

**СОБРАНИЕ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА
САРАТОВСКОЙ
ОБЛАСТИ**

№ 7

**февраль – март
2011 года**

официальное издание

**Государственное
автономное учреждение
«Саратов-Медиа»**

2011

РАЗДЕЛ ВТОРОЙ

ГУБЕРНАТОР САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 февраля 2011 года № 24

г. Саратов

О внесении изменения в постановление Губернатора Саратовской области от 12 февраля 2010 года № 14

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Губернатора Саратовской области от 12 февраля 2010 года № 14 «О Координационном совете по обеспечению и защите прав граждан в системе обязательного медицинского страхования Саратовской области» изменение, изложив приложение № 1 в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

Приложение к постановлению
Губернатора области от 28 февраля 2011 года № 24

Состав Координационного совета по обеспечению и защите прав граждан в системе обязательного медицинского страхования Саратовской области

- Данилов А.Н. - заместитель Председателя Правительства области, председатель совета;
- Твердохлеб Л.В. - министр здравоохранения области, заместитель председателя совета;
- Милосердов В.П. - исполнительный директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования области, заместитель председателя совета (по согласованию);
- Никитина А.А. - заместитель начальника управления контроля качества оказания медицинской помощи застрахованным Территориального фонда обязательного медицинского страхования области, секретарь совета (по согласованию).
- Члены совета:
- Гончаров Д.Г. - президент Ассоциации страховых медицинских организаций области (по согласованию);
- Гроздова Т.Ю. - заместитель исполнительного директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования области по защите прав застрахованных граждан (по согласованию);
- Еругина М.В. - заведующий кафедрой организации здравоохранения, общественного здоровья и медицинского права государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского» (по согласованию);
- Есипова Н.С. - министр информации и печати области;
- Кожанова О.И. - временно исполняющий обязанности руководителя Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по области (по согласованию);
- Лосина А.В. - заместитель председателя комитета областной Думы по вопросам местного самоуправления (по согласованию);
- Лукашова Н.Ф. - Уполномоченный по правам человека в Саратовской области (по согласованию);
- Никулина Ж.А. - заместитель министра здравоохранения области;
- Постельга Э.А. - заместитель председателя областного объединения организаций профсоюзов «Федерация профсоюзных организаций Саратовской области» (по согласованию);
- Ребров А.П. - доктор медицинских наук, профессор, проректор по лечебной работе государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского» (по согласованию);
- Ремезов Н.И. - руководитель Управления Федеральной антимонопольной службы по области (по согласованию);
- Тяпкин И.А. - директор государственного учреждения здравоохранения «Саратовская областная клиническая больница» (по согласованию);
- Салов И.А. - председатель комитета здравоохранения администрации муниципального образования «Город Саратов» (по согласованию);
- Цымбал Д.Е. - руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития по области (по согласованию);
- Шабаров В.К. - главный врач государственного учреждения здравоохранения «Саратовская областная детская клиническая больница» (по согласованию).

ГУБЕРНАТОР САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 4 марта 2011 года №25

г. Саратов

О награждении Почетным знаком Губернатора Саратовской области

В целях поощрения за заслуги перед Саратовской областью ПОСТАНОВЛЯЮ:

За многолетний добросовестный труд и большой вклад в развитие мелиоративного комплекса области наградить Почетным знаком Губернатора Саратовской области Сухого Николая Авксентьевича – председателя Совета некоммерческого партнерства «Объединение строителей в области мелиорации и водного хозяйства».

Губернатор области

П. Л. Ипатов

ГУБЕРНАТОР САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 4 марта 2011 года №26

г. Саратов

О внесении изменения в постановление Губернатора Саратовской области от 5 мая 2005 года № 132

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Губернатора Саратовской области от 5 мая 2005 года № 132 «Вопросы управления по работе с обращениями граждан Правительства Саратовской области» изменение, изложив приложение № 2 в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

Приложение к постановлению
Губернатора области от 4 марта 2011 года №26

**Структура
управления по работе с обращениями граждан Правительства Саратовской области**



ГУБЕРНАТОР САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11 марта 2011 года №27

г. Саратов

Об установлении ограничений по заболеванию бруцеллезом крупного рогатого скота на молочно-товарной ферме ООО «Роща» (с. Большая Чечуйка Базарно-Карабулакского муниципального района Саратовской области)

В связи с установлением заболевания бруцеллезом крупного рогатого скота на молочно-товарной ферме ООО «Роща» (с. Большая Чечуйка Базарно-Карабулакского муниципального района Саратовской области) на основании статьи 17 Закона Российской Федерации «О ветеринарии» и на основании представления начальника управления ветеринарии Правительства Саратовской области - главного государственного ветеринарного инспектора области ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Объявить молочно-товарную ферму ООО «Роща» (с. Большая Чечуйка Базарно-Карабулакского муниципального района Саратовской области) неблагополучной по заболеванию бруцеллезом крупного рогатого скота и установить ограничения хозяйственной деятельности с 11 марта 2011 года.

2. Утвердить план мероприятий по ликвидации очага заболевания бруцеллезом крупного рогатого скота на молочно-товарной ферме ООО «Роща» (с. Большая Чечуйка Базарно-Карабулакского муниципального района Саратовской области) согласно приложению.

3. Управлению ветеринарии Правительства Саратовской области обеспечить контроль за проведением установленных ветеринарных мероприятий по ликвидации очага заболевания бруцеллезом крупного рогатого скота в неблагополучном пункте.

4. Рекомендовать управлению Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Саратовской области принять меры по организации и проведению в установленном порядке комплекса мероприятий по предупреждению заболевания людей бруцеллезом.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области Горбунова С.И.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

Приложение к постановлению
Губернатора области от 11 марта 2011 года № 27

**План
мероприятий по ликвидации очага заболевания бруцеллезом крупного рогатого скота
на молочно-товарной ферме ООО «Роща»
(с. Большая Чечуйка Базарно-Карабулакского муниципального района Саратовской области)**

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
Организационно-хозяйственные мероприятия			
1.	Немедленно изолировать больных бруцеллезом животных от условно благополучного поголовья	в течение 15 дней с момента выявления больных животных	директор ООО «Роща» Тугушев Н.Р. (по согласованию), управляющий ООО «Роща» Кулахметов Р.М. (по согласованию), зоотехник Смирнов А.В. (по согласованию)
2.	Сдать на убой больных бруцеллезом животных на мясоперерабатывающее предприятие ООО «Базарно-Карабулакский мясокомбинат», определенное для убоя больного бруцеллезом крупного рогатого скота (по согласованию с органами Роспотребнадзора)	до 15 марта 2011 года	главный государственный ветеринарный инспектор по Базарно-Карабулакскому и Балтайскому муниципальным районам Васильев В.Ф. (по согласованию), начальник территориального отдела управления Роспотребнадзора по Саратовской области в Базарно-Карабулакском муниципальном районе Алиев О.А. (по согласованию), директор ООО «Базарно-Карабулакский мясокомбинат» Забаров Р.В. (по согласованию)
3.	Запретить ввод в стадо крупного рогатого скота неблагополучной по бруцеллезу фермы здоровых животных	на весь период ограничений	заведующий Старобурасским ветеринарным участком ОГУ «Базарно-Карабулакская районная станция по борьбе с болезнями животных» Кудашев А.М. (по согласованию), управляющий ООО «Роща» Кулахметов Р.М. (по согласованию)
4.	Запретить перегруппировку животных внутри хозяйства без разрешения государственной ветеринарной службы	на весь период ограничений	управляющий ООО «Роща» Кулахметов Р.М. (по согласованию), главный государственный ветеринарный инспектор по Базарно-Карабулакскому и Балтайскому муниципальным районам Васильев В.Ф. (по согласованию)

5.	<p>Запретить:</p> <ul style="list-style-type: none"> вывоз и продажу из хозяйства сена и соломы; экспонирование животных неблагополучной фермы на выставках; использование больных (положительно реагирующих) бруцеллезом животных и полученного от них приплода для воспроизводства стада; продажу животных населению для выращивания и откорма; содержание больных бруцеллезом животных в общем стаде и в одном животноводческом помещении со здоровыми животными; организацию фермы-изолятора для передержки больных животных в хозяйстве; закуп скота у населения с.Большая Чечуйка в хозяйство ООО «Роцца»; совместный выпас, водопой и иной контакт больных животных и поголовья неблагополучной фермы со здоровыми животными; использование в течение 3 месяцев в летнее время для здоровых животных пастбищных участков, на которых выпасались больные бруцеллезом животные; перевозку (вывоз из хозяйства), перегон больных бруцеллезом животных, за исключением вывоза для убоя на ООО «Базарно-Карабулакский мяскокомбинат» 	на весь период ограничений	зоотехник Смирнов А.В. (по согласованию), управляющий ООО «Роцца» Кулахметов Р.М. (по согласованию)
Ветеринарно-санитарные мероприятия			
6.	<p>Установить пастеризатор и обеспечить пастеризацию молока, полученного от не реагирующих на бруцеллез животных, на ферме, с последующей отправкой на ООО «Базарно-Карабулакский молочно-консервный комбинат» для переработки на молочные консервы (сгущенное молоко). Обеспечить режим пастеризации молока при температуре 70 градусов Цельсия в течение 30 минут или при температуре 85-90 градусов по Цельсию в течение 20 секунд</p>	со дня установления ограничений и до их отмены	директор ООО «Роцца» Тугушев Н.Р. (по согласованию), управляющий ООО «Роцца» Кулахметов Р.М. (по согласованию), зоотехник Смирнов А.В. (по согласованию), главный ветеринарный врач ООО «Роцца» Строганов А.В. (по согласованию)
7.	<p>Запретить:</p> <ul style="list-style-type: none"> вывоз необеззараженного молока, полученного от коров неблагополучной фермы на молокоперерабатывающее предприятие, для продажи на рынках, использования в сети общественного питания, кормления молодняка животных 	в течение всего периода ограничений	директор ООО «Роцца» Тугушев Н.Р. (по согласованию), управляющий ООО «Роцца» Кулахметов Р.М., зоотехник Смирнов А.В. (по согласованию), главный ветврач ООО «Роцца» Строганов А.В. начальник ОГУ «Базарно-Карабулакская районная станция по борьбе с болезнями животных» Шитова Н.И. (по согласованию)
8.	<p>Обеспечить на территории молочно-товарной фермы и в животноводческих помещениях соблюдение санитарного порядка, проведение дезинфекции, дезинсекции, дератизации в соответствии с ветеринарно-санитарными правилами по проведению данных работ, применяемыми средствами и сроками, установленными мероприятиями по предупреждению и ликвидации бруцеллеза. Для проведения дезинфекции использовать дезинфицирующие средства, установленные ветеринарными правилами по профилактике и борьбе с бруцеллезом, в том числе 2-процентные растворы дезолайна, ГАНа, дезконтена, горячий 3-процентный раствор едкого натра, 2-процентный раствор формальдегида</p>	в соответствии с технологическими циклами, в течение всего периода ограничений	управляющий ООО «Роцца» Кулахметов Р.М. (по согласованию), зоотехник Смирнов А.В. (по согласованию), главный ветеринарный врач ООО «Роцца» Строганов А.В. (по согласованию), начальник ОГУ «Базарно-Карабулакская районная станция по борьбе с болезнями животных» Шитова Н.И. (по согласованию)
9.	<p>Обеспечить вывоз навоза, подстилки и остатков корма от животных больных бруцеллезом и их обеззараживание в установленном порядке за пределами территории фермы (бурты шириной 3 м, высотой 2 м закрывают землей и огораживают, используют через 2 года)</p>	постоянно	управляющий ООО «Роцца» Кулахметов Р.М. (по согласованию)
10.	<p>Установить в животноводческом помещении емкость для сбора последов, абортированных плодов и обеспечить их обеззараживание и утилизацию</p>	постоянно	управляющий ООО «Роцца» Кулахметов Р.М. (по согласованию), зоотехник Смирнов А.В. (по согласованию), главный ветеринарный врач ООО «Роцца» Строганов А.В. (по согласованию)
11.	<p>Обеспечить работников животноводства и производственной ветеринарной службы хозяйства умывальниками, мылом, полотенцами и другими средствами личной гигиены, спецодеждой, специальной обувью, средствами индивидуальной защиты</p>	постоянно	управляющий ООО «Роцца» Кулахметов Р.М. (по согласованию)
12.	<p>Принять меры по ликвидации бродячих собак на территории фермы</p>	постоянно	управляющий ООО «Роцца» Кулахметов Р.М. (по согласованию)

13.	Проводить широкую информационно-разъяснительную работу с населением с.Большая Чечуйка и работниками молочно-товарной фермы ООО «Роща» о мерах по предупреждению заболевания бруцеллезом животных и защите людей от заражения бруцеллезом	постоянно	главный государственный ветеринарный инспектор по Базарно-Карабулакскому и Балтайскому муниципальным районам Васильев В.Ф. (по согласованию), начальник территориального отдела управления Роспотребнадзора по Саратовской области в Базарно-Карабулакском муниципальном районе Алиев О.А. (по согласованию)
Специальные ветеринарные мероприятия			
14.	Обеспечить оздоровление от бруцеллеза путем проведения систематических лабораторных исследований установленными методами всего поголовья крупного рогатого скота, для чего проводить исследования животных на бруцеллез с интервалом 15-30 дней, до получения двух отрицательных результатов исследований на бруцеллез	ежемесячно	начальник ОГУ «Базарно-Карабулакская станция по борьбе с болезнями животных» Шитова Н.И. (по согласованию), главный ветеринарный врач ООО «Роща» Строганов А.В. (по согласованию), заведующий районной ветеринарной лабораторией Чугунова Л.А. (по согласованию)
15.	При выявлении положительно реагирующих при исследовании на бруцеллез животных, абортировавших или имеющих другие клинические признаки болезни, немедленно изолировать их от другого поголовья и в течение 15 дней сдать на убой без откорма и нагула, независимо от их племенной и производственной ценности, весовых кондиций, возраста, состояния беременности, руководствуясь п.2 настоящего плана мероприятий	при выявлении положительно реагирующих на бруцеллез животных, появлении абортотворения и других признаков заболевания бруцеллезом	управляющий ООО «Роща» Кулахметов Р.М. (по согласованию), зоотехник Смирнов А.В. (по согласованию), главный ветеринарный врач ООО «Роща» Строганов А.В. (по согласованию)
16.	Провести лабораторные диагностические исследования: собак (в случае их контакта с больными бруцеллезом животными на неблагополучной ферме); крупного, мелкого рогатого скота, свиней, лошадей в ООО «Роща» и населения с.Большая Чечуйка	перед снятием ограничений по бруцеллезу с МТФ (при получении двух отрицательных результатов исследований на бруцеллез)	начальник ОГУ «Базарно-Карабулакская районная станция по борьбе с болезнями животных» Шитова Н.И. (по согласованию), главный ветеринарный врач ООО «Роща» Строганов А.В. (по согласованию), заведующий районной ветеринарной лабораторией Чугунова Л.А. (по согласованию)
Заключительные мероприятия и снятие ограничений			
17.	Молочно-товарная ферма хозяйства будет признана оздоровленной от бруцеллеза крупного скота при получении двух отрицательных результатов серологических исследований на бруцеллез с интервалом 30 дней, а также отрицательных результатов исследований собак при их контакте с животными неблагополучной фермы и других видов животных, в том числе принадлежащих населению с.Большая Чечуйка		
18.	Провести заключительную дезинфекцию территории молочно-товарной фермы и животноводческих помещений, выгульных площадок, инвентаря	перед снятием ограничений по бруцеллезу с МТФ (при получении двух отрицательных результатов исследований на бруцеллез и отрицательных результатах исследований на бруцеллез у других видов животных)	начальник ОГУ «Базарно-Карабулакская районная станция по борьбе с болезнями животных» Шитова Н.И. (по согласованию)
19.	Подготовить представление Губернатору области Ипатову П.Л. и проект постановления Губернатора области о снятии ограничений по бруцеллезу крупного рогатого скота на молочно-товарной ферме ООО «Роща» Базарно-Карабулакского муниципального района	перед снятием ограничений	начальник управления ветеринарии Правительства области – главный государственный ветеринарный инспектор области Наврузов В.Я.

