаборатории  
Реактивы для ОЛД  
Расходные материалы для ОФД  
Реактивы для аптеки  
Расходные материалы для гемодиализа



Диклофенак	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой ретард таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой раствор для инъекций суппозитории
Ибупрофен	таблетки таблетки, покрытые оболочкой
Кеторолак	таблетки раствор для инъекций
Кетопрофен	капсулы таблетки ретард раствор для инъекций таблетки
Мелоксикам	раствор для инъекций

#### **4. ПРОЧИЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА**

Пеницилламин	таблетки, покрытые оболочкой
Сульфасалазин	таблетки
Хлорохин	таблетки

#### **5. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ**

Кетотифен	таблетки
Клемастин	таблетки
Лоратадин	таблетки
Хлоропирамин	таблетки

#### **6. ПРОТИВОСУДОРОЖНЫЕ СРЕДСТВА**

Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	сироп таблетки пролонгированного действия таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки ретард
Карбамазепин	таблетки таблетки таблетки ретард
Клоназепам	таблетки таблетки таблетки жевательные растворимые таблетки, покрытые оболочкой
Ламотриджин	таблетки, покрытые оболочкой
Топирамат	таблетки
Фенобарбитал	таблетки
Этосуксимид	капсулы

## 7. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАРКИНСОНИЗМА

Амантадин	таблетки таблетки диспергируемые таблетки
Леводопа+Бенсеразид	капсулы
Леводопа+Карбидопа	таблетки таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением
Пирибедил	таблетки
Толперизон	таблетки
Тригексифенидил	таблетки

## 8. АНКСИОЛИТИКИ

Алпразолам	таблетки
Диазепам	таблетки
Медазепам	таблетки
Нитразепам	таблетки
Тофизопам	таблетки
Феназепам	таблетки

## 9. АНТИПСИХОТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Галоперидол	таблетки капли для приема внутри раствор для инъекций
Зуклопентиксол	таблетки
Кветиапин	таблетки, покрытые оболочкой
Клозапин	таблетки таблетки
Левомепромазин	раствор для инъекций
Палиперидон	таблетки
Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой капсулы
Перициазин	капли для приема внутри
Рisperидон	таблетки, покрытые оболочкой капсулы
Сульпирид	таблетки
Тиоридазин	драже таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
Трифлуоперазин	раствор для инъекций
Флуфеназин	раствор для инъекций
Хлорпромазин	драже
Хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой

Амисульприд	таблетки, покрытые оболочкой
Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой

## **10. АНТИДЕПРЕССАНТЫ И СРЕДСТВА НОРМОТИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ**

Амитриптилин	таблетки
Имипрамин	драже
Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
Лития карбонат	таблетки
Мапротилин	пролонгированного действия
Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
Пипофезин	таблетки, покрытые оболочкой
Пирлиндол	таблетки
Сертралин	таблетки, покрытые оболочкой
Тианептин	таблетки, покрытые оболочкой
Флуоксетин	капсулы

## **11. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НАРУШЕНИЙ СНА**

Золпидем	таблетки, покрытые оболочкой
----------	---------------------------------

## **12. ПРОЧИЕ СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЦЕНТРАЛЬНУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ**

Баклофен	таблетки
Бетагистин	таблетки
Винпоцетин	таблетки
	капсулы
Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой
Тизанидин	таблетки
Фенотропил	капсулы

## **13. СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ 13.1 АНТИБИОТИКИ**

	капсулы
Амоксициллин	таблетки, покрытые оболочкой
	таблетки, покрытые оболочкой
	порошок для приготовления суспензии для
Амоксициллин+Клавулановая кислота	приема внутрь порошок для приготовления
	раствора для инъекций
Ампициллин	

	таблетки
Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Доксициклин	капсулы
Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
Клиндамицин	капсулы
Мидекамицин	таблетки, покрытые оболочкой

### **13.2 СИНТЕТИЧЕСК АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА**

Нитрофурантоин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой
Норфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Фуразидин	таблетки
Ципрофлоксацин	капли глазные

### **13.3 ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЕ СРЕДСТВА**

Аминосалициловая кислота	гранулы п/об порошок для приготовления раствора для инъекций
Амикацин	таблетки
Изониазид	таблетки
Канамицин	таблетки
Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
Протионамид	капсулы
Рифабутин	капсулы
Рифампицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Стрептомицин	таблетки
Фтивазид	таблетки
Этамбутол	таблетки

### **14. ПРОТИВОВИРУСНЫЕ СРЕДСТВА**

Ацикловир	мазь глазная таблетки
-----------	--------------------------

### **15. ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ СРЕДСТВА**

Нистатин	суппозитории ректальные суппозитории вагинальные мазь для наружного применения таблетки, покрытые оболочкой
Тербинафин	таблетки

Тербинафин	крем для наружного применения
Флуконазол	таблетки
	капсулы

#### **16. ПРОТИВОПРОТОЗОЙНЫЕ И ПРОТИВОПАЗИТАРНЫЕ СРЕДСТВА**

Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые оболочкой
Метронидазол	таблетки
Фуразолидон	таблетки