РАЗДЕЛ ТРЕТИЙ

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1 марта 2011 года № 110-П

г. Саратов

О приостановлении действия отдельного положения постановления Правительства Саратовской области от 24 января 2008 года № 11-П

В соответствии с Федеральным законом от 13 декабря 2010 года № 358-ФЗ «О внесении изменения в статью 31 Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и приостановлении действия отдельных положений законодательных актов Российской Федерации в связи с Федеральным законом «О федеральном бюджете на 2011 год и на плановый период 2012 и 2013 годов» Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Приостановить до 1 января 2014 года действие абзаца второго пункта 9 приложения к постановлению Правительства Саратовской области от 24 января 2008 года № 11-П «Об утверждении Положения о комитете по охране культурного наследия Саратовской области».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2011 года.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 4 марта 2011 года № 111-П

г. Саратов

О внесении изменения в постановление Правительства Саратовской области от 5 мая 2005 года № 142-П

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Саратовской области от 5 мая 2005 года № 142-П «О штатной численности управления по работе с обращениями граждан Правительства Саратовской области» изменение, изложив приложение в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

Приложение к постановлению
Правительства области от 4 марта 2011 года № 111-П

Штатная численность управления по работе с обращениями граждан Правительства Саратовской области

Наименование структурного подразделения и должности	Количество единиц
Начальник управления	1
Заместитель начальника управления	1
Отдел писем и личного приема граждан	
Заместитель начальника управления – начальник отдела	1
Референт	1
Консультант	2
Ведущий специалист	1

Итого по отделу:	5
Отдел контроля и делопроизводства	
Начальник отдела	1
Референт	1
Главный специалист-эксперт	1
Специалист	1
Итого по отделу:	4
Информационно-аналитический отдел	
Начальник отдела	1
Референт	1
Итого по отделу:	2
Группа документационного обеспечения	
Руководитель группы	1
Итого:	1
Отдел работы с федеральными органами власти	
Начальник отдела	1
Референт	1
Главный специалист	1
Ведущий эксперт	2
Итого по отделу:	5
Всего по управлению:	19
в том числе: государственных гражданских служащих	16
технических должностей	3

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 4 марта 2011 года № 112-П

г. Саратов

О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 13 мая 2005 года № 165-П

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Саратовской области от 13 мая 2005 года № 165-П «Вопросы министерства экономического развития и торговли Саратовской области» следующие изменения:

в части второй пункта 11 приложения № 1 слова «первый заместитель» заменить словами «один из первых заместителей»;

приложение № 2 изложить в новой редакции согласно приложению;

в приложении № 3:

в позиции «Первый заместитель министра 1» цифру «1» заменить цифрой «2»;

в позиции «Итого: 4» цифру «4» заменить цифрой «5»;

в позиции «Всего по министерству: 78» цифры «78» заменить цифрами «79»;

в позиции «государственных гражданских служащих 77» цифры «77» заменить цифрами «78».

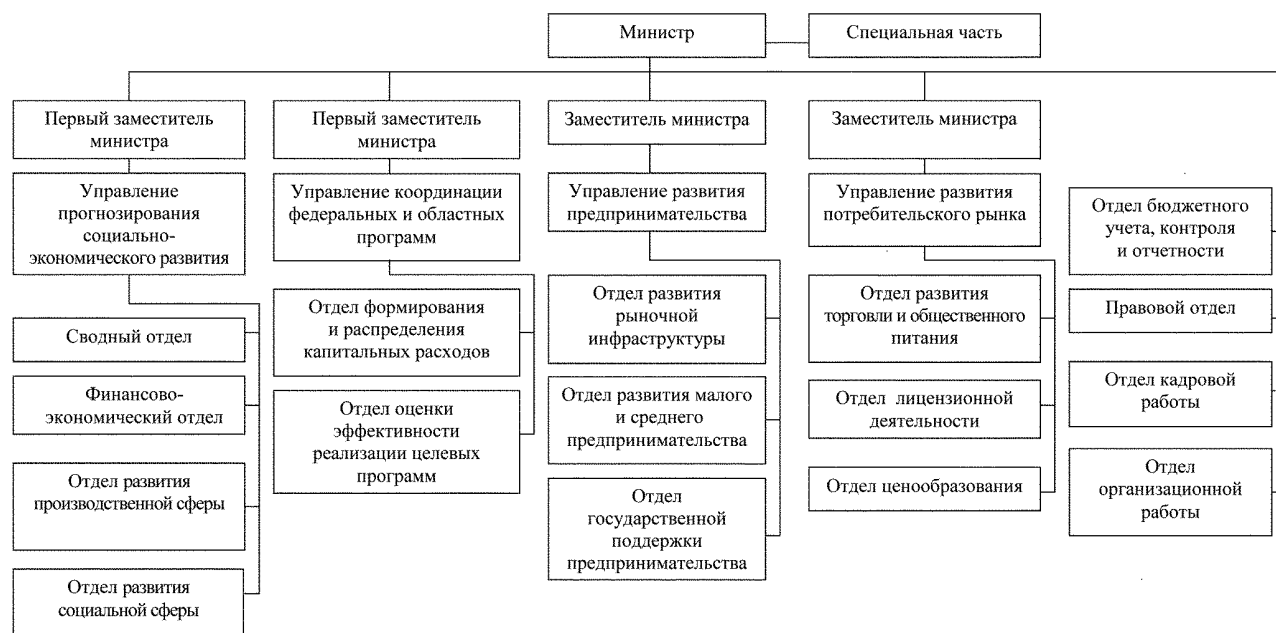
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

Приложение к постановлению
Правительства области от 4 марта 2011 года № 112-П

**Структура
министерства экономического развития и торговли Саратовской области**



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 5 марта 2011 года № 113-П

г. Саратов

**О программе модернизации здравоохранения
Саратовской области на 2011-2012 годы**

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить программу модернизации здравоохранения Саратовской области на 2011-2012 годы (далее – Программа) согласно приложению.
2. Министерству здравоохранения области обеспечить реализацию Программы на территории Саратовской области.
3. Рекомендовать органам местного самоуправления области обеспечить реализацию Программы в подведомственных учреждениях здравоохранения.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области Данилова А.Н.
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П.Л. Ипатов

Приложение к постановлению
Правительства области от 5 марта 2011 года № 113-П

Программа модернизации здравоохранения Саратовской области

Паспорт Программы

Наименование Программы	Программа модернизации здравоохранения Саратовской области на 2011-2012 годы (далее – Программа)
-------------------------------	--

Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	министерство здравоохранения области				
Основание для разработки Программы	Федеральный закон от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»				
Срок реализации Программы	2011-2012 годы				
Объемы и источники финансирования Программы	Наименование задачи	Всего (млн рублей)	В том числе средства		
			ФФОМС (млн рублей)	консолидированного бюджета (млн рублей)	ТФОМС (млн рублей)
	2011 год				
	1. Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений	2247,876	2050,072	197,804	
	2. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение	151,476	149,482	2,0	
	3. Внедрение стандартов медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами	3243,506	789,967	301,736	2151,803
	Всего 2011 год:	5642,858	2989,515	501,54	2151,803
	2012 год				
	1. Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений	1387,688	1240,925	146,763	
	2. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение	257,006	153,006	104,0	
	3. Внедрение стандартов медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами	6082,145	1666,185	418,552	3997,409
	Всего 2012 год:	7726,839	3060,115	669,315	3997,409
	Всего:	13369,697	6049,63	1030,856	6149,212
Основные показатели реализации Программы (исходное состояние на 01.01.2010 и целевое значение на 01.01.2011, 01.01.2012 и 01.01.2013)	<p>1. Показатели медицинской результативности</p> <p>1. Младенческая смертность на 1000 родившихся живыми: 1.01.2010 – 6,8; 01.01.2011 – 6,0; 01.01.2012 – 6,0; 01.01.2013 – 7,0 (Российская Федерация – 8,3).</p> <p>2. Материнская смертность на 100 тыс. родившихся живыми: 01.01.2010 – 36,4; 01.01.2011 – 21,0; 01.01.2012 – 20,0; 01.01.2013 – 19,5 (Российская Федерация – 19,5).</p> <p>3. Число умерших на 1000 человек населения: 01.01.2010 – 15,0; 01.01.2011 – 15,5; 01.01.2012 – 14,9; 01.01.2013 – 14,2 (Российской Федерации – 12,7).</p> <p>4. Смертность населения: от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения: 01.01.2010 – 755,1; 01.01.2011 – 883,5; 01.01.2012 – 860,0; 01.01.2013 – 750,0 (Российская Федерация – 750,0); от злокачественных новообразований на 100 тыс. населения: 01.01.2010 – 196,1; 01.01.2011 – 197,1; 01.01.2012 – 195,3; 01.01.2013 – 194,8 (Российская Федерация – 201,2); от травм, связанных с ДТП на 100 тыс. населения: 01.01.2010 – 14,9; 01.01.2011 – 15,9; 01.01.2012 – 14,9; 01.01.2013 – 14,4 (Российская Федерация – 14,0); от причин, связанных с употреблением алкоголя на 100 тыс. населения: 01.01.2010 – 20,7; 01.01.2011 – 20,0; 01.01.2012 – 19,5; 01.01.2013 – 19,0 (Российская Федерация – 16,6);</p>				

	<p>от cerebrovascularных болезней на 100 тыс. населения: 01.01.2010 – 257,6; 01.01.2011 – 299,2; 01.01.2012 – 256,0; 01.01.2013 – 250,0 (Российская Федерация – 250,0);</p> <p>от туберкулеза на 100 тыс. населения: 01.01.2010 – 12,8; 01.01.2011 – 11,9; 01.01.2012 – 11,8; 01.01.2013 – 11,7 (Российская Федерация – 15,2).</p> <p>5. Смертность в течение года с момента установления диагноза злокачественного новообразования на 100 тыс. населения: 01.01.2010 – 95,0; 01.01.2011 – 97,5; 01.01.2012 – 97,0; 01.01.2013 – 94,9 (Российская Федерация – 105,6).</p> <p>6. Доля детей первой и второй группы здоровья, обучающихся в общеобразовательных учреждениях (процентов): 01.01.2010 – 71,6; 01.01.2011 – 74,0; 01.01.2012 – 76,5; 01.01.2013 – 79,5 (Российская Федерация – 79,4).</p> <p>7. Пятилетняя выживаемость больных со злокачественными новообразованиями с момента установления диагноза (процентов): 01.01.2010 – 51,2; 01.01.2011 – 51,2; 01.01.2012 – 51,3; 01.01.2013 – 51,4 (Российская Федерация – 50,4).</p> <p>8. Пятилетняя выживаемость лиц, перенесших острый инфаркт миокарда с момента установления диагноза (процентов): 01.01.2010 – 81,6; 01.01.2011 – 83,2; 01.01.2012 – 85,0; 01.01.2013 – 88,0 (Российская Федерация – 72).</p> <p>9. Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов): 01.01.2010 – 55 (Российской Федерации – 50,8); 01.01.2011 – 60; 01.01.2012 – 65; 01.01.2013 – 70.</p> <p>10. Удовлетворенность потребности населения в высокотехнологичной медицинской помощи (процентов): 01.01.2010 – 92,2 (Российская Федерация – 60); 01.01.2011 – 93; 01.01.2012 – 94; 01.01.2013 – 95.</p> <p>II. Показатели доступности медицинской помощи и эффективности использования ресурсов здравоохранения</p> <p>1. Среднегодовая занятость койки в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения (дней): 01.01.2010 – 333,9 (Российская Федерация – 325); 01.01.2011 – 329,0; 01.01.2012 – 335,0; 01.01.2013 – 335,5.</p> <p>2. Размер страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения (рублей) в расчете на 1 человека: 01.01.2010 – 1412,8; 01.01.2011 – 1864,4; 01.01.2012 – 1956,7; 01.01.2013 – 2009,9.</p> <p>3. Размер дефицита территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи (процентов): 01.01.2010 – 36,33; 01.01.2011 – 35,67; 01.01.2012 – 33,58; 01.01.2013 – 33,08.</p> <p>4. Размер дефицита обеспеченности врачебными кадрами – всего (процентов): 01.01.2010 – 25,2; 01.01.2011 – 24,7; 01.01.2012 – 22,7; 01.01.2013 – 20,6;</p> <p>из них оказывающих:</p> <p> амбулаторную медицинскую помощь (процентов): 01.01.2010 – 8,8; 01.01.2011 – 8,8; 01.01.2012 – 7,8; 01.01.2013 – 5,8;</p> <p> стационарную медицинскую помощь (процентов): 01.01.2010 – 13,1; 01.01.2011 – 12,5; 01.01.2012 – 11,7; 01.01.2013 – 11,5;</p> <p> скорую медицинскую помощь (процентов): 01.01.2010 – 3,2; 01.01.2011 – 3,2; 01.01.2012 – 3,1; 01.01.2013 – 3,0.</p>
--	--

	<p>5. Среднемесячная номинальная заработная плата медицинских работников (рублей): 01.01.2010 – 11286; 01.01.2011 – 11840; 01.01.2012 – 13024; 01.01.2013 – 14326.</p> <p>6. Фондовооруженность учреждений здравоохранения (рублей) на одного врача: 01.01.2010 – 515989; 01.01.2011 – 521148; 01.01.2012 – 605145; 01.01.2013 – 650963.</p> <p>7. Фондооснащенность учреждений здравоохранения (рублей) на один квадратный метр площади зданий и сооружений: 01.01.2010 – 6313; 01.01.2011 – 6376; 01.01.2012 – 7404; 01.01.2013 – 7964.</p> <p>8. Количество зданий учреждений здравоохранения, прошедших капитальный ремонт из числа нуждающихся в нем (процентов): 01.01.2010 – 23 из 1049 (2,19); 01.01.2011 – 8 из 1018 (0,78); 01.01.2012 – 81 из 1007 (8,04); 01.01.2013 – 27 из 926 (2,91).</p> <p>9. Количество учреждений здравоохранения, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие с порядками оказания медицинской помощи (единиц): 01.01.2010 – 11; 01.01.2011 – 11; 01.01.2012 – 41; 01.01.2013 – 102.</p> <p>10. Количество пациентов, у которых ведутся электронные медицинские карты (процентов): 01.01.2010 – 1; 01.01.2011 – 3; 01.01.2012 – 10; 01.01.2013 – 25.</p> <p>11. Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов (инфоматов), к общему количеству государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения (процентов): 01.01.2010 – 0; 01.01.2011 – 1; 01.01.2012 – 11; 01.01.2013 – 22.</p> <p>12. Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, использующих электронный документооборот при обмене медицинской информацией, от общего количества государственных (муниципальных) учреждений (процентов): 01.01.2010 – 0; 01.01.2011 – 0; 01.01.2012 – 16; 01.01.2013 – 32.</p> <p>13. Количество врачей-специалистов, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь, которым были осуществлены денежные выплаты стимулирующего характера (процентов): 01.01.2010 – 50,9; 01.01.2011 – 50,8; 01.01.2012 – 100; 01.01.2013 – 100.</p> <p>14. Количество среднего медицинского персонала, работающего с врачами-специалистами либо оказывающего амбулаторную медицинскую помощь самостоятельно, которым были осуществлены денежные выплаты стимулирующего характера (процентов): 01.01.2010 – 44,2; 01.01.2011 – 44,7; 01.01.2012 – 100; 01.01.2013 – 100</p>
--	---

I. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

1.1. Анализ основных демографических показателей

Динамика численности населения Саратовской области характеризуется замедлением темпов естественной убыли. За 5 лет численность населения области сократилась на 60,9 тыс. человек, или на 2,3 процента (Российская Федерация – на 1,1 процента). Численность постоянного населения Саратовской области на 01.01.2010 составила 2564,8 тыс. человек, 74,2 процента – городские жители, 25,8 процента – жители сельских населенных пунктов.

Численность детского населения области продолжает сокращаться, несмотря на увеличение коэффициента рождаемости до 10,7 человек на 1000 населения в 2009 году.

В результате реализации комплекса программных мероприятий, направленных на формирование эффективной региональной демографической политики, в целом по области за последние годы отмечается положительная динамика демографических показателей.

Рождаемость за 2005-2009 годы увеличилась на 13,8 процента, в том числе вторых детей – на 30,3 процента, третьих – на 52,4 процента, четвертых и последующих – на 42,4 процента.

Общая смертность населения за пять лет сократилась на 10,7 процента. Почти треть всех умерших – это трудоспособное население, из которых 80 процентов составляют мужчины. Среди трудоспособного населения смертность сократилась на 25 процентов.

С 2005 года показатель смертности детей в возрасте от 0 до 17 лет снизился на 18,1 процента – с 0,921 промилле до 0,754 промилле в 2009 году в основном за счет уменьшения смертности детей от неестественных причин и новообразований.

За последние годы отмечена устойчивая динамика снижения показателя смертности младенческой смертности. Данный показатель за 5 лет снизился на 35,2 процента (с 10,5 в 2004 году до 6,8 на 1000 родившихся живыми в 2009 году). Прогнозируемый показатель младенческой смертности на 2010 год составляет 6,0 на 1000 родившихся живыми (на 2011 год – 6,0, на 2012 год – ожидается рост показателя на 16 процентов до 7,0 человек на 1000 родившихся живыми в связи с переходом на новые критерии регистрации рождений, рекомендованные Всемирной организацией здравоохранения).

В структуре младенческой смертности отмечено опережающее снижение неонатальной смертности в сравнении с постнеонатальной. Так, за последние 5 лет неонатальная смертность снизилась на 33,3 процента (с 5,4 промилле до 3,6 промилле), постнеонатальная смертность – на 13,5 процента (с 3,7 промилле до 3,2 промилле). По причинам смертности наибольшее снижение произошло от инфекционных заболеваний – на 68,8 процента, от отдельных состояний перинатального периода – на 30 процентов, от несчастных случаев, травм, отравлений – на 13,9 процента, от болезней органов дыхания и врожденных аномалий развития – на 9 процентов.

Динамика показателей перинатальной смертности

Таблица 1

Показатели перинатальной смертности	2005 год		2006 год		2007 год		2008 год		2009 год		2010 год (операт.)	2011 год (прогнозно)	2012 год (прогнозно)
	абс.ч.	пок.	абс.ч.	пок.	абс.ч.	пок.	абс.ч.	пок.	абс.ч.	пок.	пок.	пок.	пок.
Ранняя неонатальная смертность (на 1000 родившихся живыми)	81	3,4	81	3,4	77	3,1	63	2,3	63	2,3	2,3	2,2	2,8
Мертворождения (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)	136	5,7	130	5,5	136	5,2	142	5,1	154	5,6	4,1	3,8	4,7
Перинатальная смертность (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)	214	9,1	208	8,9	213	8,1	207	7,5	217	7,9	6,4	6,0	7,5
Соотношение мертворождений к ранней неонатальной смертности	1,68/1		1,61/1		1,7/1		2,2/1		2,4/1		1,8/1	1,7/1	1,7/1

Основными причинами смертности населения области остаются болезни системы кровообращения, новообразования и несчастные случаи, отравления, травмы. За 5 лет снизилась смертность от всех основных групп заболеваний. Смертность от болезней системы кровообращения за 2005-2009 годы снизилась на 18,6 процента, от новообразований – на 3,4 процента, от неестественных причин – на 28 процентов.

Несмотря на снижение смертности населения области от цереброваскулярных болезней с 2005 года на 28 процентов, она сохраняется высокой: 257,2 (по Российской Федерации – 283,1), смертность населения трудоспособного возраста от цереброваскулярных болезней по области в 2009 году – 41,9 (по Российской Федерации – 42,7).

В 2009 году от новообразований умерло 5046 человек, показатель смертности снизился на 4,2 процента и составил 199 на 100 тыс. населения (в 2005 году – 204,4, по Российской Федерации – 201,9). Среди детского населения от 0 до 17 лет показатель смертности от новообразований в 2009 году составил 3,6 на 100000 тыс. детского населения, умерло 16 человек. За последние 5 лет показатель снизился на 45 процентов (в 2005 году – 6,5).

Уровень смертности населения наиболее полно отражается в показателе ожидаемой продолжительности жизни. В 2009 году данный показатель для жителей Саратовской области составил 69,1 года и увеличился за пять последних лет на 3,5 года (в Российской Федерации – 68,7 года, в ПФО – 68,5 года).

Естественная убыль населения за 2005-2009 годы уменьшилась на 42 процента. Миграционный прирост в последние 5 лет компенсировал естественные потери лишь на четверть.

В 2010 году продолжились и укрепилась позитивные демографические тенденции.

В I полугодии 2010 года естественная убыль населения области уменьшилась на 10,9 процента, в первую очередь за счет сокращения смертности населения.

Общая смертность населения за 6 месяцев 2010 года снизилась на 900 человек, или на 4,2 процента. Коэффициент смертности составил 15,5 человека на 1000 человек населения (I полугодие 2009 года – 15 на 1000 человек населения).

Основными причинами смертности населения области по-прежнему остаются болезни системы кровообращения (их удельный вес составил 59,8 процента), новообразования (13 процентов), несчастные случаи, отравления и травмы (10,1 процента).

Смертность населения области от заболеваний органов кровообращения снизилась на 21,2 процента, в том числе среди лиц трудоспособного возраста на 33,5 процента. Динамика смертности населения области от болезней органов кровообращения за период 2005-2009 годы представлена в приложении № 1. В январе-июне 2010 года, в сравнении с аналогичным периодом прошлого года, смертность от болезней системы кровообращения увеличилась на 24,6 процента.

Снизилась смертность от новообразований на 0,6 процента, в том числе от злокачественных – на 0,4 процента, смертность от неестественных причин – на 7,4 процента. Среди неестественных причин смерти отмечается снижение смертности от травм, связанных с транспортом, на 29,2 процента, от случайных отравлений алкоголем – на 24,2 процента, от случайных утоплений – на 7,1 процента.

За 2010 год показатель младенческой смертности составил 6 человек на 1000 родившихся живыми, что ниже уровня прошлого года (2009 год – 6,8 человека на 1000 родившихся живыми). Показатель младенческой смертности по региону ниже среднероссийского и показателя по Приволжскому федеральному округу (по Российской Федерации за 2010 год – 7,9 человек

на 1000 родившихся живыми, по ПФО – 7,3 человека на 1000 родившихся живыми). В рейтинге регионов по данному показателю в Приволжском федеральном округе Саратовская область занимает 3-е место, по Российской Федерации – 34-е место.

Показатель рождаемости несколько ниже, чем в 2009 году. За I полугодие 2010 года в Саратовской области родилось 12978 детей, что на 127 детей меньше, чем за аналогичный период прошлого года. Показатель рождаемости снизился на 1 процент и составил 10,2 человека на 1000 населения. Данную ситуацию можно объяснить снижением численности женщин в возрасте наиболее благоприятном для деторождения. В ближайшие годы продолжится снижение численности женщин репродуктивного возраста, что связано с вхождением в эти возраста малочисленных контингентов женщин, родившихся на рубеже XX–XXI веков.

Таким образом, несмотря на ряд положительных изменений, сохраняется проблема отрицательного баланса населения. Смартность превышает рождаемость в 1,4 раза.

Несмотря на меры, принимаемые в области по снижению смертности, остается сложной ситуация со смертностью населения от болезней системы кровообращения. Кроме того, заболеваемость сердечно-сосудистыми заболеваниями ежегодно растет в среднем на 7 процентов, превышает показатель по Российской Федерации (224,8) на 12 процентов. В 2010 году отмечается рост показателя смертности от сердечно-сосудистых заболеваний на 24 процента (883,5 случаев на 100 тысяч населения, выше чем по Российской Федерации на 7 процентов) за счет смертности от ишемической болезни сердца и цереброваскулярных болезней.

Учитывая изложенное, актуальным является направление развития медицинской помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями, а также, учитывая недостаточную динамику снижения смертности от онкозаболеваний, развитие медицинской помощи пациентам с онкопатологией.

В связи с тем, что с 2012 года в соответствии с критериями Всемирной организации здравоохранения Саратовская область, как и Российская Федерация в целом, переходит на новые стандарты регистрации маловесных младенцев весом 500 грамм и выше мероприятия по модернизации службы родовспоможения и детства должны включать оснащение учреждений родовспоможения современным оборудованием для выхаживания новорожденных с низкой и экстремально низкой массой тела.

1.2. Анализ заболеваемости населения области

Начиная с 2005 года появилась тенденция к увеличению уровня общей заболеваемости населения Саратовской области. Рост уровня данного параметра в течение последних 5 лет составил 12 процентов (в сравнении с 2005 годом) (приложение № 2). Данное повышение произошло за счет роста случаев заболеваний по классу «Болезни органов дыхания» (на 15,5 процента больше итога 2005 года), что отчасти обусловлено эпидемией острых респираторно-вирусных инфекций в 2009 году, в том числе высокопатогенного гриппа типа H1N1.

Фактический уровень общей заболеваемости населения в Саратовской области на конец 2009 года ниже уровня аналогичного параметра в Приволжском федеральном округе на 18 процентов. В структуре общей заболеваемости населения области по итогам 2009 года на первом месте болезни органов дыхания (23,9 процента), на втором месте болезни системы кровообращения (16,3 процента), на третьем месте болезни глаза и его придаточного аппарата (7,2 процента), на четвертом месте болезни мочеполовой системы (7,2 процента).

В течение последних пяти лет заболеваемость детей по области, как и в целом по Российской Федерации, неуклонно растет. В 2009 году заболеваемость детей в возрасте от 0 до 14 лет составила 2544,2 на 1000 детского населения (в Российской Федерации в 2009 году – 2454,1).

Отмечается также рост уровня общей заболеваемости подростков в возрасте 15-17 лет на 19,8 процента по сравнению с 2005 годом. В 2009 году показатель заболеваемости подростков в возрасте от 15 до 17 лет включительно составил 2393 человек на 1000 детей данного возраста (в 2008 году – 2136,3, в 2007 году – 2280,9, в Российской Федерации в 2007 году – 1944,7).

Болезни системы кровообращения являются основной причиной смертности и инвалидизации населения области, так же как и всей Российской Федерации. В регионе зарегистрировано более 640000 больных с этой патологией (приложение № 3). На каждую тысячу взрослого населения приходится 118 случаев артериальной гипертензии и 72 – ишемической болезни сердца. Заболеваемость ИБС существенно выше среднероссийского показателя (624,6), 40 процентов выявленных больных (около 250000) состоит на диспансерном учете.

Ежегодно в области регистрируется более 7 тыс. инсультов (в 2009 году 7120 человек – 3,3 человека на 100 тыс. населения, их них умирает до 80 процентов пациентов. Преобладают инфаркты мозга – 66 процентов (летальность – 25,6 процента), внутримозговое и другое внутримозговое кровоизлияние – 7,6 процента (летальность – 76,6 процента), инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт – 4,6 процента (летальность 34,6 процента), субарахноидальное кровоизлияние – 2,5 процента (летальность – 32 процента).

Летальность в неврологических отделениях в 2009 году составила 4,9 процента, досуточная летальность – 17,1 процента. Первичный выход на инвалидность от цереброваскулярных болезней по области составил в 2007 году – 7,7 человека на 10 тыс. населения, в 2008 году – 9 человек на 10 тыс. населения, в 2009 году – 9,1 человека на 10 тыс. населения.

В Саратовской области, как и в целом в Российской Федерации, наблюдается ежегодное увеличение числа больных с впервые установленным диагнозом злокачественного новообразования. За последние 5 лет показатель выявляемости увеличился на 8,6 процента и составил 352,7 человека на 100 тыс. населения (в 2005 году – 322,2, по Российской Федерации – 345,7). Показатель заболеваемости новообразованиями детей от 0 до 17 лет за последние 5 лет остается на одном уровне и составляет в 2009 году 0,081 человека на 100000 детского населения.

На начало 2010 года в области зарегистрирован 4521 больной наркоманией, или 175,7 на 100 тыс. населения (аналогичный период 2009 года – 4868 человек, или 188,4 на 100 тыс. населения). Выявляемость наркомании в 2009 году увеличилась на 25,8 процента и составила 7,8 человека на 100 тыс. населения (среднероссийский показатель – 18,7 человека на 100 тыс. населения, ПФО – 14,1 человека на 100 тыс. населения).

Больных алкоголизмом и алкогольными психозами зарегистрировано 36046, или 1401 человек на 100 тыс. населения. Выявляемость алкоголизма в 2009 году выросла на 13,4 процента и составила 87 человек на 100 тыс. населения, что выше среднероссийского показателя (76,85 на 100 тыс. населения) на 13 процентов.

В то же время в последние годы в области идет тенденция к снижению показателя первичной заболеваемости алкогольными психозами, отражающего распространенность и степень тяжести течения хронического алкоголизма. За 5 лет заболеваемость алкогольными психозами снизилась на 33 процента и составила в 2009 году 32,5 человека на 100 тыс. населения. Этот показатель ниже, чем по Российской Федерации, на 9 процентов.

За последние 5 лет определенной тенденции по смертности от суицидов нет. В 2005 году смертность от завершённых суицидов составила 26,7 человека на 100 тыс. населения, в 2006 году отмечается рост на 22,1 процента (32,6 человека на 100 тыс. населения), в 2006-2009 годах – снижение смертности и в 2008 году показатель соответствовал среднероссийскому (27,2 человека на 100 тыс. населения).

Показатели смертности от суицидов за 5 лет

	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год
На 100 тыс. населения	27,1	32,6	30	26,6	27,9

Эпидемическая ситуация по туберкулезу в Саратовской области несмотря на некоторую стабилизацию остается напряженной. Территориальный показатель заболеваемости населения туберкулезом в 2009 году составил 74,5 человека на 100 тыс. населения (Российская Федерация – 82,6).

Показатель заболеваемости туберкулезом постоянно проживающего населения не превышает среднероссийских значений – 61,1 (среднероссийский – 68,9). Распространенность туберкулеза в области за последние два года уменьшилась на 9,4 процента и составила 183,4 человека на 100 тыс. населения (среднероссийский – 185,1).

Показатель смертности населения от активного туберкулеза за этот же период снизился на 7 процентов с 12,8 до 11,9 случаев на 100 тыс. населения (среднероссийский – 17,5).

За последние 5 лет отмечается рост общей заболеваемости органов зрения с 103,6 человека на 1000 населения в 2005 году до 105,2 в 2009 году (на 1,5 процента). Первичная заболеваемость снизилась на 3,2 процента (приложение № 4). В структуре общей и первичной заболеваемости преобладает катаракта. Общая заболеваемость по данной патологии в 2005 году составляла 18,5 человека на 1000 населения с последующим снижением на 6,5 процента (до 17,3 в 2009 году). На втором месте по уровню заболеваемости стоит миопия. Общая заболеваемость глаукомой в 2005 году составляла 6,7 человека на 1000 населения с последующим увеличением до 7,3 человека в 2009 году (почти 9 процентов).

1.3. Система здравоохранения Саратовской области

На территории области развернуто всего, включая федеральные и ведомственные лечебные учреждения, 192 лечебно-профилактических учреждения (118 муниципальных учреждений здравоохранения, 49 государственных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения области, 9 учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, 16 ведомственных медицинских учреждений и организаций), из них 154 участвуют в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Из числа учреждений областного и муниципального подчинения 71 больничное учреждение, 41 амбулаторное, 7 учреждений родовспоможения, 21 диспансер, 2 Центра, 1 госпиталь, 1 больница скорой помощи, 2 санатория, 3 Дома ребенка, 1 Станция переливания крови, 10 прочих учреждений.

В 2009 году на территории Саратовской области было развернуто 23670 круглосуточных коек, в том числе 20483 койки, подведомственных министерству здравоохранения области. Обеспеченность круглосуточными койками по области в 2009 году составила 87,9 коек на 1000 населения (среднероссийский – 90,1), показатель снизился по сравнению с 2006 годом на 2,4 процента (приложение № 5). Обеспеченность круглосуточными койками без учета коечного фонда федеральных и ведомственных учреждений составила 79,6 коек на 10 тыс. населения.

С 2006 года произошло сокращение коечного фонда в муниципальных лечебно-профилактических учреждениях и в государственных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения области, на 893 койки, в том числе за 2009 год на 417 коек (на 1,8 процента).

Сокращение коечного фонда привело к более эффективному его использованию. При увеличении занятости койки с 332,4 в 2006 году до 333,9 в 2009 году (на 0,5 процента) и сокращении средних сроков пребывания больного на койке с 12,7 до 11,4 дня (на 10,2 процента), вырос оборот койки с 26,2 до 29,2 в 2009 году (на 11,5 процента). Простой койки снизился с 1,2 до 1,1 (8,3 процента). Летальность в 2009 году осталась на уровне 2006 года и равна 1,1 дня.

Уровень госпитализации на круглосуточные койки составляет 254,1 человека на 1000 населения и имеет тенденцию к росту: по сравнению с 2008 годом – на 2,4 процента, по сравнению с 2006 годом – на 8,4 процента. Рост госпитализации во многом обусловлен переходом отрасли на систему обязательного медицинского страхования: оплата за фактически оказанные объемы побудила руководителей завышать количество медицинских услуг, в том числе за счет завышения показателей госпитализации. Это свидетельствует об избытке стационарных коек.

Стационарозамещающие койки при больничных учреждениях (койки дневного пребывания) в лечебно-профилактических учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения области, с 2006 года сократились с 1992 до 1480 коек (на 25,7 процента). Койки дневного пребывания продолжают сокращаться, вследствие их нерентабельности. В 2009 году пролечено 38759 пациентов, что на 21,4 процента меньше 2006 года. Увеличение занятости койки с 271 дня в 2006 году до 280,6 дня в 2009 году произошло при снижении показателя среднего пребывания с 10,8 до 10,2 дня в 2009 году (5,6 процента), при этом оборот койки вырос с 25,1 до 27,4 человека в год, что составило 9,2 процента в 2009 году. Тем самым превышает норматив фактически оказанных объемов круглосуточной помощи.

Стационарозамещающие койки при амбулаторно-поликлинических учреждениях (койки дневного стационара) в лечебно-профилактических учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения области, ежегодно увеличиваются. С 2006 года увеличение произошло на 125 койко-мест и составило 2125 койки дневного стационара. Вследствие увеличения койко-мест в амбулаторно-поликлинических учреждениях области и снижения оборота койки с 32,4 до 32 человек в год (на 1,2 процента) в 2009 году было пролечено 92263 пациента, что на 13,2 процента больше 2006 года. Работа койки составила 315,2 дня в году, что ниже уровня 2006 года на 5,9 процента и составило 335 дней.

Дальнейшая оптимизация использования коек дневного стационара позволит повысить эффективность их работы.

Все лечебные учреждения области, включая федеральные, в соответствии с рекомендациями Минздравсоцразвития России распределены по уровням оказания медицинской помощи:

- 7 учреждений 5 уровня, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и расположенных в сельской местности;
- 83 учреждения 4 уровня, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, в том числе 3 федерального подчинения;
- 53 медицинских учреждения 3 уровня, оказывающие специализированную и первичную медико-санитарную помощь, в том числе на базе которых имеются межмуниципальные центры, из них 16 учреждений федерального и ведомственного подчинения;
- 28 учреждений 2 уровня, оказывающих специализированную медицинскую помощь;
- 12 учреждений здравоохранения 1 уровня, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в том числе высоко-технологичную медицинскую помощь, из них 2 учреждения федерального подчинения и 4 клиники ГОУВПО «Саратовский Государственный медицинский университет».

1.4. Организация оказания медицинской помощи населению области

Стационарная помощь кардиологическим больным в 2009 году оказывалась на 948 койках в 16 лечебных учреждениях, в числе которых 2 федеральных (85 коек) и 1 негосударственное (30 коек). Практически во всех муниципальных и областных

учреждениях существенная часть пролеченных больных не соответствовала профилю специализированной помощи в соответствии с установленным Порядком. Проведенный анализ свидетельствует о возможности перепрофилирования на первом этапе кардиологических коек, находящихся в структуре терапевтических отделений.