#### **17. ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ, ИММУНОДЕПРЕССИВНЫЕ И СОПУТСТВУЮЩИЕ СРЕДСТВА**

Азатиоприн	таблетки
Алтретамин	капсулы
Аминоглутетимид	таблетки
Анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой
	порошок для приготовления раствора
Блеомицин	лиофилизат для приготовления суспензии
Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии
Ванкомицин	лиофилизат для приготовления суспензии
Винбластин	лиофилизат для приготовления суспензии
Винкристин	раствор для инъекций
	лиофилизат для приготовления суспензии
Гемцитабин	лиофилизат для приготовления суспензии
Гефитиниб	таблетки, покрытые оболочкой
Гозерелин	капсулы для подкожного введения
	лиофилизат для приготовления суспензии
Дакарбазин	лиофилизат для приготовления суспензии
Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии
	порошок для приготовления раствора
Доксорубицин	раствора концентрат для приготовления раствора
	лиофилизат для приготовления суспензии
Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления суспензии



Капецитабин	таблетки концентрат для приготовления
Карбоплатин	раствора таблетки, покрытые оболочкой
Летрозол	капсулы
Ломустин	таблетки
Медроксипрогестерон	суспензия для инъекций
Медроксипрогестерон	концентрат для приготовления
Месна	инфузий
Метотрексат	раствор для инъекций порошок для приготовления
Оксалиплатин	раствора таблетки, покрытые оболочкой
Ондансетрон	раствор для инъекций концентрат для приготовления
Памедроновая кислота	раствора для инфузий лиофилизированный порошок для приготовления
Ралитрексид	раствора
Тамоксифен	таблетки
Темозоломид	капсулы лиофилизат для приготовления
Топотекан	суспензии капсулы
Трописетрон	раствор для инъекций порошок для приготовления
Флударабин	раствора лиофилизат для приготовления
Флударабин	суспензии таблетки
Флутамид	таблетки, покрытые оболочкой
Фторурацил	раствор для инфузий порошок для приготовления
Циклофосфамид	раствора лиофилизированный порошок для приготовления
Цитарабин	раствора
Ципротерон	таблетки

Эксеместан	таблетки, покрытые оболочкой лиофилизированный порошок для приготовления раствора
Эпирубинин	раствор для инфузий
Этопозид	раствор для инфузий

## **18. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОПОРОЗА**

Дигидротахистерол	Капли для приема внутри
-------------------	----------------------------

Альфакальцидол	таблетки
----------------	----------

Кальцитонин	назальный спрей
-------------	-----------------

## **19. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА КРОВЕТВОРЕНИЕ, СИСТЕМУ СВЕРТЫВАНИЯ**

Варфарин	таблетки
----------	----------

Клопидогрел	таблетки драже таблетки, покрытые оболочкой
-------------	--

Дипиридамол	таблетки, покрытые оболочкой
-------------	---------------------------------

Железа сульфат+аскорбиновая кислота	таблетки
Пентоксифиллин	таблетки, покрытые оболочкой

Пентоксифиллин	таблетки ретард
----------------	-----------------

## **20. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ**

Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
--------------	---------------------------------

Розувастатин	таблетки, покрытые оболочкой
--------------	---------------------------------

Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
-------------	---------------------------------

### **20.1 АНТИАНГИНАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА**

Изосорбида мононитрат	капсулы ретард таблетки таблетки пролонгированного действия
-----------------------	---

Изосорбида динитрат	таблетки таблетки сублингвальные таблетки пролонгированного действия
---------------------	---

Нитроглицерин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой
---------------	---

Триметазидин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением
--------------	---

## 20.2 ПРОТИВОАРИТМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Амиодарон	таблетки
Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
Метопролол	таблетки таблетки продолженного действия
Пропранолол	таблетки
Соталол	таблетки

## 20.3 АНТИГИПЕРТЕНЗИВНЫЕ СРЕДСТВА

Амлодипин	таблетки
Атенолол	таблетки
Атенолол+Хлорталидон	таблетки, покрытые оболочкой
Каптоприл	таблетки
Лизиноприл	таблетки таблетки, покрытые оболочкой
Лозартан	таблетки продолженного действия, покрытые оболочкой
Нифедипин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки
Периндоприл	таблетки
Периндоприл+Индапамид	таблетки
Фозиноприл	таблетки
Эналаприл	таблетки
Эналаприл+Гидрохлоротиазид	таблетки

## 20.4 СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой
Дигоксин	таблетки

## 20.5 ДИУРЕТИКИ

Ацетазоламид	таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки таблетки, покрытые оболочкой
Индапамид	капсулы таблетки продолженного действия
Спиринолактон	таблетки
Фуросемид	таблетки

## **21. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ФУНКЦИИ ОРГАНОВ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА**

### **21.1 СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ, СОПРОВОЖДАЮЩИХСЯ ЭРОЗИВНО-ЯЗВЕННЫМИ ПРОЦЕССАМИ В ПИЩЕВОДЕ, ЖЕЛУДКЕ, ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКЕ**