В амбулаторной сети общее количество существующих ставок кардиологов соответствует нормативу (1 ставка на 20000 обслуживаемого населения), однако распределены они неравномерно. Укомплектованность существующих кардиологических ставок составляет 67 процентов. На 229 штатных должностей врачей кардиологов работают 153 физических лица. В г.Саратове на 89,75 ставки кардиологов работают 53 физических лица. В целом по амбулаторной службе коэффициент совместительства 1,64.

Неврологическая служба области представлена первичными неврологическими кабинетами, расположенными в 38 районах и г.Саратове, 10 неврологическими отделениями, из которых 3 являются межрайонными неврологическими центрами (г.Балаково, г.Балашов, г.Энгельс).

В области работают 339 врачей-неврологов, укомплектованность по физическим лицам – 55,7 процента, укомплектованность по занятым должностям – 97,4 процента, обеспеченность на 10 тыс. населения – 1,3 человека (в среднем по Российской Федерации – 1,5).

В целом по области развернуто 1166 неврологических коек (в том числе ведомственного подчинения – 185 коек), что составляет 4,5 на 10 тыс. населения (в среднем по Российской Федерации – 4,1). Функционируют 10 неврологических отделений, из которых 3 являются межрайонными неврологическими центрами (г.Балаково, г.Балашов, г.Энгельс). В г.Саратове 5 неврологических отделений общей мощностью 185 коек (вместе с ведомственными – 453 коек), что составляет 5,5 коек на 10 тыс. населения.

Использование коечного фонда в 2009 году: работа койки – 332,8 (в 2008 году – 339,25), оборот койки – 26,9 (в 2008 году – 26,19), средняя длительность пребывания – 12,4 (в 2008 году – 12,95), летальность – 3,1 (в 2008 году – 2,5). Уровень госпитализации на 1000 населения – 10,6.

Онкологическая служба области представлена первичными онкологическими кабинетами, расположенными в г.Саратове и 39 районах области, а также специализированными учреждениями (онкологическими диспансерами).

В настоящее время охват специализированным лечением пациентов, страдающих злокачественными новообразованиями, составляет не более 50 процентов. Комбинированная и комплексная терапия при раке различной локализации применяется у четверти пациентов (23,9 процента), а лучевое лечение получают 12 процентов больных.

На 01.01.2010 в области из 72 необходимых онкологических кабинетов действуют 59. В данных кабинетах работают 2 врача-онколога, имеющих сертификат специалиста.

Ведущим специализированным учреждением в регионе является государственное учреждение здравоохранения (далее – ГУЗ) «Областной онкологический диспансер № 1». На него, наряду с лечебной, возложены функции организационной и методической работы, контроль за проведением и результатами скрининга, за выполнением стандартов лечения в первичном звене, организация и контроль непрерывного обучения кадров, формирование и ведение регионального ракового регистра.

Специализированная помощь онкологическим больным на территории области оказывается в 4 лечебных учреждениях:

1. ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1» – 205 коек, расположенный в г.Энгельсе.

2. ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2» – 143 койки.

3. ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер» – 15 коек круглосуточного пребывания и 25 коек дневного пребывания, обслуживающий жителей только г.Саратова.

4. ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер» – 120 коек.

С целью преобразования онкологической службы в 2010 году из структуры ГУЗ «Областная клиническая больница» выделен ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2».

В случае экстренного обращения больного в соматический стационар, а также после любого этапа специализированного лечения, больной в обязательном порядке направляется на онкоконсилиум, где определяется дальнейшая тактика его лечения.

Таким образом, реализуется принцип целостности и взаимодействия онкологической службы с общей лечебной сетью.

Особенностью онкологической службы области является разветвленность специализированных учреждений, которая учитывает низкую плотность населения. Данный факт учтен при организации специализированной медицинской помощи онкологическим больным по территориальному принципу.

Существенным недостатком является одна из низких по Российской Федерации обеспеченность онкологическими койками – 37,6 на 1000 случаев вновь выявленных злокачественных новообразований (в среднем по Российской Федерации в 2009 году – 60,7). Обеспеченность радиологическими койками составляет 18,6 на 1000 случаев вновь выявленных злокачественных новообразований (в среднем по Российской Федерации в 2008 году – 15,6).

Анализ использования коечного фонда онкологических диспансеров области доказал, что при низкой обеспеченности койками отмечается высокая эффективность работы коечного фонда:

Использование коечного фонда онкологической службы в 2009 году

ЛПУ 2009 год	Количество коек	Пролечено больных	Койко-дни	Работа койки (КД/койки)	Оборот койки
ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»	205	7861,5	73333	357,7	38,3
ГУЗ «Областная клиническая больница»	143	5292	44239	309,4	37,0
ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер»	40	2109	15165	379,1	52,7
ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер»	120	5823	39549	329,6	48,5
Итого:	508	21085,5	172286	339,1	41,5
по Российской Федерации:				325,0	

Таким образом, учитывая тенденции к росту онкологической заболеваемости, недостаток в койках онкологического профиля по области составляет 210 единиц.

В рамках проведения мероприятий по борьбе со смертностью от неестественных причин в 2005-2006 годах в области осуществлена централизация психиатрической и наркологической помощи. Создана сеть специализированных учреждений

областного подчинения: в крупных городах открыты 4 больницы с диспансерными отделениями и 5 диспансеров. За каждым закреплены близлежащие психиатрические и наркологические кабинеты районов области по территориальному принципу, осуществляющие организационно-методическое руководство, внутриведомственное и межведомственное взаимодействие.

Открыто отделение реабилитационного и восстановительного лечения на базе Балаковского психоневрологического диспансера. Введена в действие вторая очередь областного реабилитационного центра в ГУЗ «Красноармейская областная психиатрическая больница им. Ю.А. Калямина, Заслуженного врача РСФСР». На базе ГУЗ «Саратовская областная психиатрическая больница Святой Софии» открыт Центр наркологии, оснащенный современным медицинским оборудованием.

Кроме того, на территории области функционируют 12 психоневрологических интернатов, подведомственных министерству социального развития области, общей мощностью 1961 койка, обеспеченность составляет 17,6 койки на 10 тыс. населения (в среднем по Российской Федерации – 18,0 на 10 тыс. населения.).

Материально-техническая база большинства психоневрологических учреждений области требует обновления.

В ГУЗ «Саратовская областная психиатрическая больница Святой Софии» здания, построенные в позапрошлом веке, требуют капитального ремонта. Большинство отделений нуждаются в перепланировке и реконструкции. На настоящий момент требуется проведение противооползневых работ и срочный капитальный ремонт лечебных корпусов, в которых проходят лечение в том числе и наркологические больные.

В настоящее время серьезные трудности испытывает ГУЗ «Саратовский городской психоневрологический диспансер», который расположен в здании детского сада, в том числе стационар на 60 коек и все вспомогательные службы и подразделения.

ГУЗ «Балаковский психоневрологический диспансер» располагает 40 койками в приспособленном здании, которое требует капитального ремонта. Помещения ГУЗ «Балашовский межрайонный психоневрологический диспансер» были переданы из муниципального ведения на областной уровень в ветхом состоянии, и в настоящее время требуется проведение ремонта в кабинетах амбулаторного приема. Требуется организация наркологических отделений при ГУЗ «Энгельсская психиатрическая больница».

Наркологическая помощь населению области осуществляется 4 психиатрическими больницами, 5 психоневрологическими диспансерами, а также кафедрами психиатрии и наркологии СГМУ. Всего в стационарах области развернуто 2885 специализированных коек, в том числе 480 наркологических. С 2009 года на территории области функционирует Центр наркологии, созданный на базе ГУЗ «Саратовская областная психиатрическая больница Святой Софии» и оснащенный в рамках программных мероприятий современным реабилитационным оборудованием, мебелью, инвентарем.

Обеспеченность населения Саратовской области наркологами составляет 0,35 на 10 тыс. населения, по Приволжскому федеральному округу – 0,5, в среднем по Российской Федерации – 0,5. В области работают 75 психиатров-наркологов, из них 30 процентов оказывают помощь детскому населению. Во всех районах области имеется сеть амбулаторных кабинетов для взрослого и детского населения, в том числе кабинеты социально-психологической помощи лицам с наркологическими проблемами и членам их семей.

В рамках областной целевой программы «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями» на 2009-2011 годы министерством здравоохранения области за 14,5 млн рублей приобретено здание для Центра наркологии, созданного на базе ГУЗ «Саратовская областная психиатрическая больница Святой Софии» и оснащенного в рамках программных мероприятий современным реабилитационным оборудованием, мебелью, инвентарем. Центр наркологии общей мощностью 110 коек состоит из 3 отделений: отделение неотложной наркологической помощи, отделение планового лечения больных алкоголизмом, отделение терапии всех видов зависимости – наркомании, токсикомании, игровой зависимости, а также химико-токсикологическая лаборатория. За 11 месяцев 2010 года в Центре наркологии получили лечение и реабилитацию 1796 человек (62 процента от всех наркологических больных, пролеченных в ГУЗ «Саратовская областная психиатрическая больница Святой Софии»), в том числе больных наркоманией – 476 человек.

Химико-токсикологическая лаборатория Центра наркологии оснащена современными аппаратами для высокочувствительного обнаружения токсических или психоактивных веществ в биосредах (фирмы «Эббот») и газовый хроматограф фирмы «Анджилент», в первую очередь, при отравлениях наркотиками. Расходные материалы приобретаются за счет средств областного бюджета, в 2010 году закуплены на сумму 1 млн рублей в рамках подпрограммы «Профилактика и лечение наркологических расстройств». Химико-токсикологические исследования проводятся также в специализированной лаборатории ГУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы». В учреждениях области, имеющих лицензию на проведение наркологического освидетельствования, имеется необходимый запас тест-систем для определения наркотиков.

Для оказания неотложной специализированной помощи при отравлениях на базе ГУЗ «Саратовская областная психиатрическая больница Святой Софии» функционирует отделение неотложной наркологической помощи с палатой интенсивной терапии на 5 коек.

Во всех районах области имеется сеть амбулаторных кабинетов для взрослого и детского населения, в том числе кабинеты социально-психологической помощи лицам с наркологическими проблемами и членам их семей. В области работают 86 психиатров-наркологов, из них 30 процентов оказывают помощь детскому населению (все специалисты имеют сертификат, более 50 процентов врачей аттестованы на высшую и первую квалификационную категорию). Обеспеченность населения Саратовской области психиатрами-наркологами составляет 0,33 человека на 10 тыс. населения (по Приволжскому федеральному округу и в среднем по Российской Федерации – 0,5 на 10 тыс. населения).

Программными методами осуществляется совершенствование системы лечения и медикаментозной реабилитации наркологических больных. В практику лечения наркологических больных внедряются новые лечебные методики. В 2010 году по подпрограмме «Психиатрические и наркологические расстройства» областной целевой программы «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями на 2009-2011 годы» дополнительно закуплены препараты на сумму 5500 тыс. рублей.

Как следствие, в 2010 году на 17 процентов выросла обращаемость к врачам за наркологической помощью. Увеличилась доля наркологических больных, прошедших не только этап лечения, но и реабилитации. Если в 2008 году доля пролечившихся наркоманов составляла 10 процентов, то по итогам 12 месяцев 2009 года – 18 процентов, возросло также число достигнутых ремиссий более 3 лет у больных наркоманией на 22 процента по сравнению с 2008 годом.

В Саратовской области создана собственная модель организации суицидологической службы и оказания специализированной помощи лицам с кризисными состояниями. В соответствии с приказом министерства здравоохранения области от 13.05.2003 № 102 определены задания по всем городам и районам области и модели организации суицидологической службы в каждом районе. Система организации суицидологической службы в Саратовской области включает специализированные отделения и кабинеты во всех крупных городах области, а также «Телефоны доверия» в районах области с привлечением к данной работе психологов и социальных работников. В психиатрических больницах и психоневрологических диспансерах Саратовской области развернуто 45 коек для пациентов совершивших суицидальные попытки (отделения кризисных состояний).

В целях совершенствования суицидологической помощи планируется дальнейшее развитие кабинетов психологической помощи и «Телефонов доверия» на базе медицинских учреждений области, стандартизация деятельности отделений кризисных состояний. Таким образом, планируется к 2012 году снизить смертность от завершённых суицидов на 3,5 процента.

Для оказания специализированной фтизиатрической помощи в области имеется 8 диспансеров, 1 туберкулезная больница, 3 туберкулезных отделения и 35 туберкулезных кабинетов при центральных районных больницах, два туберкулезных санатория.

По состоянию на 01.01.2010 в области функционировало 1245 коек, в том числе 1150 круглосуточных и 95 коек дневно-пребывания. В 2010 году приостановлена деятельность одного отделения в центральной районной больнице (Пугачевский район – 25 коек, в том числе 15 круглосуточных и 10 дневного пребывания). В настоящее время функционирует 1220 фтизиатрических коек.

Показатель обеспеченности койками на 01.01.2010 в области составляет 4,9 койки на 10 тыс. населения (норматив – 5,2, в среднем по Российской Федерации – 5,3). Дополнительно в области функционирует 205 санаторных коек по фтизиатрическому профилю. Общий дефицит коечного фонда составляет 395 коек, или 31,5 процента.

Специализированную фтизиатрическую помощь населению области оказывают 170 врачей-фтизиатров. Обеспеченность врачами-фтизиатрами составила 0,66 человека на 10 тыс. населения (в среднем по Российской Федерации – 0,6). Укомплектованность штатных должностей врачей-фтизиатров физическими лицами в целом по области недостаточная: в 2008 году – 63,5 процента, в 2009 году – 58,6 процента.

Остро стоит проблема с кадрами в межрайонных диспансерах, где укомплектованность врачами-фтизиатрами составляет от 31,4 до 38,5 процента.

Кадры противотуберкулезной службы имеют достаточно высокую квалификацию. Доля аттестованных врачей составляет 73,5 процента (в среднем по Российской Федерации – 64,5 процента). В области над проблемой туберкулеза работают 5 докторов и 15 кандидатов медицинских наук.

Для оказания специализированной медицинской помощи ВИЧ-инфицированным пациентам на территории области работает ГУЗ «Саратовский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями». Данное учреждение выполняет функции организационно-методического центра по вопросам выявления, лечения и профилактики ВИЧ/СПИДа. С целью лабораторной диагностики ВИЧ-инфекции в муниципальных районах области функционирует 12 межрайонных лабораторий. Специалистами ГУЗ «Саратовский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» оказывается консультативно-методическая помощь и проводится обучение кадров первичного звена по проблемам ВИЧ/СПИДа. На базе территориальных амбулаторно-поликлинических учреждений области работают доверенные врачи, которые также осуществляют медицинскую помощь ВИЧ-инфицированным пациентам. Лечение сопутствующей патологии у ВИЧ-инфицированных осуществляется в профильных отделениях и стационарах.

На протяжении последних 5 лет в рамках софинансирования мероприятий приоритетного национального проекта, направленных на выявление, лечение и профилактику ВИЧ-инфекции, на территории области реализуются мероприятия подпрограммы «Анти-ВИЧ/СПИД» областной целевой программы «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями на 2009-2011 годы». За счет средств областного бюджета на сумму 50 млн рублей в рамках данной подпрограммы улучшено материально-техническое состояние ГУЗ «Саратовский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями». С 2007 года за счет средств областной целевой программы приобретаются лекарственные препараты для лечения оппортунистических инфекций и сопутствующей патологии у больных ВИЧ/СПИДом.

В 2011 году реализации мероприятий подпрограммы «Анти-ВИЧ/СПИД» областной целевой программы «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями на 2009-2011 годы» продолжится, предусмотрено 5966 тыс. рублей на приобретение лекарственных препаратов.

1.5. Организация медицинской помощи сельскому населению области

Численность сельского населения области – 660837 человек, что составляет 25,8 процента общей численности.

Сохраняются проблемы по состоянию здоровья сельского населения. Показатель смертности сельского населения стабильно выше, чем городского. За 2010 год он превышает показатель смертности городских жителей на 5,5 процента (16,2 на 1000 населения, в среднем по Российской Федерации – 16). Показатель смертности населения трудоспособного возраста среди сельских жителей в течение последних 5 лет также стабильно выше показателя смертности населения трудоспособного возраста среди городских жителей на 13-14 процентов. Несмотря на активное выявление патологии и за счет роста регистрации заболеваемости сельского населения, показатель общей заболеваемости (2010 год – 1139,9 человека на 1000 населения) ниже, чем в целом по области на 25 процентов (2010 год – 1521 на 1000 населения). Показатель младенческой смертности по сельской местности также превышает уровень смертности детей первого года жизни по городским территориям. Тем не менее, за последние годы отмечена устойчивая динамика снижения показателя младенческой смертности. Данный показатель за 5 лет снизился на 38,6 процента и составил по итогам 2010 года до 6,2 человека на 1000 родившихся живыми. Прогнозируемый показатель младенческой смертности на 2011 год составляет 6,2 человека на 1000 родившихся живыми (в 2012 году ожидается рост показателя на 16 процентов до 7 человек на 1000 родившихся живыми в связи с переходом на новые критерии регистрации рождений, рекомендованные Всемирной организацией здравоохранения).

В настоящее время медицинская помощь сельскому населению области, в том числе женщинам и детям, оказывается 36 центральными районными больницами, 1 участковой больницей, 40 отделениями центральных районных больниц (бывшие участковые больницы), 53 врачебными амбулаториями и 874 фельдшерско-акушерскими пунктами (далее – ФАП). В области 6 сельских районов (Александрово-Гайский, Балтайский, Воскресенский, Ивантеевский, Перелюбский, Питерский), где проживает 92353 человека, из них 33200 человек – в районных центрах, которые обслуживаются центральными районными больницами.

Медицинскую помощь населению, проживающему в селе, оказывают 307 врачей и 2694 средних медработника, обеспеченность врачами на 10 тыс. населения – 4,6 (средний показатель по Российской Федерации – 12,1), средними медработниками – 40,8 человек (средний показатель по Российской Федерации – 55,0).

Для привлечения и закрепления медицинских кадров в области реализуется областная целевая программа «Содействие занятости населения и развитие кадрового потенциала Саратовской области на 2009-2011 годы», целью которой является эффективность использования трудовых ресурсов области и оптимизация системы управления занятостью, как основы устойчивого и динамичного развития области.

В 9 районах области реализуются муниципальные целевые программы, направленные на стабилизацию кадровой ситуации, повышение профессионального уровня медицинских работников, улучшение условий их труда и уровня жизни.

Реализуется областная целевая программа «Социальное развитие села до 2012 года», в которой предусмотрено обеспечение жильем молодых семей и молодых специалистов.

Заключены дополнительные соглашения в сфере здравоохранения между главами администраций муниципальных районов и министерством здравоохранения области, в которых были предусмотрены единовременные выплаты молодым специалистам по 30 тыс. рублей за 1 год работы и по 15 тыс. рублей за последующие 2 года работы и ежеквартальные выплаты врачам за квалификационные категории (6 тыс. рублей за высшую, 4 тыс. рублей за первую и 2 тыс. рублей за вторую квалифи-

кационные категории). В 2010 году в 31 районе средства в бюджет были заложены и выплаты молодым специалистам производились. В 19 районах производились выплаты за квалификационные категории. Выплаты за квалификационные категории получили более 1000 врачей, единовременные выплаты – 72 молодых специалиста.

Кроме этого, в районах производятся 15 процентов выплаты от заработной платы молодым специалистам и предоставляются льготы по оплате за коммунальные услуги медицинским работникам, работающим в сельской местности.

Одним из путей решения проблем кадрового обеспечения, особенно сельских районов, является развитие целевого приема абитуриентов. В 2010 году поступили в Саратовский государственный медицинский университет 108 выпускников школ районов области, в медицинские училища и колледжи 208 выпускников. Всего на всех факультетах в СГМУ обучается 554 студента, в медицинских училищах и колледжах – 672 студента.

Продолжается проведение информационно-пропагандистских мероприятий по привлечению выпускников к работе в муниципальных учреждениях здравоохранения. Информация о вакантных ставках ежегодно передается в Саратовский государственный медицинский университет. Представители министерства здравоохранения области и главные врачи учреждений здравоохранения принимают участие в ярмарках вакансий.

За 2010 год трудоустроено 443 врача – молодых специалиста, что на 18,3 процента больше, чем в 2009 году, и 643 средних медработника, что на 16,5 процента больше, чем в 2009 году, в том числе в районы области прибыло 67 молодых специалистов – врачей и 249 средних медработников.

В области на начало 2010 года функционировало 893 ФАП, из которых – 69 расположены в населенных пунктах с численностью населения менее 100 человек. В то же время число посещений на ФАП на 1 жителя в среднем всего 4 посещения в год. Несмотря на дополнительные выплаты из федерального бюджета, нагрузка на фельдшера низкая, механизмы контроля за его деятельностью практически отсутствуют, ответственность за охрану здоровья обслуживаемого населения не определена. Материально-техническое состояние ФАП не соответствует современным требованиям. Большинство зданий ФАП требует либо капитального, либо текущего ремонта. Не все ФАП телефонизированы и оснащены санитарным транспортом. Ряд ФАП (49 процентов) укомплектованы только медицинской сестрой, что не соответствует возложенным на него функциям. В соответствии с приказом Минздрава СССР от 26 сентября 1978 года № 900 с учетом перечисленных условий и отсутствия перспективы укомплектования медицинскими работниками в рамках модернизации количество ФАП будет оптимизировано путем укрупнения фельдшерских участков (до 700 человек обслуживания) с перспективой дооснащения их медицинским оборудованием, санитарным транспортом, организацией выездных форм медицинского обслуживания. В течение 2010 года сокращено 19 ФАП и на 01.01.2011 их количество составляет 874.

Поставленная задача повышения эффективности работы фельдшера ФАП в условиях дефицита врачебных кадров на селе будет решаться путем включения фельдшеров в реализацию территориальной программы обязательного медицинского страхования с сокращением чрезмерной нагрузки на врачебный персонал, а также передачей средним медицинским работникам неврачебных функций и разделением ответственности за состояние здоровья прикрепленного населения. Эти меры позволят значительно расширить объемы профилактической работы, обеспечить раннее выявление заболеваний с проведением массовых скрининговых обследований и, как следствие, улучшить показатели здоровья населения.

В 2010 году разработан пакет документов по организации деятельности ФАП и регламентации работы фельдшеров с расширением объемов оказания профилактической и неотложной медицинской помощи. В районах, участвующих в пилотном проекте по переводу учреждений на одноканальное финансирование (Дергачевский, Пугачевский, Федоровский, Хвалынский), работа фельдшеров 36 ФАП с 2011 года включена в программу обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), с 2012 года планируется включение всех ФАП в реализацию программы ОМС.

Всего на селе организовано 40 стационарных отделений (бывшие участковые больницы). Отделения с коечной мощностью менее 20 коек с недостаточной материально-технической базой планируется реорганизовать во врачебные амбулатории с кабинетом врача общей практики, дневным стационаром и бригадами скорой медицинской помощи, что позволит выполнять стандарты и объемы медицинской помощи в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования по первичной медико-санитарной помощи.

В состав центральных районных больниц (ЦРБ) входят также амбулаторно-поликлинические отделения (врачебные амбулатории). В 53 населенных пунктах развернуто 53 амбулаторно-поликлинических отделения (врачебных амбулаторий).

Решить проблему доступности первичной врачебной помощи жителям отдаленных сельских участков позволяет проводимое в области реформирование амбулаторной помощи по принципу семейного врача. На 1 января 2010 года в области организовано 99 подразделений общеврачебной практики, в которых работает 143 врача (1 врач обслуживает в среднем 1500 чел.), около 35 процентов сельского населения обслуживаются семейными врачами. Однако обеспеченность населения врачами общей практики составляет всего 0,5 врачей на 10 тысяч населения (средний показатель по Российской Федерации – 0,54), при оптимальной не менее 0,8 врача на 10 тыс. населения. Задачи по дальнейшему внедрению службы врача общей практики решаются в рамках Концепции развития семейной медицины на территории Саратовской области. За 2010 год открыто дополнительно 3 кабинета врача общей практики. В рамках программы модернизации в 2011 и 2012 годах планируется открыть еще 13 кабинетов (отделений) врача общей практики: в 2011 году – 6 кабинетов (Аткарский, Краснокутский, Петровский, Саратовский, Федоровский, Энгельский районы, г.Саратов), в 2012 году – 7 кабинетов (Базарно-Карабулакский, Питерский, Пугачевский, Самойловский, Энгельский районы, г.Саратов). Кабинеты врача общей практики в рамках областной целевой программы «Семейная медицина» с общим объемом финансирования 350 млн рублей оснащались оборудованием, санитарным транспортом, был проведен текущий и капитальный ремонт, проведены противопожарные мероприятия.

В 2011-2012 годах после принятия и вступления в силу нового Федерального Закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и передачи полномочий по организации медицинской помощи органам исполнительной власти в сфере здравоохранения планируется объединение учреждений четвертого уровня, расположенных на территории одного района, в одно юридическое лицо. Тем самым будет устранен имеющийся профицит учреждений четвертого.

Одним из приоритетных направлений в развитии сельской медицины является совершенствование службы родовспоможения и детства. В целях приближения высококвалифицированной медицинской помощи жителям отдаленных районов с 2001 года работа службы организована по принципу трехуровневой системы. Медицинская помощь беременным женщинам и детям, проживающим в сельских районах области, оказывается на ФАП, акушерских и детских отделениях 35 центральных районных больниц, профильных межрайцентрах, специализированная медицинская помощь наиболее тяжелому контингенту больных оказывается в государственных учреждениях здравоохранения (ГУЗ «Перинатальный центр», ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница», ГУЗ «Саратовская областная детская инфекционная клиническая больница»).

В рамках модернизации здравоохранения области, с целью улучшения качества и доступности медицинской помощи сельскому населению, планируется проведение дальнейшей централизации службы. В целях приближения консультативной и кураторской помощи врачам, работающим на селе, запланировано внедрение региональной информационной системы мониторинга родовспоможения, включающей автоматизацию рабочих мест с ведением электронной индивидуальной карты беременной и

родильницы, а также развитие телемедицинских технологий в межрайцентрах. На эти цели запланировано вложение финансовых средств в размере 20 млн рублей.

Для повышения доступности и качества оказания скорой медицинской помощи, прежде всего сельским жителям, в области проведена оптимизация работы службы скорой медицинской помощи со стопроцентным охватом населения. За три года дополнительно организованы 92 бригады скорой медицинской помощи, в том числе на селе – 66, на содержание которых из областного бюджета были выделены субсидии местным бюджетам в объеме 18,1 млн рублей.

Численность бригад увеличилась с 194 до 287. Своевременность выездов бригад скорой помощи увеличилась с 80 до 95 процентов. Одна бригада скорой помощи в среднем обслуживает 4,5-5 тыс. сельских жителей, что является оптимальным показателем. В результате проведенных мероприятий вдвое сократился дисбаланс доступности скорой медицинской помощи для городского и сельского населения.

На базе ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» функционирует дистанционный реанимационно-консультативный центр с выездными реанимационными педиатрическими и неонатальными бригадами. Ежегодно в РКЦ консультируется от 1200 до 1300 детей, из них до 300 новорожденных, около 60 процентов из которых являются жителями сельской местности. В реанимационно-консультативном центре на базе ГУЗ «Областная клиническая больница» создано 5 выездных акушерско-гинекологических бригад для оказания медицинской помощи наиболее тяжелому контингенту беременных женщин, ежегодно осуществляется более 150 выездов, в том числе в 55 процентов случаев к сельским жителям. В связи с внедрением новых стандартов регистрации новорожденных с весом от 500 грамм, в 2012 году планируется увеличение числа выездов акушерских и неонатальных анестезиолого-реанимационных бригад в сельские районы области, в том числе на каждые преждевременные роды.

В области на базе многопрофильных больниц пяти муниципальных образований (Балаково, Энгельс, Балашов, Вольск, Саратов) организуются межрайонные центры с обслуживанием населения и близлежащих районов не менее 200 - 300 тысяч человек.

Педиатрические межрайонные центры функционируют на базе детских больниц городов Энгельса, Балаково, Балашова, акушерские межрайонные центры – на базе МУЗ «Перинатальный центр» г.Энгельса, МУЗ «Родильный дом» г.Балаково, МУЗ «Балашовский родильный дом», ГУЗ «Вольский перинатальный центр», родильное отделение МУЗ «Пугачевская ЦРБ».

В целях приведения межрайонных центров в соответствие с требованиями Порядков и стандартов оказания медицинской помощи в рамках программы модернизации планируется дооснащение необходимым оборудованием, доукомплектование подготовленными кадрами, что позволит увеличить доступность и приблизить специализированную медицинскую помощь сельским жителям. В целях выполнения федеральных стандартов оказания медицинской помощи в указанных межрайцентрах планируется развитие, в первую очередь, специализированных видов помощи по профилям кардиология, неврология, травматология, родовспоможения и детства, формирующих основные причины смертности населения. На приобретение медицинского оборудования для межрайонных центров запланировано 267852,0 тыс. рублей (2011 год – 197925,0 тыс. рублей, 2012 год – 69927,0 тыс. рублей), в том числе компьютерных томографов, рентгенодиагностических аппаратов, аппараты УЗИ, оборудования для анестезии и реанимации. На оснащение современным медицинским оборудованием акушерских и педиатрических межрайонных центров и профильных отделений центральных районных больниц планируется направить 166,757 млн рублей.

В целях совершенствования оказания первичной медико-санитарной помощи сельскому населению для выполнения порядков и стандартов в 34 ЦРБ на приобретение медицинского оборудования запланировано 146371,8 тыс. рублей (2011 год – 67828,0 тыс. рублей, 2012 год – 78544,2 тыс. рублей).

Для оказания специализированной медицинской помощи в соответствии со стандартами сельскому населению в межрайонных центрах предусмотрено всего 713,29 млн рублей (37,2 процента), в том числе из областного бюджета – 109,53 млн рублей, из средств ТФ ОМС – 134,41 млн рублей, в том числе на выполнение стандартов по кардиологии и неврологии 513,65 млн рублей (областной бюджет – 55,62 млн рублей, средства ТФ ОМС – 350,74 млн рублей). На внедрение отраслевых стандартов медицинской помощи беременным и новорожденным, жителям сельских районов области, будет направлено 94,68 млн рублей.

В течение трех последних лет (2008-2010 гг.) на проведение капитального и текущего ремонта муниципальных учреждений здравоохранения (без муниципальных учреждений Саратова) выделено 336386,4 тыс. рублей, в том числе на ремонт больниц – 253912,4 тыс. рублей, на ремонт поликлиник – 39103,0 тыс. рублей, на ремонт учреждений сельской медицины – 43371,0 тыс. рублей.

В программу модернизации здравоохранения области включены мероприятия по проведению капитального ремонта муниципальных лечебных учреждений, находящихся в 37 районах области и ЗАТО Светлый. В 49 муниципальных учреждениях здравоохранения на ремонт 69 объектов предусматривается выделение финансовых средств в размере 893505,0 тыс. рублей, в том числе в 2011 году 626575,0 тыс. рублей, в 2012 году 266930,0 тыс. рублей. На финансирование ремонтных работ из местного бюджета предусматривается выделение финансовых средств в размере 70050,0 тыс. рублей. На проведение капитального ремонта акушерских и педиатрических подразделений центральных районных больниц и межрайцентров планируется направить 134,288 млн рублей.

1.6. Организация медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях

С 2003 года отмечается ежегодное устойчивое снижение количества лиц, пострадавших и погибших при дорожно-транспортных происшествиях на 5-10 процентов. В результате реализации мероприятий, направленных на снижение смертности при дорожно-транспортных происшествиях, смертность от травм, связанных с транспортом, в 2009 году снизилась на 6,6 процента, с 2005 года – на 19 процента (с 20,2 до 13,9 случаев на 100 тыс. населения). Удельный вес смертности детей в возрасте от 0 до 17 лет в структуре смертности всего населения от дорожно-транспортных происшествий за последние пять лет снизился с 11,4 процента в 2005 году до 6,8 процента в 2009 году.

По итогам 2010 года смертность населения от травм, связанных с транспортом, составила 16,5 человек на 100 тыс. населения, что на 3,5 процента меньше, чем в 2009 году (17,1 человека на 100 тыс. населения, в среднем по Российской Федерации за 2009 год – 21,2).

В 2010 году 2976 человек пострадало при дорожно-транспортных происшествиях (2009 год – 3040). Число погибших – 412 человек (2009 год – 384). Число погибших на 100 случаев дорожно-транспортных происшествий в 2010 году – 16,3 (2009 год – 15,2, в среднем по Российской Федерации за 2008 год – 18,8). Число погибших на 100 пострадавших при дорожно-транспортных происшествиях – 14,0 (2009 год – 12,6). За 2010 год смертность населения в результате дорожно-транспортных происшествий составила 14,9 на 100 тыс. населения (2009 год – 14,9).

Мероприятия, направленные на совершенствование организации медицинской помощи и снижение смертности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий

С целью совершенствования медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях проведены следующие мероприятия:

1. Разработаны:

план медико-санитарного обеспечения пострадавших при дорожно-транспортных происшествиях на территории Саратовской области (приложение № 6);

план закрепления участков федеральных дорог (зон ответственности), проходящих по территории области за лечебно-профилактическими учреждениями области (приложения № 7, 8, 9, 10, 11).

2. Разработана схема доставки пострадавших в лечебно-профилактические учреждения при ДТП на федеральных дорогах. Согласно этой схеме до въезда в г.Саратов (до с.Шевыревка, пос.Ивановский, с.Песчаный Умет, с.Большая Каменка) пострадавшие обслуживаются бригадами скорой медицинской помощи соответствующего района, а после въезда в г.Саратов (после перечисленных населённых пунктов) – бригадами центра медицины катастроф (2 бригады: реанимационного и травматологического профилей) и бригадами скорой медицинской помощи г.Саратова (82 бригады) (приложение № 12).

При необходимости пострадавшие госпитализируются в следующие лечебные учреждения: ГУЗ «Областная клиническая больница», ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница», городские клинические больницы г.Саратова № 1, 2, 6, 7.

3. В области функционирует служба медицины катастроф (СМК). Координирует ее деятельность ГУЗ «Центр медицины катастроф Саратовской области» (далее – ГУЗ «ЦМК»), в том числе оказывает квалифицированную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях на догоспитальном этапе. С этой целью в центре организовано 2 бригады экстренного реагирования (травматологическая и реанимационно-анестезиологическая), оснащенные 2 реанимобилями класса «С», в настоящее время требуется оснащение еще двумя реанимобилями класса «С».

В рамках областной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в Саратовской области на 2007-2009 годы» на базе центра медицины катастроф на сумму 700,0 тыс. рублей создан и оснащен специальным медицинским учебным оборудованием учебный центр.

На его базе в специально оборудованном классе проводится обучение водителей, сотрудников ГИБДД, милиции приемам оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях. Центр открыт 30.12.2008, обучено за весь период около 1000 человек.