Алгелдрат+Магния гидроксид	суспензия для приема внутри таблетки
Метоклопрамид	раствор для инъекций
Омепразол	капсулы

### **21.2 СПАЗМОЛИТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА**

Бенциклан	таблетки
Дротаверин	таблетки раствор для инъекций
Платифиллин	раствор для инъекций

### **21.3 ПАНКРЕАТИЧЕСКИЕ ЭНЗИМЫ**

Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
------------	---------------------------------

### **21.4 ГЕПАТОПРОТЕКТОРЫ**

Фосфолипиды+Поливитамины	капсулы
Фосфолипиды	капсулы

## **22. ГОРМОНЫ И СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭНДОКРИННУЮ СИСТЕМУ**

### **22.1 НЕПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ, СИНТЕТИЧЕСКИЕ СУБСТАНЦИИ, АНТИГОРМОНЫ**

Бетаметазон	крем суспензия для инъекций мазь мазь глазная
Гидрокортизон	мазь для наружного применения таблетки
Дексаметазон	суспензия глазная таблетки
Десмопрессин	таблетки
Левотироксин натрий	таблетки
Метилпреднизолон	таблетки

Преднизолон	таблетки мазь для наружного применения глазные капли
Тиамазол	таблетки суспензия для инъекций
Триамцинолон	мазь
Триамцинолон	таблетки
Флудрокортизон	мазь
Флуоцинолона ацетонид	

## 22.2 СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА

Глибенкламид	таблетки
Глибенкламид+Метформин	таблетки, покрытые оболочкой
Метформина гидрохлорид	таблетки, покрытые оболочкой
Гликвидон	таблетки
Гликлазид	таблетки
Глимепирид	таблетки
Роксиглитазон+метформин	таблетки
Инсулин аспарт	раствор для подкожного введения пенфилл
Инсулин аспарт двухфазный	раствор для подкожного введения пенфилл
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения пенфилл
Инсулин гглулезин	раствор для подкожного введения пенфилл
Инсулин двухфазный	раствор для подкожного введения пенфилл
Инсулин лизпро	раствор для подкожного введения пенфилл
Инсулин двухфазный	раствор для подкожного введения пенфилл
Инсулин растворимый	раствор для подкожного введения флакон раствор для подкожного введения пенфилл
Инсулин-изофан	раствор для подкожного введения флакон
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения

	ФлексПен
Метформин	таблетки
Метформин	таблетки
Репаглинид	таблетки
<b>22.3 ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ</b>	
Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора
<b>22.4 ГЕСТАГЕНЫ</b>	
Дигидротестерон	таблетки, покрытые оболочкой
Норэтистерон	таблетки
Прогестерон	раствор для инъекций масляный
<b>22.5 ЭСТРОГЕНЫ</b>	
Эстриол	крем суппозитории вагинальные таблетки
Этинилэстрадиол	таблетки
<b>23. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АДЕНОМЫ ПРОСТАТЫ</b>	
Доксазозин	таблетки
Теразозин	таблетки
Тамсулозин	капсулы
<b>24. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ</b>	
Белладонны листьев экстракт + Кофеин + Парацетомол + Теофиллин + Фенобарбитал + Цитизин + Эфедрин	таблетки
Амброксол	таблетки аэрозоль для ингаляций
Беклометазон	порошок для ингаляций
Будесонид	порошок для ингаляций, суспензия для небулайзера аэрозоль для ингаляций
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций
Ипратропия бромид+Фенотерол	аэрозоль для ингаляций
Салметерол+Флутиказон	аэрозоль для ингаляций
Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций
Теофиллин	таблетки ретард

Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
Фенотерол	аэрозоль для ингаляций
Флутиказон	аэрозоль для ингаляций
Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
Формотерол+Будесонид	порошок для ингаляций

## **25. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ОФТАЛЬМОЛОГИИ**

Азапентацен	капли глазные
Атропин	капли глазные
Бетаксолол	глазные капли
Идоксуридин	капли глазные
Латанопрост	капли глазные
Пилокарпин	капли глазные
Пилокарпин+Тимолол	капли глазные
Таурин	капли глазные
Тимолол	капли глазные
Эмоксипин	капли глазные

## **26. ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ**

Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые оболочкой
Тиоктовая кислота	таблетки таблетки, покрытые оболочкой

## **27. АНТИСЕПТИКИ И СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ**

Этанол	раствор для наружного применения
--------	--

## **28. ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

Бусульфан	таблетки
Гидроксикарбамид	капсулы
Мелфалан	таблетки, покрытые оболочкой

Меркаптопурин	таблетки
Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
<b>29. СРЕДСТВА, НАЗНАЧАЕМЫЕ ДЕТЯМ до 3-х лет и до 6-ти ИЗ МНОГОДЕТНЫХ СЕМЕЙ</b>	
Азитромицин	капсулы таблетки, покрытые оболочкой суспензия
Азеластин	назальный спрей
Ампиокс+Оксациллин	таблетки суспензия
Анаферон детский	таблетки
Аскорбиновая кислота	драже
Аскорбиновая кислота+Рутозид	таблетки раствор масляный для приема внутрь
Эргокальциферол	драже
Аклометазон	мазь
Фенибут	таблетки суппозитории
Лактобактерии ацидофильные	таблетки
Бактериофаг дизентерийный	таблетки
Бактериофаг колипротейный	таблетки
Бактериофаг стафилококковый	таблетки
Бактериофаг стрептококковый	таблетки
Пиобактериофаг	таблетки
Фузафунгин	аэрозоль
Гопантенная кислота	таблетки, сироп
Амброксол	сироп для приема внутри
Ксилометазолин	капли



Плюща листьев экстракт	сироп
Фенспирид	сироп
Гексэтидин	аэрозоль для местного применения
Железа хлорид	капли для приема внутри пастилки сироп
Лактулоза	сироп
	капли таблетки
Эхинацеи пурпурной травы сок	
Мяты перечной листьев масло + Сульфаниламид + +Сульфатиазол+Тимол+Эвкалипта прутовидного листьев масло	аэрозоль для ингаляций
Интерферон	лиофилизированный порошок
Лизатов бактерий смесь Кодеин+Натрия гидрокарбонат+Солодки корни +Термопсиса ланцетного трава	спрей назальный таблетки
Вальпроевая кислота	сироп суспензия таблетки
Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора
Ксилометазолин	капли назальные лиофилизированный порошок
Лактобактерин Хлорамфеникол+Диоксометилтетрагидропиримидин Линекс	мазь капсулы лиофилизат для приготовления раствора
Линкомицин	капли д/приема внутри
Колекальциферол	таблетки
Аллея лекарственного травы экстракт	
Поливитамин	таблетки капли капли д/приема
Цетиризин	внутри
Оксиметазолин	капли назальные
Оксолин	мазь

Ксилометазолин	спрей назальный
Грамицидин	таблетки защечные
Декспантенол	аэрозоль для местного применения
Ментол+Эвкалипта листьев масло	таблетки
Мебендазол	сироп таблетки
Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутри
Пирантел	суспензия таблетки
Фенхеля плоды	порошок
Лигнин гидролизный	порошок
Лизатов бактерий смесь	гранулы, покрытые оболочкой таблетки,
Рокситромицин	диспергируемые
Поливитамины	сироп
Смектит диоктаэдрический	гранулы для приготовления раствора
Солкосерил	мазь, гель ушные и глазные
Дексаметазон+Фрамицетин+Грамицидин	капли
Гвайфенезин+Бутамират	сироп таблетки
Гинкго двулопастного листьев экстракт	таблетки
Пирацетам+Циннаризин	капсулы
Диметинден	капсулы капли для приема внутри
Хилак форте	пор д/приг р-ра
Цефалексин	суппозитории
Парацетамол	мазь
Мометазон	капсулы
Панкреатин	капсулы
Фосфолипиды+Поливитамины	капсулы
Повидон	порошок
Нифуроксазид	капсулы
Симетикон	капсулы сироп
Ибупрофен	сироп сироп
Поливитамины	сироп пастилки таблетки

### 30. ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Бинт

Вата

Лейкопластырь

Марля

Калоприемник

Мочеприемник

Катетер Петцера

Тест – полоски для глюкометров

Иглы для шприц - ручек

Экстемпоральные лекарственные средства

Приложение № 3  
к областной Программе  
государственных гарантий оказания  
гражданам Российской Федерации  
бесплатной медицинской помощи  
на территории Томской области  
на 2009 год

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ  
ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ  
ГРАЖДАНам РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ  
ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2009 ГОД**

1. Перечень медицинских организаций, работающих в  
системе обязательного медицинского страхования

1. МУЗ «Александровская ЦРБ».
2. МУЗ «Асиновская ЦРБ».
3. МУЗ «Бакчарская ЦРБ».
4. МУЗ «Верхнекетская ЦРБ».
5. МУЗ «Зырянская ЦРБ».
6. МУЗ «Каргасокская ЦРБ».
7. МУЗ «Кожевниковская ЦРБ».
8. МУЗ «Колпашевская ЦРБ».
9. МУЗ «Кривошеинская ЦРБ».
10. МУЗ «Молчановская ЦРБ».
11. МУЗ «Парабельская ЦРБ».
12. МУЗ «Первомайская ЦРБ».
13. МУЗ «Тегульдетская ЦРБ».
14. МУЗ Томского района «Томская ЦРБ».
15. МУЗ «Светленская РБ № 1».
16. МУЗ «Лоскутовская ЦРП № 1».
17. МУЗ «Октябрьская РБ № 2».
18. МУЗ «Чаинская ЦРБ».
19. МУЗ «Шегарская ЦРБ».
20. МУЗ «МСЧ г. Кедрового».
21. МУЗ «Городская больница» г. Стрежевой.
22. Федеральное государственное учреждение здравоохранения «Клиническая больница N 81 ФМБА России» (ЗАТО Северск).
23. ММЛПУ «Городская больница № 1».
24. МЛПУ «Больница № 2».
25. МКЛПМУ «Городская больница № 3».
26. МЛПМУ «Межвузовская больница».
27. МЛПМУ «Медико-санитарная часть № 1».
28. МЛПУ «Медико-санитарная часть № 2».
29. МЛПУ «Медико-санитарная часть "Строитель».