В 2010 году в рамках федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения на 2006-2012 годы» министерству здравоохранения области было выделено 3,6 млн рублей на дополнительное оснащение специальным учебным оборудованием учебно-методического центра далее – ГУЗ «ЦМК» Саратовской области и для создания дополнительных учебных классов.

В рамках данной программы в декабре 2010 года было закуплено оборудование на сумму 2,0 млн рублей и на базе далее – ГУЗ «ЦМК» установлен и введен в эксплуатацию региональный комплекс связи, включающий в себя оборудование для видеоконференцсвязи и телемедицины, который предназначен для оперативного реагирования и взаимодействия с учреждениями Всероссийской службы медицины катастроф по оказанию медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях, в том числе при дорожно-транспортных происшествиях, контроля и управления силами и средствами Службы медицины катастроф области, участвующих в оказании медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях.

В соответствии с приказом министерства здравоохранения области от 3 апреля 2008 года № 377 «О мерах по снижению смертности при дорожно-транспортных происшествиях на территории Саратовской области», ведется мониторинг данных о погибших и пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях, умерших на догоспитальном этапе и в стационаре с анализом каждого случая.

В муниципальных образованиях области совместно с органами Управления внутренних дел и администрацией района разработаны и утверждены Планы совместных мероприятий по снижению дорожно-транспортного травматизма.

Медицинская помощь пострадавшим в результате дорожно-транспортных происшествий оказывается: 267 бригадами скорой медицинской помощи, в том числе 4 специализированными хирургическо-травматологическими бригадами (3 – на базе муниципального учреждения здравоохранения (далее – МУЗ) «Городская станция скорой медицинской помощи» г.Саратова, 1 – на базе МУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи» г.Энгельса).

Госпитализация пациентов, пострадавших при ДТП, осуществляется в специализированные отделения травматологии и ортопедии. Всего развернуто 604 специализированные круглосуточные койки (525 травматологических, 79 ортопедических) в составе муниципальных, областных и федеральных медицинских учреждений, работающих по государственному заданию в рамках Программы государственных гарантий оказания жителям Российской Федерации в Саратовской области бесплатной медицинской помощи.

Кроме того, за счет соответствующего бюджета в федеральных медицинских учреждениях (ФГУ «СарНИИТО Росмедтехнологий» и клиническая больница им.С.П.Миротворцева СГМУ) оказывается специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь на 242 койках.

Из 7 травматологических отделений, сформированных на базе медицинских учреждений районов области, 5 являются межрайонными (в городах Балаково, Балашове, Вольске, Пугачеве и Энгельсе). На их базе оказывается специализированная помощь населению 20 районов области с определением зон ответственности.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2010 года № 1223 «О порядке предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией мероприятий, направленных на совершенствование организации медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях» Саратовская область включена в реализацию мероприятий, направленных на совершенствование медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортных происшествий в 2011 году. Субсидии Саратовской области из федерального бюджета составят 215445,9 тыс. рублей. Данные средства будут направлены на приобретение медицинского оборудования, проведение ремонтных работ в помещениях и обучение специалистов медицинских учреждений, участвующих в оказании медицинской помощи пострадавшим в ДТП на федеральной трассе «Каспий-М». В рамках реализации данных мероприятий на участке федеральной трассы «Каспий-М» планируется создание травматологических центров 3 уровней с оснащением их современным лечебно-диагностическим оборудованием, проведением текущего и капитального ремонта помещений и обучением специалистов: травмцентры 1 уровня – на базе ГУЗ «Областная клиническая больница», ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница», травмцентры 2 уровня – на базе городских больниц г.Саратова (МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.А.Гордеева», МУЗ «Городская клиническая больница № 2 им.В.И.Разумовского», МУЗ «Городская клиническая боль-

ница № 6 им. академика В.Н. Кошелева», МУЗ «Городская клиническая больница № 7»), травмцентры 3 уровня – на базе МУЗ «Балашовская ЦРБ», МУЗ «Калининская ЦРБ» (приложения № 13, 14).

С целью совершенствования оказания медицинской помощи пострадавшим в результате ДТП, в соответствии с приказами Минздравсоцразвития России от 31 марта 2010 года № 201н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению при травмах и заболеваниях костно-мышечной системы», от 15 декабря 2009 года № 991н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком», а также выполнения стандартов оказания медицинской помощи пострадавшим в ДТП планируется следующая организация медицинской помощи.

Схема организации медицинской помощи пострадавшим при ДТП

ФГУ «Саратовский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии Росмедтехнологий» (высокотехнологичная)

I уровень (специализированная, в том числе высокотехнологичная)

ГУЗ «Областная клиническая больница» 1. Травматолого-ортопедическое отделение (30 коек); 2. Отделение множественной и сочетанной травмы (30 коек)	ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» (20 коек)	МУЗ «Городская клиническая больница № 7» г.Саратова (Областной центр термических поражений)
---	--	---

II уровень

Многопрофильные больницы г.Саратова, оказывающие специализированную медицинскую помощь по профилю «травматология и ортопедия»		
МУЗ «1-я Городская клиническая больница им. Ю.А.Гордеева» 1. Отделение множественной и сочетанной травмы (30 коек)	МУЗ «Городская клиническая больница № 2 им. В.И.Разумовского» 1. Травматолого-ортопедическое отделение (60 коек)	МУЗ «Городская клиническая больница № 6 им. академика В.Н.Кошелева» 1. Отделение множественной и сочетанной травмы (30 коек)

III уровень

Межрайонные центры по оказанию первичной медико-санитарной и специализированной помощи по профилю «травматология и ортопедия»				
МУЗ «Балашовская ЦРБ» 1. Травматолого-ортопедическое отделение (30 коек); 2. Отделение множественной и сочетанной травмы (30 коек)	МУЗ «Вольская ЦРБ» 1. Травматолого-ортопедическое отделение (30 коек)	МУЗ «Балашовская ЦРБ» 1. Травматолого-ортопедическое отделение (30 коек)	МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса 1. Травматолого-ортопедическое отделение (30 коек); 2. Отделение множественной и сочетанной травмы (30 коек)	МУЗ «Городская больница № 1» г.Балаково 1. Травматолого-ортопедическое отделение (30 коек); 2. Отделение множественной и сочетанной травмы (30 коек)

Хирургические отделения муниципальных медицинских учреждений районов области, оказывающие первичную медико-санитарную помощь

- | | |
|-----------------------|----------------|
| 1. Александров Гай | 11. Новоузенск |
| 2. Аркадак | 12. Озинки |
| 3. Аткарск | 13. Петровск |
| 4. Базарный Карабулак | 14. Ровное |
| 5. Горный | 15. Ртищево |
| 6. Ершов | 16. Степное |
| 7. Калининск | 17. Татищево |
| 8. Красноармейск | 18. Хвалынский |
| 9. Красный Кут | 19. Маркс |
| 10. Воскресенск | 20. Мокроус |

Кабинеты травматологии и ортопедии амбулаторно-поликлинических учреждений, отделения (кабинеты) неотложной травматологии и ортопедии (травматологические пункты)

- Поликлиника ГУЗ «Областная клиническая больница».
- Кабинеты травматологии и ортопедии поликлиник г.Саратова и медицинских учреждений районов области.
- Травматологические пункты городов Саратова, Энгельса, Балаково.

**Ожидаемые результаты совершенствования организации медицинской помощи
пострадавшим в результате ДТП на 2011-2012 годы**

Показатель	Единица измерения	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
Количество пациентов с сочетанными травмами, получивших стационарную медицинскую помощь в соответствии со стандартами	количество и доля (%) от общего числа пролеченных пациентов данного профиля	0	0	6720 (30 %)	8960 (40 %)
Количество лиц трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами вследствие травм	количество (на 10000 населения) и доля (%) к общему числу лиц, впервые признанных инвалидами	2,0 (3,4 %)	2,0 (3,4 %)	2,0 (3,4 %)	1,9 (2,8 %)
Количество вызовов скорой медицинской помощи к пациентам травматологического профиля со временем доезда до 20 минут	количество (на 1000 вызовов) и доля (%) к общему числу вызовов пациентов травматологического профиля	2,7 (90,3 %)	2,8 (93 %)	2,84 (95 %)	2,9 (97 %)
Количество пострадавших вследствие травм, умерших в стационаре в первые 7 суток	количество и доля (%) от числа пострадавших вследствие травм	109 (3,6 %)	105 (3,5 %)	102 (3,2 %)	64 (2,0 %)
Смертность населения в результате ДТП	случаев на 100 тысяч населения	14,9	14,9	14,9	14,4

1.7. Анализ работы службы скорой медицинской помощи

Скорую медицинскую помощь оказывают 287 бригад, за последние 2 года дополнительно организовано 92 бригады. Все население области, в том числе и сельское население, охвачено скорой медицинской помощью. Своевременность выездов увеличилась с 80 до 95,8 процента.

Одна бригада скорой медицинской помощи в среднем обслуживает 4,5-5 тыс. сельских жителей, что является оптимальным показателем. В результате проведенных мероприятий вдвое сократился дисбаланс доступности скорой медицинской помощи для городского и сельского населения. Однако обращаемость на станцию скорой медицинской помощи на селе остается ниже норматива в среднем на 12 процентов при значительном превышении показателя в городе.

Недостаточная работа амбулаторно-поликлинического звена приводит к сверхнормативной нагрузке на дорогостоящую «скорую помощь». Обращаемость населения в скорую помощь за 2009 год – 372 на 1000 населения, что выше норматива на 14,5 процента.

Данный факт требует пересмотра функций скорой медицинской помощи с максимальным исключением выполнения задач амбулаторно-поликлинического звена по оказанию неотложной помощи (до 30 процентов). Несвойственные объемы со скорой медицинской помощи планируется перенаправить на первичное звено с организацией при крупных поликлиниках отделений неотложной помощи.

В настоящее время в области организовано 3 пункта (кабинета) неотложной помощи на базе МУЗ «Городская клиническая больница № 10», МУЗ «Городская клиническая больница № 12» г.Саратова, ММУ «Городская поликлиника № 1» г.Вольска. В 2011-2012 годах планируется открыть пункты (кабинеты) неотложной помощи в г.Саратове: на базе взрослых поликлиник № 2, 3, 4, 9, 17, 19, детской поликлиники № 4 и поликлиники детской больницы № 7, в г.Энгельсе – на базе взрослых поликлиник № 1, 2, 3, 4, поликлиники БСМП, районной поликлиники, детских поликлиник № 1, 2, в г.Пугачеве – на базе взрослой поликлиники, в г.Калининске – на базе взрослой и детской поликлиник, в г.Балаково – на базе взрослых поликлиник № 3, 5, центральной районной поликлиники, детской поликлиники, в Саратовском районе – на базе поликлиники пос.Жасминный, в г.Вольске – в поликлинике № 2, 3, в г.Аткарске – на базе взрослой поликлиники, в г. Красноармейске – на базе взрослой поликлиники, в р.п.Красный Кут – на базе взрослой поликлиники, в г.Марксе – на базе взрослой поликлиники, в г.Ртищеве – на базе взрослой поликлиники, в г.Петровске – на базе взрослой поликлиники, в г.Балашове – на базе поликлиник № 1, 2 (всего не менее 37 пунктов).

Проведенный анализ деятельности скорой медицинской помощи с учетом уже действующих 3 пунктов неотложной помощи позволяет ожидать прогнозный показатель обращаемости на скорую помощь в 2010 году – 350 на 1000 населения. С учетом планируемых объемов медицинской помощи в пунктах неотложной помощи в 2011 году (99084 посещения) обращаемость на скорую помощь прогнозно снизится до 335 вызовов на 1000 жителей. Таким образом, оптимизация объемов скорой медицинской помощи позволит к концу 2012 года достичь нормативного показателя по программе государственных гарантий.

Также включение работы фельдшеров в территориальную программу обязательного медицинского страхования позволит повысить контроль за их деятельностью, а также расширить объемы оказания неотложной медицинской помощи.

1.8. Анализ состояния службы родовспоможения и детства

Приоритетным направлением программы модернизации здравоохранения является развитие службы родовспоможения и детства.

В течение последних лет численность женского населения области продолжает сокращаться. За три года численность женщин фертильного возраста сократилась на 21,1 тыс. человек и к началу 2010 года составила 680619 человек (26,5 процента от численности всего населения, в среднем по Российской Федерации за 2008 год – 27,2 процента).

В 2009 году на диспансерный учет по беременности поступило 28493 женщин, что на 19,3 процента больше, чем в 2005 году, до начала реализации приоритетного национального проекта «Здоровье». При этом показатели здоровья беременных продолжают ухудшаться. Если в 2005 году экстрагенитальную патологию имели 60,7 процента беременных, то в 2009 году таких женщин – 68 процентов, вследствие чего отмечается увеличение числа беременных с высоким риском развития акушерских и перинатальных осложнений, нуждающихся в дородовой госпитализации и родоразрешении в акушерских стационарах 2-3 группы.

Одним из основных критериев качества работы акушерской службы является материнская смертность. С 1999 по 2007 годы произошло значительное снижение уровня материнской смертности с 50,9 до 19,0 на 100 тыс. родившихся живыми. В течение 3 лет (2005-2007 гг.) в области регистрировалось по 5 случаев материнской смертности ежегодно, показатель составил в 2005 году – 21,1, в 2006 году – 21,0, в 2007 году – 19,0 человек на 100 тыс. родившихся. За последние 2 года отмечается рост материнской смертности. В 2008 году зарегистрировано 8 случаев, показатель составил 29,1 человек на 100 тысяч родив-

шихся живыми. В 2009 году по области зарегистрировано 10 случаев материнской смертности, показатель составил 36,4 человек на 100 тыс. родившихся живыми (в среднем по Российской Федерации – 26,1).

В структуре материнской смертности отмечается снижение числа случаев смерти от акушерской патологии (80 процентов в 2005 и 2006 годах, 100 процентов в 2007 году, 62,5 процента в 2008 году, 10 процентов в 2009 году) и увеличение смертности от тяжелой экстрагенитальной патологии (с 20 процентов в 2005 году до 90 процентов в 2009 году).

Высокий уровень показателя материнской смертности в 2009 году обусловлен смертностью 6 беременных женщин от тяжелых вирусассоциированных пневмоний в период эпидемии высокопатогенного гриппа. Кроме того, 3 женщины умерли от тяжелой экстрагенитальной патологии (врожденный порок сердца, разрыв аневризмы сосуда головного мозга, острый гепатит В), 1 женщина погибла от акушерской патологии (коагулопатическое кровотечение на фоне гестоза II). Без учета случаев смерти женщин от вирусассоциированных пневмоний показатель составляет 14,5 человек на 100 тыс. родившихся живыми. Целевые значения показателя материнской смертности составят: в 2010 году – 21,0, в 2011 году – 20,0, в 2012 году – 19,5 человек на 100 тыс. родившихся живыми.

Обеспеченность акушерскими койками в государственных и муниципальных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения области, по итогам 2009 года составляет 24,3 койки на 10000 женщин фертильного возраста (в 2008 году – 24,1, в 2007 году – 23,3), в том числе койками для беременных и рожениц – 8,0 (в 2008 году – 8,3, в 2007 году – 8,6, по Российской Федерации за 2008 год – 11,0), койками патологии беременности – 16,3 койки (в 2008 году – 15,8, в 2007 году – 14,7, по Российской Федерации за 2008 год – 9,7), гинекологическими – 7,1 койки (в 2008 году – 7,9, в 2007 году – 8,2, по Российской Федерации за 2008 год – 8,54). Удельный вес коек патологии беременности в общем числе акушерских коек составляет 67 процентов, что значительно выше среднероссийского уровня (46,9 процента).

В течение последних лет проводилась реструктуризация коечного фонда – при сокращении коек для беременных и рожениц на 9 процентов, гинекологических – на 14,6 процента, количество коек патологии беременности увеличилось на 7,6 процента.

По итогам 2009 года в государственных и муниципальных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения области, среднегодовая занятость койки для беременных и рожениц составила 285 при нормативе 282, койки патологии беременности – 318 при нормативе 326, гинекологических коек – 341,5 при нормативе 305.

Средняя длительность пребывания на койках для беременных и рожениц в 2009 году составила 7 койко-дней; на койках патологии беременности – 11,3, на гинекологических – 8,3 (по Российской Федерации за 2008 год соответственно 7,2, 10,3, 8,0).

Служба родовспоможения Саратовской области работает по принципу трехуровневой системы оказания медицинской помощи с 2001 года. В рамках планирующейся модернизации к учреждениям родовспоможения первой группы отнесено 29 акушерских отделений в составе ЦРБ. Коечный фонд представлен 480 акушерскими койками (117 родильных и 363 патологии беременности), что в структуре области составляет 30 процентов. В указанных учреждениях проводится не более 15 процентов от общего количества родов по области у здоровых женщин.

К учреждениям родовспоможения второй группы отнесены 5 межрайонных центров (МУЗ «Перинатальный центр» г.Энгельса, МУЗ «Родильный дом» г.Балаково, МУЗ «Балашовский родильный дом», ГУЗ «Вольский перинатальный центр», родильное отделение МУЗ «Пугачевская ЦРБ»), а также три учреждения г.Саратова – родильный дом многопрофильного лечебного учреждения МУЗ «Городская клиническая больница № 8», МУЗ «Родильный дом № 2» и родильное отделение МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева». Коечный фонд представлен 951 акушерской койкой (358 родильных и 593 патологии беременности), что в структуре областной службы составляет 59,4 процента. В данных учреждениях проводится до 68 процентов от общего количества родов по области беременных низкой, средней и частично высокой группы риска.