30. МЛПУ «Родильный дом № 1».
31. МЛПМУ «Родильный дом № 2».
32. МЛПМУ «Родильный дом им. Н.А.Семашко».
33. МЛПМУ «Родильный дом № 4».
34. МЛПУ «Детская больница № 1».
35. МЛПМУ «Детская городская больница № 2».
36. МЛПМУ «Детская городская больница № 4».
37. МЛПУ «Детская инфекционная больница им. Г.Е. Сибирцева».
38. МЛПУ «Детская поликлиника № 3».
39. МЛПМУ «Поликлиника № 1».
40. МЛПУ «Поликлиника № 2».
41. МЛПМУ «Поликлиника № 3».
42. МЛПУ «Поликлиника № 4».
43. МЛПМУ «Поликлиника № 6».
44. МЛПУ «Поликлиника № 8».
45. МЛПМУ «Поликлиника № 10».
46. МЛПУ «Стоматологическая поликлиника № 1».
47. МЛПУ «Стоматологическая поликлиника № 2».
48. МЛПУ «Стоматологическая поликлиника № 3».
49. МЛПУ «Детская стоматологическая поликлиника № 1».
50. МЛПМУ «Детская стоматологическая поликлиника № 2».
51. Клиники государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию».
52. Клиники Томского военно-медицинского института.
53. ГУ «НИИ кардиологии ТНЦ СО РАМН».
54. АНО «НИИ микрохирургии ТНЦ СО РАМН».
55. ФГУЗ «МСЧ УВД Томской области».
56. ООО «МСЧ N 3».
57. ЗАО «Центр семейной медицины».
58. Поликлиника ТНЦ СО РАН.
59. ООО «Клиника эндоскопической и эстетической хирургии».
60. ООО «Центр женского здоровья "Мадез».
61. ООО «МАДЖ» (г. Северск)
62. Томская больница ФГУ «СОМЦ Росздрава».
63. ГУ «НИИ акушерства, гинекологии и перинатологии ТНЦ СО РАМН».
64. ОГУЗ «Томская областная клиническая больница».
65. ОГУЗ «Областная детская больница».
66. ОГУЗ «Стоматологическая поликлиника».
67. МУЗ «Моряковская участковая больница».
68. ООО «Медстар-Сервис».
69. ООО «Частная клиника № 1».
70. Научно-исследовательский институт гастроэнтерологии государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию».
71. ТФ «ФГУ РНУ «ВТО» имени академика Г.А. Илизарова «Росмедтехнологий»

2. Перечень медицинских организаций,  
полностью или частично финансируемых за счет средств  
областного или местного бюджетов

1. ОГУЗ «Томский областной онкологический диспансер».
2. ОГУЗ «Томская клиническая психиатрическая больница».
3. ОГУЗ «Томский областной наркологический диспансер».
4. ОГУЗ «Томская областная клиническая туберкулезная больница».
5. ОГУЗ «Томский областной противотуберкулезный диспансер».
6. ОГУЗ «Областная детская туберкулезная больница».
7. ОГУЗ «Томский областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями».
8. ОГУЗ «Врачебно-физкультурный диспансер».
9. ОГУЗ «Томская областная станция переливания крови».
10. ОГУЗ «Томский областной дом ребенка, специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики».
11. ОГУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы Томской области».
12. ОГУЗ «Территориальный центр медицины катастроф».
13. ОГУЗ «Бюро медицинской статистики».
14. ОГУЗ «Патологоанатомическое бюро».
15. Областной центр медицинской профилактики ОГУЗ «Бюро медицинской статистики».
16. МУЗ «Александровская ЦРБ».
17. МУЗ «Асиновская ЦРБ».
18. МУЗ «Бакчарская ЦРБ».
19. МУЗ «Верхнекетская ЦРБ».
20. МУЗ «Зырянская ЦРБ».
21. МУЗ «Каргасокская ЦРБ».
22. МУЗ «Кожевниковская ЦРБ».
23. МУЗ «Колпашевская ЦРБ».
24. МУЗ «Кривошеинская ЦРБ».
25. МУЗ «Молчановская ЦРБ».
26. МУЗ «Парабельская ЦРБ».
27. МУЗ «Первомайская ЦРБ».
28. МУЗ «Тегульдетская ЦРБ».
29. МУЗ Томского района «Томская ЦРБ».
30. МУЗ «Светленская РБ № 1».
31. МУЗ «Лоскутовская ЦРП № 1».
32. МУЗ «Октябрьская РБ № 2».
33. МУЗ «Чаинская ЦРБ».
34. МУЗ «Шегарская ЦРБ».
35. МУЗ «МСЧ г. Кедрового».
36. МУЗ «Городская больница» г. Стрежевой.
37. Федеральное государственное учреждение здравоохранения «Клиническая больница N 81 ФМБА России» (ЗАТО Северск).
38. МЛПМУ «Станция скорой медицинской помощи».
39. ММЛПУ «Городская больница № 1».
40. МЛПУ «Больница № 2».

41. МКЛПМУ «Городская больница № 3».
42. МЛПМУ «Межвузовская больница».
43. МЛПМУ «Медико-санитарная часть № 1».
44. МЛПУ «Медико-санитарная часть № 2».
45. МЛПУ «Медико-санитарная часть «Строитель».
46. МЛПУ «Медико-санитарная часть спичфабрики «Сибирь».
47. МЛПУ «Родильный дом № 1».
48. МЛПМУ «Родильный дом № 2».
49. МЛПМУ «Родильный дом им. Н.А.Семашко».
50. МЛПМУ «Родильный дом № 4».
51. МЛПУ «Детская больница № 1».
52. МЛПМУ «Детская городская больница № 2».
53. МЛПМУ «Детская городская больница № 4».
54. МЛПУ «Детская инфекционная больница им. Г.Е. Сибирцева».
55. МЛПУ «Детская поликлиника № 3».
56. МЛПМУ «Поликлиника № 1».
57. МЛПУ «Поликлиника № 2».
58. МЛПМУ «Поликлиника № 3».
59. МЛПУ «Поликлиника № 4».
60. МЛПМУ «Поликлиника № 6».
61. МЛПУ «Поликлиника № 8».
62. МЛПМУ «Поликлиника № 10».
63. МЛПУ «Стоматологическая поликлиника № 1».
64. МЛПУ «Стоматологическая поликлиника № 2».
65. МУЗ «Моряковская участковая больница».
66. МЛПУ «Стоматологическая поликлиника № 3».
67. МЛПУ «Детская стоматологическая поликлиника № 1».
68. МЛПМУ «Детская стоматологическая поликлиника № 2».
69. МЛПУ «Детский центр восстановительного лечения».
70. МЛПУ «Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики».
71. МЛПУ здравоохранения особого типа «Центр медицинской профилактики».
72. ОГУЗ «Томская областная клиническая больница».
73. ОГУЗ «Областная детская больница».
74. ОГУЗ «Томский областной кожно-венерологический диспансер».
75. ОГУЗ «Стоматологическая поликлиника».

Приложение №4  
к областной Программе  
государственных гарантий оказания  
гражданам Российской Федерации  
бесплатной медицинской помощи  
на территории Томской области  
на 2009 год

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ (МУНИЦИПАЛЬНОЕ) ЗАДАНИЕ МЕДИЦИНСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ,  
УЧАСТВУЮЩИМ В РЕАЛИЗАЦИИ ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2009 ГОД**

Наименование медицинской организации	Объемы медицинской помощи за счет средств бюджета по видам:				Объемы медицинской помощи за счет средств ОМС по видам:		
	Скорая медицинс кая помощь (число вызовов)	Амбулаторно- поликлини ческая помощь (посещен ия)	Стациона рная помощь (койко- дни)	Стациона розамеща ющая помощь (дни лечения)	Амбулаторно- поликлини ческая помощь (посещен ия)	Стационар ная помощь (койко- дни)	Стационар озамещаю щая помощь (дни лечения)
МУЗ "Александровская ЦРБ"	5 000	8 616	1 145		83 324	25 627	13 013
МУЗ "Асиновская ЦРБ"	18 000	24 760			290 951	89 071	28 300
МУЗ "Бакчарская ЦРБ"	9 000	13 511			122 453	32 984	6 800
МУЗ "Верхнекетская ЦРБ"	5 788	13 352	742	819	149 223	35 587	7 298
МУЗ "Зырянская ЦРБ"	4 800	13 000			103 004	25 584	6 370
МУЗ "Каргасокская ЦРБ"	9 500	16 434	840		203 668	46 815	20 330
МУЗ "Кожевниковская ЦРБ"	6 500	19 431	2 000		158 243	33 644	29 024
МУЗ "Колпашевская ЦРБ"	26 460	16 350	1 625	3 894	396 484	77 960	22 070
МУЗ "Кривошеинская ЦРБ"	7 000	9 460			105 459	34 897	6 335
МУЗ "Молчановская ЦРБ"	8 100	10 140			125 722	33 699	10 550
МУЗ "Парабельская ЦРБ"	4 000	9 400			125 211	23 198	5 282
МУЗ "Первомайская ЦРБ"	10 500	11 800			150 124	49 254	11 100
МУЗ "Тегульдетская ЦРБ"	2 750	4 500	1 600		70 224	20 959	3 702
МУЗ Томского района "Томская ЦРБ"	23 000	11 000			182 220	51 465	16 500
МУЗ "Октябрьская РБ №2"		2 859			67 480	16 814	4 730
МУЗ "Лоскутовская ЦРП"		6 770			155 329		7 700
МУЗ "Светленская РБ №1"		7 695			179 179		8 878
МУЗ "Моряковская участковая больница"					26 091	4 308	2 805
МУЗ "Чайнская ЦРБ"	4 198	11 356	710		109 599	32 583	11 000
МУЗ "Шегарская ЦРБ"	8 500	14 185			135 559	28 849	10 310
МУЗ «Городская больница» (г.Стрежевой)	10 000	44 300			379 927	79 782	17 444
МУЗ «МСЧ г. Кедрового»	1 750	2 550			42 095	8 059	2 385
МЛПМУ «Станция скорой медицинской помощи»	194 000						
ОГУЗ «Томская областная клиническая больница»		34 615	4 923		106 901	267 600	19 761
ОГУЗ «Областная детская больница»					55 240	23 588	1 540
ОГУЗ «Стоматологическая поликлиника»					55 000		