В МУЗ «Перинатальный центр» г.Энгельса госпитализируются беременные из 5 прилегающих районов (Краснокутский, Марковский, Советский, Ровенский, Федоровский) – около 600 беременных в год.

В МУЗ «Родильный дом» г.Балаково госпитализируются беременные из 5 прилегающих районов (Духовницкий, Ивантеевский, Краснопартизанский, Перелюбский, Пугачевский) – до 400 беременных в год.

В МУЗ «Балашовский родильный дом» госпитализируются беременные из 4 прилегающих районов (Аркадакский, Романовский, Самойловский, Турковский) – до 400 беременных в год.

В ГУЗ «Вольский перинатальный центр» госпитализируются беременные из 4 прилегающих районов (Балтайский, Базарно-Карабулакский, Воскресенский, Хвалынский) – до 200 беременных в год.

В родильное отделение МУЗ «ЦРБ Пугачевского района» госпитализируются беременные низкой группы риска из 3 прилегающих районов (Духовницкий, Ивантеевский, Краснопартизанский, Перелюбский) – до 100 беременных в год.

К учреждениям родовспоможения третьей группы отнесен ГУЗ «Перинатальный центр» г.Саратова. Коечный фонд представлен 170 акушерскими койками (80 родильных, 90 патологии беременности), что в структуре службы составляет 10,6 процента, отделением реанимации и интенсивной терапии новорожденных (ОРИТН) на 10 коек и отделением второго этапа выхаживания новорожденных на 12 коек. В учреждение направляются на родовую госпитализацию беременные высокой группы акушерского и перинатального риска из всех районов области, кроме 5, прикрепленных к МУЗ «Перинатальный центр» г.Энгельса. Ежегодно в областном перинатальном центре проводится до 17 процентов родов по области.

В 2011 году планируется открытие нового областного перинатального центра в г.Саратове, строящегося в рамках приоритетного национального проекта «Здоровье» за счет средств областного и федерального бюджетов. Учреждение рассчитано на 130 коек, в том числе 50 родильных, 40 коек патологии беременности, ОРИТН на 18 коек и отделение второго этапа выхаживания новорожденных на 22 койки. Учреждение будет ориентировано на оказание медицинской помощи пациенткам с преждевременными родами, недоношенным и маловесным новорожденным. Коечная мощность учреждения позволит проводить до 2 тыс. преждевременных родов в год, что полностью обеспечит потребность области. Современное медицинское оборудование и обученные кадры позволят выйти на новый уровень перинатальных технологий выхаживания детей с очень низкой и экстремально низкой массой тела. Своевременная госпитализация пациенток с угрозой преждевременных родов при сроке беременности 22 недели и более (около 1500 родов в год) позволит оказывать квалифицированную медицинскую помощь, направленную на пролонгирование беременности, в том числе при излитии околоплодных вод, рациональное и бережное родоразрешение с последующей реанимацией и выхаживанием новорожденного на месте, без перевода новорожденного в детскую больницу. Информация представлена на карте маршрутизации беременных средней и высокой группы риска (приложение № 15).

Обеспеченность детскими койками (в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения области и государственных учреждениях подчинения Минздравсоцразвития России) на 10000 детей от 0 до 17 лет составила 70,6 (в 2008 году – 68,9, в 2007 году – 72,9), в том числе педиатрическими койками – 25,3 койки (в 2008 году – 26, в 2007 году – 26,5), детскими инфекционными – 20,1 койки (в 2008 году – 19,9, в 2007 году – 20,1), специализированными – 25,3 (в 2008 году – 24,0, в 2007 году – 26,3).

В связи с превышением норматива обеспеченности педиатрическими койками по области, в целях оптимизации стационарного коечного фонда в течение 5 лет сокращено 193 (15 процентов) круглосуточных педиатрических соматических койки в

государственных и муниципальных учреждениях подчинения министерства здравоохранения области – с 1309 в 2005 году до 1116 в 2009 году (в 2008 году – 1176, в 2007 году – 1236, в 2006 году – 1297, в 2005 году – 1309).

В течение 5 лет проведено сокращение 109 (11 процентов) круглосуточных инфекционных коек в государственных и муниципальных учреждениях подчинения министерства здравоохранения области – с 996 в 2005 году до 887 в 2009 году (в 2008 году – 903, в 2007 году – 935, в 2006 году – 1001, в 2005 году – 996).

Качественные показатели деятельности педиатрических стационаров в государственных и муниципальных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения области, и государственных учреждений подчинения Минздравсоцразвития России имеют положительную динамику. Работа соматических коек в целом по области составила 317,0 (в 2008 году – 312,68, в 2007 году – 312,47, в 2006 году – 314,76, в 2005 году – 320,14 (при норме – 320), инфекционных коек – 303,2 (в 2008 году – 277,54, в 2007 году – 278,08, в 2006 году – 264,23, в 2005 году – 278,89 (при норме – 302).

Средняя продолжительность лечения детей на педиатрических соматических койках в 2009 году составила 11,1 дней при нормативе 9 (в 2008 году – 12,5, в 2007 году – 12,43, в 2006 году – 13,09, в 2005 году – 13,5; РФ 2007 год – 11,3). Средняя продолжительность лечения детей на инфекционных койках в 2009 году составила 7,3 дня (в 2008 году – 7,75, в 2007 году – 7,81, в 2006 году 8,28, в 2005 году – 9,1, по Российской Федерации в 2007 году – 8,0).

В целях рационального использования коечного фонда детских больниц использовались стационарзамещающие формы работы. В 2009 году на базе детских отделений стационаров функционировало 328 коек дневного пребывания (в 2008 году – 285 коек), на базе поликлиник – 199 коек дневного стационара (в 2008 году – 222 койки). В течение 2009 года на койках дневного пребывания на базе детских отделений пролечено 7885 детей, что составило 8,4 процента от общего количества пролеченных больных за год (в 2008 году – 7,5 процента, в 2007 году – 7,2 процента). На койках дневных стационаров при поликлиниках пролечено 8147 детей.

Педиатрические межрайонные центры функционируют на базе детских больниц г.Энгельса (обслуживает детское население 8 прилегающих районов, плечо доставки составляет от 60 до 260 км), г.Балаково (обслуживает детское население 7 прилегающих районов, плечо доставки – 70-200 км), г.Балашова (обслуживает детское население 4 прилегающих районов, плечо доставки – 60 км). Информация представлена на схеме маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи детям (приложение № 16).

Необходимо отметить, что в областном центре – муниципальном образовании «Город Саратов» с почти миллионным населением отсутствует муниципальная многопрофильная детская больница. Педиатрическая служба города представлена пятью маломощными стационарами, расположенными в старых зданиях, не отвечающих современным требованиям к организации детских стационаров. Специализированная стационарная помощь детям, проживающим в г.Саратове, с соматической патологией оказывается в федеральных клиниках Саратовского государственного медицинского университета.

В целом по области обеспеченность круглосуточными специализированными детскими койками на 14 процентов ниже среднероссийского уровня и составляет 25,3 (по Российской Федерации – 29,3).

В связи с недостатком детских специализированных коек хирургического профиля в муниципальных и государственных учреждениях здравоохранения области специализированная стационарная помощь детям, проживающим в г.Саратове и районах области, по профилям детская хирургия, детская урология, травматология и ортопедия, онкогематология, офтальмология, отоларингология оказывается в федеральных специализированных медицинских учреждениях – клиниках Саратовского государственного медицинского университета и Саратовском научно-исследовательском институте травматологии и ортопедии в рамках базовой программ государственной гарантии оказания бесплатной медицинской помощи.

Специализированная хирургическая помощь новорожденным и детям раннего возраста (первых месяцев жизни) оказывается в федеральных специализированных медицинских учреждениях, в том числе расположенных на территории области. Медицинская помощь детям по абдоминальной, челюстно-лицевой хирургии оказывается в клинике детской хирургии клинической больницы им.С.Р.Миротворцева ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава» в рамках базовой программы ОМС. Для оперативной коррекции врожденных пороков сердца дети направляются в Кардиохирургический центр г.Пензы и научный центр сердечно-сосудистой хирургии им.А.Н.Бакулева г.Москва. С 2012 года планируется организация кардиохирургического отделения для детей раннего возраста в ГУЗ «Областной кардиохирургический центр». В государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения области специализированная хирургическая помощь оказывается детям старше 1 года жизни.

Лечение детей, проживающих в районах области, осуществляется в ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница», где в настоящее время развернуты 222 круглосуточные койки. Площади стационара не соответствуют существующим санитарно-гигиеническим нормам и составляют 3,5 кв. м на 1 детскую койку при нормативе 9 кв. м.

С мая 2001 года в ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» функционирует отделение детской онкологии на 10 круглосуточных коек, где проходят лечение дети с солидными опухолями. Лечение детей с гемобластомами проводится на 35 койках круглосуточного пребывания детского отделения Клиники гематологии и профпатологии ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава». Проведение лучевой терапии детям, страдающим онкологическими заболеваниями, осуществляется в возрасте от 3 до 5 лет в федеральных специализированных учреждениях, в возрасте старше 5 лет – лучевая терапия проводится в отделении радиологии городского онкологического диспансера. С целью приведения в соответствие с Порядком оказания медицинской помощи детям с онкологическими заболеваниями в 2012 году после открытия нового корпуса ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» планируется увеличение коечной мощности детского онкологического отделения до 20 коек.

В оказании паллиативной помощи ежегодно нуждается до 250-270 детей, из них более 80 процентов – дети с заболеваниями нервной системы, около 10 процентов – дети с онкологической патологией. Всего в области развернуто 230 коек для оказания паллиативной помощи детям с неврологической патологией в ГУЗ «Марковский дом ребенка для детей с заболеваниями центральной нервной системы и нарушением психики» и в государственном стационарном учреждении «Орловский дом-интернат для умственно отсталых детей» министерства социального развития области. С открытием нового корпуса ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» предусмотрено открытие 2 коек для оказания паллиативной помощи детям с онкологической патологией.

Оказание специализированной медицинской помощи детям с инфекционной патологией осуществляется в ГУЗ «Саратовская областная детская инфекционная клиническая больница» (СОДИКБ) на 150 коек круглосуточного пребывания. Больница расположена в двухэтажном здании, в котором 4 лечебных отделения (2 отделения кишечных инфекций, отделение нейротиффекций и воздушно-капельных инфекций), отделение реанимации и интенсивной терапии на 6 коек, параклинические и административно-хозяйственные службы. СОДИКБ выполняет функции областного консультативного и лечебно-диагностического центра по детской инфекционной патологии, является госпиталем особо опасных инфекций. Ежегодно в больнице проходят лечение около 5000 пациентов из г.Саратова и районов области.

В течение 10 лет на базе ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» функционирует дистанционный реанимационно-консультативный центр с выездными реанимационными педиатрическими и неонатальными бригадами. Еже-

годно в РКЦ консультируется от 1200 до 1300 детей, из них до 300 новорожденных. Каждые сутки дежурят по 2 выездные реанимационные бригады (всего 8 бригад). Центр обеспечен кадрами, оснащен необходимым реанимационным оборудованием и транспортом. Имеется 4 машины скорой помощи класса В и 5 реанимобилями для новорожденных, оснащенных транспортными кюветами и аппаратами искусственной вентиляции легких (ИВЛ).

1.9. Оказание высокотехнологичной медицинской помощи

За последние пять лет обеспеченность населения области высокотехнологичными видами медицинской помощи за счет ассигнований федерального бюджета увеличилась с 74,2 человек на 100 тыс. населения в 2005 году до 285,3 человек на 100 тыс. населения в 2009 году (таблица № 1). Ежегодно в 1,2-1,5 раза увеличивается количество пациентов, направленных и пролеченных в условиях федеральных клиник. При этом из года в год показатель обоснованных отказов не превышает 5 процентов (по данным 2009 года он составил 4,56 процента, Приволжский федеральный округ – 7,9 процента, среднероссийский – 7,85 процента, по данным 2010 года – 3,1 процента, Приволжский Федеральный округ – 5,74 процента, среднероссийский – 6,34 процента).

Таблица № 1

Обеспеченность жителей Саратовской области высокотехнологичной медицинской помощью за счет ассигнований федерального бюджета

Отчетный период	Заявленная потребность - количество заявленных объемов (чел.)	Количество выделенных объемов (чел.)	Количество пролеченных больных (чел.)	Процент выполнения плана ГЗ (%)	Показатель (на 100 тыс. населения)
2005		1651	1903	145,0	74,2
2006		2686	2861	106,5	108,2
2007		4361	4367	100,1	162,2
2008	6919	5364	5916	110,3	158,2
2009	7937	5745	7318	127,4	285,3
ПФО (2009)					118,8
РФ (2009)					179,3
РФ (2010)					159,5

Высокотехнологичная медицинская помощь (далее – ВМП) в 2010 году жителям нашего региона оказывается в 104 федеральных медицинских центрах по 20 профилям.

Анализ динамики заявленной потребности, выделенных и выполненных объемов оказания ВМП за счет средств федерального бюджета за последние 3 года показал, что в целом удовлетворенность населения области ВМП составляет более 80 процентов (2008 год – 79,1 процента, 2009 год – 92,2 процента, по состоянию на 20.11.2010 – 83,5 процента) (таблица № 2 приложение № 17).

Корреляционный анализ федеральных и региональных значений показал следующее. Уровень удовлетворенности потребности населения в ВМП в 2009 году в среднем по Российской Федерации составляет 60 процентов, при этом обеспеченность зарегистрирована на уровне 179,32 на 100 тыс. населения. Показатель обеспеченности по Саратовской области составляет 285,3 на 100 тыс. населения, при этом показатель удовлетворенности составил 92,2 процента. Если анализировать удовлетворенность в ВМП не от заявленной потребности, а от уровня выполнения объемов на текущий момент с учетом количества пролеченных пациентов, пациентов, находящихся на лечении, и данных «Листа ожидания» можно сделать вывод, что данный показатель будет ниже. Так, по состоянию на 20.11.2010 по данным мониторинга оказания ВМП (как за счет ассигнований федерального, так и областного, бюджетов) пролечен 7471 пациент, находятся на лечении 525 пациентов, в «Листе ожидания» зарегистрировано 1643 пациента. Таким образом, удовлетворенность на настоящий момент составляет 77,5 процента, тогда как при расчете от заявленной потребности данный показатель составляет 83,5 процента.

Анализ выполнения объемов в разрезе профилей показал, что структура удовлетворенности ВМП в разные годы, начиная с 2008, значительно отличается. Так, на первом месте в 2008 году зарегистрирована удовлетворенность по профилю «Акушерство и гинекология» (163,6 процента), на втором – «Офтальмология» (149,6 процента), на третьем – «Ревматология» (82,7 процента), на четвертом – «Травматология и ортопедия» (76,8 процента), на пятом – «Педиатрия» (75 процентов). В 2009 году на первом месте «Травматология и ортопедия» (115,5 процента), на втором – «Офтальмология» (113,6 процента), на третьем – «Нейрохирургия» (107,6 процента), а по профилю «Акушерство и гинекология/1 ЭКО», как в 2009, так и в 2010 году самая низкая удовлетворенность (3,7 процента). В 2010 году самая высокая удовлетворенность по профилю «Педиатрия» (134,5 процента), «Сердечно-сосудистая хирургия» (114,1 процента), на третьем месте – «Травматология и ортопедия/1» (94,4 процента). Все это свидетельствует о том, что в данном случае показатель удовлетворенности зависит от уровня заявленной потребности.

Заявленная потребность формируется ежегодно на основании анализа выполненных объемов предыдущего года и максимально приближена к реально выделяемым и выполнимым в федеральных центрах объемам ВМП с учетом их мощности и финансирования.

В настоящее время не существует унифицированных показателей расчетной потребности в ВМП с учетом уровня медико-демографических показателей. Поэтому приближенные к реальной потребности цифры возможно рассчитать только на основе мониторинга оказания медицинской помощи на всех ее уровнях – от первичного звена здравоохранения до региональных центров, и организации персонализированного учета пациентов. Мероприятия данной программы по разделу информатизации смогут обеспечить данный раздел деятельности.

С 2009 года начата работа по формированию регистров пациентов, нуждающихся в ВМП. На текущий период в области созданы регистры пациентов, по наиболее востребованным профилям, занимающих большую долю в структуре ВМП «Сердечно-сосудистая хирургия» и «Травматология и ортопедия/1 (Эндопротезы)». С 2011 года планируется создание регистров по профилям: «Офтальмология», «Нейрохирургия», «Онкология» и «Акушерство и гинекология/1 (ЭКО)».

Так, по итогам 2010 года, с учетом данных регистра пациентов по состоянию на 24.11.2010 по профилю «Сердечно-сосудистая хирургия» удовлетворенность в данном виде медицинской помощи составляет 61,4 процента (в «Листе ожидания» зарегистрировано 538 пациентов), по профилю «Травматология и ортопедия» удовлетворенность составляет 69,5 процента (в «Листе ожидания» зарегистрировано 635 пациентов).

Таким образом, в результате реализации мероприятий Программы, с учетом имеющейся ситуации и анализа статистических данных индикатор удовлетворенности потребности населения Саратовской области в ВМП составляет в 2009 году – 92,2 процента, в 2010 году – 92,5 процента, в 2011 году – 92,7 процента, в 2012 году – 93 процента.