ОГУЗ «Томский областной онкологический диспансер»		45 000	47 768	4 550			
ОГУЗ «Томский областной кожно-венерологический диспансер»		145 207	26 537	2 886			
ОГУЗ «Томская клиническая психиатрическая больница»		110 016	456 768	45 150			
ОГУЗ «Томский областной наркологический диспансер»		35 000	40 460				
ОГУЗ «Томская областная клиническая туберкулезная больница»			121 324				
ОГУЗ «Томский областной противотуберкулезный диспансер»		142 670	11 659	56 388			
ОГУЗ «Областная детская туберкулезная больница»			51 600				
ОГУЗ «Врачебно-физкультурный диспансер»		60 000					
МЛПУ «Детский центр восстановительного лечения»		22 319	22 319				
ООО "МСЧ №3"					36 700		5 500
ЗАО "Центр семейной медицины"					89 000		7 964
Поликлиника ТНЦ СО РАН					105 237		5 900
Томская больница ФГУ "СОМЦ Росздрава"					30 953		1 596
ФГУЗ "Клиническая больница №81 ФМБА"					994 024	256 258	50 180
ММЛПУ «Городская больница № 1»					20 750	82 889	682
МЛПУ «Больница № 2».					65 859	13 292	4 125
МКЛПМУ "Городская больница №3"					270 174	139 499	7 260
МЛПМУ "Межвузовская больница"		8 240			233 154	7 438	12 450
МЛПМУ "МСЧ 1"					18 000		550
МЛПУ "МСЧ 2 "					519 097	72 248	16 480
МЛПУ «Медико-санитарная часть "Строитель»						26 476	5 698
МЛПУ "Детская больница №1"					219 070	77 883	
МЛПМУ "Детская городская больница №2"					401 217	20 493	7 425
МЛПМУ «Детская городская больница № 4»					4 355	65 888	
МЛПУ «Детская инфекционная больница им. Г.Е. Сибирцева»						14 584	
МЛПУ «Родильный дом № 1»					77 997	35 036	12 188
МЛПМУ «Родильный дом № 2»					75 935	35 766	1 818
МЛПМУ «Родильный дом им. Н.А.Семашко»					90 942	27 462	10 811
МЛПМУ «Родильный дом №					115 111	50 766	24 799

4»								
МЛПУ "Детская пол-ка №3"					200 937			11 099
МЛПМУ "Поликлиника №1"					105 120			4 400
МЛПУ "Поликлиника №2"					85 970			4 140
МЛПМУ "Поликлиника №3"					137 448			3 324
МЛПУ "Поликлиника №4"					153 896			3 420
МЛПМУ "Поликлиника №6"					120 000			4 376
МЛПУ "Поликлиника №8"					80 710			6 963
МЛПМУ "Поликлиника №10"					227 270			19 754
МЛПУ «Стоматологическая поликлиника № 1»					20 700			
МЛПУ «Стоматологическая поликлиника № 2»					37 000			
МЛПУ «Стоматологическая поликлиника № 3»					33 050			
МЛПУ «Детская стоматологическая поликлиника № 1»					25 000			
МЛПМУ «Детская стоматологическая поликлиника № 2»					27 960			
ГУ «НИИ кардиологии ТНЦ СО РАМН»					18 430	23 888		
НИИ гастроэнтерологии ГОУВПО "СибГМУ"						5 013		
АНО «НИИ микрохирургии ТНЦ СО РАМН».					4 988	7 128		
ФГУЗ «МСЧ УВД Томской области».					19 380	4 200		
Клиники ГОУВПО "СибГМУ"					1 806	35 203		
Клиники Томского военно-медицинского института					1 921	36 574		2 970
ГУ «НИИ акушерства, гинекологии и перинатологии ТНЦ СО РАМН»						1 837		
ТФ «ФГУ РНУ «ВТО» имени академика Г.А. Илизарова «Росмедтехнологий»						-		
ООО «Частная клиника № 1»						468		
ООО «Клиника эндоскопической и эстетической хирургии»						1 292		
ООО «Центр женского здоровья "Мадез»						488		
ООО «МАДЖ» (г. Северск)					1 215			
ООО «Медстар-Сервис»					1 576			
ВСЕГО	358 846	874 536	792 019	113 687	8 250 662	2 084 396		509 099

Приложение №5  
к областной Программе  
государственных гарантий оказания  
гражданам Российской Федерации  
бесплатной медицинской помощи  
на территории Томской области  
на 2009 год

**Утвержденная стоимость областной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Томской области по источникам финансового обеспечения на 2009 год**

Численность населения - 1 034 985 чел.,

в том числе застрахованное население - 988 359 чел.

<b>Источники финансирования территориальной программы государственных гарантий оказания населению бесплатной медицинской помощи</b>	<b>Утвержденная стоимость программы</b>	
	ВСЕГО, млн.руб.	На 1-го жителя, руб.
<b>Стоимость территориальной программы всего,</b>	<b>6 604,9</b>	<b>6583,0</b>
в том числе:		
<b>1. за счет средств консолидированного бюджета</b>	<b>2 188,2</b>	<b>2114,2</b>
<b>2. стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего</b>	<b>4 416,7</b>	<b>4 468,8</b>
в том числе за счет источников:		
- ЕСН и других налоговых поступлений	1385,0	1401,3
- средств, передаваемых из бюджета субъекта РФ на обязательное медицинское страхование неработающего населения	2 432,8	2461,5
- прочих поступлений, включая дотации ФФОМС	598,9	606,0

Приложение №6  
к областной Программе  
государственных гарантий оказания  
гражданам Российской Федерации  
бесплатной медицинской помощи  
на территории Томской области  
на 2009 год

**Утвержденная стоимость областной Программы государственных гарантий по оказанию гражданам Российской Федерации бесплатной  
медицинской помощи на территории Томской области на 2009 год по условиям ее предоставления**

Численность населения - 1 034 985 чел., в том числе застрахованное население - 988 359 чел.

Виды медицинской помощи	№№ строки	Единица измерения	Нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя в год	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Подушевые нормативы финансирования (руб./чел)		Стоимость территориальной программы по источникам финансирования, млн.руб.			
					за счет средств бюджета	за счет средств бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования	за счет средств бюджета	за счет средств бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования	ВСЕГО	в % к итогу
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств бюджетов - ВСЕГО: в т.ч.</b>	01		X	X	<b>2 114,2</b>		<b>2 188,2</b>		<b>2 188,2</b>	<b>33,1</b>
1.1. Скорая медицинская помощь	02	вызовов	0,3467	1 501,5	520,6	X	538,8	X	<b>538,8</b>	<b>8,2</b>
1.2. При заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования ВСЕГО	03		X	X	902,6	X	934,2	X	<b>934,2</b>	<b>14,1</b>
в том числе - амбулаторно-поликлиническая помощь	04	посещение	0,8450	339,8	287,1	X	297,1	X	<b>297,1</b>	<b>4,5</b>

-стационарная помощь	05	к/день	0,7652	756,7	579,0	X	599,3	X	<b>599,3</b>	<b>9,1</b>
-дневные стационары	06	дни лечения	0,1098	332,7	36,5	X	37,8	X	<b>37,8</b>	<b>0,6</b>
1.3. Прочие виды медицинских и иных услуг	07		X	X	659,5		682,6		<b>682,6</b>	<b>10,3</b>
1.4. Специализированная, высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях за счет средств бюджета РФ	08	к/день	X	X	31,5	X	<b>32,6</b>	X	<b>32,6</b>	<b>0,5</b>
<b>2. Территориальная Программа ОМС - ВСЕГО</b>	09		X	X			<b>4 468,8</b>	<b>4 416,7</b>	<b>4 416,7</b>	<b>66,9</b>
в том числе										
-амбулаторно-поликлиническая помощь	10	посещение	8,3478	179,5		1498,5		1 481,0	1481,0	<b>22,4</b>
-стационарная помощь	11	к/день	2,1089	1 280,2		2699,8		2 668,4	2668,4	<b>40,4</b>
-дневные стационары	12	дни лечения	0,5151	351,6		181,1		179,0	179,0	<b>2,7</b>
- затраты на АУП ТТФОМС	13		X	X		32,3		31,9	31,9	<b>0,5</b>
- затраты на АУП страховых медицинских организаций	14		X	X		57,1		56,4	56,4	<b>0,9</b>
<b>2.1. Финансовые средства на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС</b>	15		X	X		563,7		557,1		<b>0,0</b>
<b>2.2. Территориальная Программа ОМС (5 статей)</b>	16		X	X		<b>3 905,1</b>		<b>3 859,6</b>	<b>3 859,6</b>	<b>58,4</b>
в том числе										
-амбулаторно-поликлиническая помощь	17	посещение	8,3478	156,3		1304,9		1 289,7	1289,7	<b>19,5</b>
-стационарная помощь	18	к/день	2,1089	1 114,8		2350,9		2 323,5	2323,5	<b>35,2</b>
-дневные стационары	19	дни лечения	0,5151	310,4		159,9		158,0	158,0	<b>2,4</b>
- затраты на АУП ТТФОМС	20		X	X		32,3		31,9	31,9	<b>0,5</b>
- затраты на АУП страховых медицинских организаций	21		X	X		57,1		56,4	56,4	<b>0,9</b>
<b>ВСЕГО</b>	22		X	X	<b>2 114,2</b>	<b>4 468,8</b>	<b>2 188,2</b>	<b>4 416,7</b>	<b>6 604,9</b>	<b>100,0</b>