Достаточно высокий показатель удовлетворенности обусловлен, в первую очередь, наличием на территории области трех федеральных центров – клиники ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава», ФГУ «Саратовский НИИ травматологии и ортопедии» и ФГУ «НИИ кардиологии». Доля ежегодно пролеченных пациентов в данных центрах составляет более 70 процентов (2008 год – 82,1 процента, 2009 год – 76,5 процента, 2010 год – 73,8 процента) (таблица № 3). Ежегодно 98,5-99,5 процента пациентов дерматовенерологического профиля направляются для получения высокотехнологичного лечения в клинику кожных и венерических болезней ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава», по профилю «Травматология и ортопедия» 92,2-91,8 процента пациентов получают ВМП в ФГУ «Саратовский НИИ травматологии и ортопедии», 95,7 процента пациентов получают необходимую помощь по профилю «Урология» в Клинической больнице им.С.Р.Миротворцева ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава», 97-93,6 процента пациентов направляются в Клинику глазных болезней университета по профилю «Офтальмология». Таким образом, доступность для жителей области высокотехнологичной помощи по указным профилям достаточно высока.

Однако мощность и материально-техническая оснащенность ряда клиник не позволяет обеспечивать полную удовлетворенность жителей области в определенных видах ВМП.

Таблица № 3

Объемы оказания ВМП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в ФГУ, в том числе расположенных на территории области

Код	Название профиля	2009 год			2010 год		
		Всего пролеченных по ВМП в ФГУ	в том числе пролеченных в ФГУ, расположенных на территории субъекта	Доля пролеченных в ФГУ, расположенных на территории субъекта	Всего пролеченных по ВМП в ФГУ	в том числе пролеченных в ФГУ, расположенных на территории субъекта	Доля пролеченных в ФГУ, расположенных на территории субъекта
1.	Абдоминальная хирургия	63	42	66,7	67	51	76,1
1.9.	Абдоминальная хирургия/1				1		
2.	Акушерство и гинекология	37		0,0	19		
2.4.	Акушерство и гинекология/1				1		
3.	Гастроэнтерология	10	7	70,0	11	8	72,7
4.	Гематология	47	30	63,8	38	25	65,8
5.	Дерматовенерология	401	395	98,5	207	206	99,5
6.	Комбустиология	4		0,0	2		
7.	Неврология	50	10	20,0	36	10	27,8
8.	Нейрохирургия	454	280	61,7	428	267	62,4
8.6.	Нейрохирургия/1				1		
8.6.	Нейрохирургия/2				1		
8.11.	Нейрохирургия/3				2		
9.	Онкология	741	554	74,8	785	520	66,2
9.2.	Онкология/2				0		
9.10.	Онкология/3				1		
10.	Оториноларингология	20	15	75,0	20	18	90,0
10.1.	Оториноларингология/1				7		
11.	Офтальмология	1682	1631	97,0	1133	1060	93,6
12.	Педиатрия	250	54	21,6	382	154	40,3
12.1.	Педиатрия/1				27		
13.	Ревматология	123	89	72,4	99	55	55,6
14.	Сердечно-сосудистая хирургия	1092	363	33,2	907	295	32,5
15.	Торакальная хирургия	32	18	56,3	58	47	81,0
16.	Травматология и ортопедия	1759	1621	92,2	600	592	98,7
16.2.	Травматология и ортопедия/1				950	872	91,8
16.3.	Травматология и ортопедия/2				5	4	80,0
17.	Трансплантация	20	6	30,0	9	2	22,2
18.	Урология	304	291	95,7	304	291	95,7
19.	Челюстно-лицевая хирургия	86	67	77,9	155	130	83,9
20.	Эндокринология	143	127	88,8	59	53	89,8
Итого:		7318	5600	76,5	6314	4660	73,8

Так, отсутствие специального высокотехнологического оборудования в Клинической больнице им.С.Р.Миротворцева ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава» и ФГУ «Саратовский НИИ травматологии и ортопедии» не позволяет в настоящее время проводить микрохирургические вмешательства при новообразованиях и сосудистой патологии головного мозга с использованием навигационного оборудования, а также стереотаксически ориентированное лучевое лечение с использованием специальных ускорителей. Данный вид медицинской помощи жители области получают только за пределами территории, что не обеспечивает достаточный уровень доступности ВМП по профилю «Нейрохирургия».

На территории области в федеральных медицинских учреждениях проводятся четыре вида ВМП по профилю «Онкология». Отсутствует возможность направления пациентов для проведения видеоэндоскопических внутриполостных и видеоэндоскопических внутрипросветных хирургических вмешательств, интервенционных радиологических вмешательств, фотодинамической терапии, хирургического лечения с использованием робототехники, внутриполостных хирургических вмешательств с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях. На территории области отсутствуют радиотерапевтические отделения 3 уровня оснащенности в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению при онкологических заболеваниях, и не проводится дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия, в том числе у детей, а также радионуклидная терапия при злокачественных новообразованиях и контактная лучевая терапия при раке предстательной железы. Нет возможности направлять пациентов при опухолевых заболеваниях для эндопротезирования, резектопротезирования сустава, реконструкции кости с применением онкологических эндопротезов в ФГУ «Саратовский НИИ травматологии и ортопедии».

В Клинической больнице им.С.Р.Миротворцева ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава» отсутствует возможность проводить кохлеарную имплантацию детям по профилю «Отоларингология/1 (кохлеары)». Не проводятся сложные реконструктивно-пластические операции при туберкулезе органов дыхания, эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением по профилю «Торакальная хирургия» ввиду отсутствия необходимого оборудования. По профилю «Трансплантация» в Клинике проводится только трансплантация родственной почки. Отсутствие возможности проведения трансплантации кадаверной почки на территории области значительно снижает доступность населения нашего региона в адекватной медицинской помощи при хронической почечной недостаточности. Пересадка почки является наиболее оптимальным и эффективным методом лечения при данной патологии. Трансплантация родственной почки ограничена, а территориальная удаленность федеральных центров, осуществляющих данный вид медицинской помощи, в большинстве случаев не позволяет проводить эту операцию.

В Клинике глазных болезней университета проводится достаточно большой объем вмешательств, однако отсутствие специального оборудования не позволяет осуществлять органосохранные операции в сочетании с лучевой терапией при злокачественных новообразованиях, оптико-реконструктивные вмешательства при кератоконусе и комбинированное лечение ретинопатии недоношенных.

По профилю «Сердечно-сосудистая хирургия» в Клинической больнице им.С.Р.Миротворцева ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава» и ФГУ «НИИ кардиологии» проводится только коронарная реваскуляризация миокарда в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца и эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора. Потребность в оперативных вмешательствах в этих центрах небольшая, так как на региональном уровне создана достаточно высоко оснащенная база для проведения практически всего спектра оперативных вмешательств данного профиля – ГУЗ «Областной кардиохирургический центр» и ГУЗ «Областная клиническая больница».

Таким образом, оснащение федеральных медицинских учреждений, расположенных на территории области, современным высокотехнологичным оборудованием позволит достичь 100-процентной удовлетворенности потребности населения в ВМП.

Потребность населения области в определенных профилях и видах ВМП не сможет быть удовлетворена с учетом имеющейся мощности федеральных государственных учреждений. Поэтому развитие ВМП на уровне субъектов медицинских учреждений, в частности, учреждений здравоохранения области, является одним из основных направлений мероприятий Программы.

Развитие высокотехнологичной медицинской помощи на региональном уровне началось с 2007 года. С учетом деятельности региональных центров обеспеченность ВМП жителей нашего региона по итогам 2009 года составила 315,8 на 100 тыс. населения.

В четырех региональных медицинских учреждениях – ГУЗ «Областная клиническая больница», ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница», ГУЗ «Областной кардиохирургический центр», ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции» оказывается 28 видов высокотехнологичной помощи по 7 профилям (таблица № 4).

Три региональных медицинских учреждения (ГУЗ «Областная клиническая больница», ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница», ГУЗ «Областной кардиохирургический центр») с 2007 года участвуют в выполнении государственного задания на условиях софинансирования за счет ассигнований федерального бюджета и средств бюджета области.

Таблица № 4

**Объемы оказания ВМП за счет ассигнований областного бюджета
в ГУЗ Саратовской области**

Код	Название профиля	Всего пролеченных по ВМП в учреждениях субъекта в рамках территориальной программы государственных гарантий				в т.ч. пролеченных по ВМП в учреждениях субъекта на условиях софинансирования из федерального бюджета				в т.ч. пролеченных по ВМП в учреждениях субъекта за счет средств консолидированного бюджета субъекта			
		2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
2.4.	Акушерство и гинекология/1	65	65	65	100				*	65	65	65	65
8.	Нейрохирургия	3	2	21	50				*	3	2	21	34
9.	Онкология	20	40	40	100	20	40		*			40	40
12.	Педиатрия	144	170	170	180	144	170					170	180
12.1	Педиатрия/1	0	30	30	30		30					30	30

14.	Сердечно-сосудистая хирургия	851	1285	1290	1350	170	200	*	*	681	1085	790	850
16.2	Травматология и ортопедия/1	183	80	300	300	183	80	*	*			150	150

С 2007 года, финансирование высокотехнологичной медицинской помощи за счет ассигнований областного бюджета увеличилось почти в 10 раз, до 2013 года планируется увеличить финансирование еще в 2 раза (таблица № 5).

Таблица № 5

Показатель	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
Финансовое обеспечение ВМП за счет средств субъекта Российской Федерации, млн рублей	23,5	157,41	224,6	238,3

С целью дальнейшего развития высокотехнологичной медицинской помощи планируется оснащение учреждений, оказывающих эти виды помощи, дорогостоящим оборудованием в рамках Программы (приложение № 18).

1.10. Анализ реализации территориальной Программы государственных гарантий

Особенностью системы организации медицинской помощи жителям области заключается в тесном взаимодействии муниципальных и областных ресурсов отрасли с возможностями федеральных медицинских научно-исследовательских институтов, клиник медицинского университета и медицинских организаций других ведомств, доля которых составляет в среднем 13 процентов.

В реализации территориальной Программы в 2009 году приняли участие 192 медицинские организации различных типов и уровней подчиненности, по сравнению с 2005 годом количество организаций, участвующих в реализации Программы, увеличилось на 20,8 процента.

Таблица № 6

Количество медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной Программы государственных гарантий области

Показатели	2005 год	2009 год	2010 год	2011 год
Муниципальные учреждения	121	119	118	117
Государственные учреждения областного подчинения	16	49	49	50
Государственные учреждения, подведомственные Минздравсоцразвития России	5	6	6	6
Итого:	142	174	173	173
Медицинские организации других ведомств	11	12	13	14
Негосударственные (ОАО РЖД) и частные медицинские организации	6	6	6	7
Всего:	159	192	192	194
в том числе работающие в системе ОМС	150	149	154	156

В структуре медицинских организаций, принимавших участие в реализации территориальной Программы в 2009 году, доля муниципальных медицинских учреждений составила 61,5 процента от общего числа организаций, государственных учреждений подчинения министерства области – 25,5 процента, федеральных медицинских учреждений, подведомственных Минздравсоцразвития России – 3,1 процента, других ведомств – 6,8 процента, организаций негосударственных форм собственности – 3,1 процента. В 2011 году прогнозируется увеличение числа учреждений, реализующих Программу государственных гарантий области, на 1 процент. В 2011 году на основании заявок будут реализовывать Программу государственных гарантий 194 медицинские организации, в том числе 2 впервые: ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2» (вновь создан в августе 2010 года, получена лицензия на оказание медицинской помощи с 1.01.2011) и частное учреждение ООО «Лечебно-диагностический центр «Авеста-М».

Больничные учреждения составили около половины общего числа медицинских организаций (48 процентов), амбулаторно-поликлинические учреждения – 25 процентов, диспансеры – 11 процентов, учреждения особого типа и прочие – 6 процентов, учреждения охраны материнства и детства – 5 процентов, учреждения скорой медицинской помощи и переливания крови – 3 процента, центры и санаторно-курортные учреждения по 1 проценту.

В системе обязательного медицинского страхования в 2009 году работали 77,6 процента медицинских учреждений и организаций, участвовавших в реализации территориальной Программы (в 2005 году – 48,8 процента). Большинство муниципальных медицинских учреждений работали в системе ОМС (90 процентов), среди сельских муниципальных медицинских учреждений этот показатель составил 100 процентов. Доля медицинских учреждений областного подчинения, работавших в системе ОМС, составила 36,7 процента.

В рамках территориальной Программы бесплатно получили стационарную медицинскую помощь 669 тыс. человек, медицинскую помощь в дневных стационарах – 142 тыс. человек. Общее число лиц, обслуженных скорой медицинской помощью, составило 970 тыс., число обращений в амбулаторно-поликлинические учреждения и на дому – 9,2 млн.

В течение последних пяти лет зарегистрированы изменения в структуре обращаемости граждан за медицинской помощью.

Таблица № 7

Динамика объемов медицинской помощи по видам (2005-2009 годы)

Показатели	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год
Стационарная медицинская помощь, койко-дней на 1 жителя	2,859	2,982	2,938	3,014	2,888

Амбулаторно-поликлиническая помощь, посещений на 1 жителя	9,475	7,958	9,864	9,810	9,312
Медицинская помощь, предоставляемая в дневных стационарах, пациенто-дней на 1 жителя	0,683	0,511	0,578	0,535	0,551
Скорая медицинская помощь, вызов на 1 жителя	0,278	0,327	0,353	0,374	0,372

Фактически выполненный объем амбулаторной помощи в 2009 году превысил федеральный норматив на 3 процента и составил 9,312 на 1 жителя. По сравнению с 2005 годом отмечена тенденция уменьшения числа посещений амбулаторно-поликлинических учреждений в расчете на одного жителя (с 9,475 в 2005 году до 9,312 в 2009 году), что связано с приведением объемов помощи в соответствие с федеральными нормативами (9,198 – 2005 и 2009 годах) и совершенствованием контроля качества оказания медицинской помощи. Объем медицинской помощи, оказанной в дневных стационарах, ниже норматива на 4,5 процента. По сравнению с 2006 годом объем медицинской помощи, предоставляемой в дневных стационарах, вырос с 0,511 пациенто-дней на 1 жителя до 0,551 пациенто-дней на 1 жителя в 2009 году. Однако в 2009 году он остается ниже уровня 2005 года (0,683 пациенто-дней на 1 жителя) и составляет 0,551 пациенто-дней.

Возросло число койко-дней, проведенных больными в стационарных медицинских учреждениях, в расчете на одного жителя (с 2,859 в 2005 году до 2,888 в 2009 году) и количество вызовов, обслуженных скорой медицинской помощью (с 0,278 в 2005 году до 0,372 в 2009 году).

В системе ОМС оплата стационарной медицинской помощи осуществляется по средней стоимости случая лечения в профильном отделении, применение данного способа оплаты привело к заинтересованности учреждений здравоохранения в оптимизации объемов медицинской помощи и обеспечения качества, как следствие к стабильному снижению коечного фонда и средней длительности лечения. Так за период 2005-2009 годов количество коек ОМС уменьшилось на 15,2 процента, средняя длительность лечения сократилась на 2,1 дня, или на 17,6 процента.

Оплата стационарозамещающей помощи производится по средней стоимости случая лечения одного больного по врачебной специальности.

Финансирование. За последние пять лет финансирование отрасли здравоохранения из всех источников увеличилось почти в 3 раза с 5800,3 млн рублей в 2005 году до 15930,6 млн рублей в 2009 году.

Таблица № 8

Динамика финансирования отрасли «Здравоохранение»
(данные статистической формы № 62 и ПНП «Здоровье»)

(млн рублей)

Наименование показателя	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год
Объем финансирования всего, в том числе:	5800,3	8758,9	11638,6	14076,8	15930,6
Местный бюджет	1532,7	1441,6	2080,0	2944,1	2752,4
Областной бюджет	969,7	1535,6	1745,3	2968,0	2526,8
Средства ОМС	2729,5	3621,5	4118,7	5392,2	7237,7
Средства федерального бюджета	98,9	1570,7	3067,8	2136,0	2884,6
Внебюджетные средства, из них:	469,5	589,5	626,8	636,5	529,1
Платные медицинские услуги	408,3	490,3	589,2	592,7	502,3
Средства добровольного медицинского страхования	0,7	5,6	5,7	7,7	8,0
Прочие средства	60,5	93,6	31,9	36,1	18,8

Подтвердила свою эффективность программа родовых сертификатов. Лечебные учреждения с 2006 года дополнительно получили около 1113,3 млн рублей из федерального бюджета.

Общий объем средств, выделенных на приобретение оборудования и автотранспорта, составил за 2005-2009 годы 3624 млн рублей. На проведение капитального ремонта областных и муниципальных учреждений здравоохранения направлено около 977,6 млн рублей. Объем финансирования областных целевых программ, ориентированных на конкретный результат, составил за эти годы 2582 млн рублей.

В период с 2005 по 2009 годы в системе здравоохранения области произошли существенные преобразования, которые коснулись не только структуры существующей сети, но и принципов финансирования. С 2005 года стали осуществляться страховые взносы на ОМС неработающего населения. Оплата медицинских услуг в системе ОМС производится через страховые медицинские организации по утвержденным тарифам. Произошло снижение норматива на ведение дела страховых медицинских организаций с 3 процентов в 2005 году до 2,1 процента в 2009-2010 годах. В ряде учреждений здравоохранения ведется персонализированный учет медикаментов и продуктов питания.

Основным источником финансирования здравоохранения Саратовской области являются средства Программы государственных гарантий.

Таблица № 9

Источники финансирования ТПГГ Саратовской области
за 2005-2009 годы

Наименование	2005 год		2006 год		2007 год		2008 год		2009 год	
	Всего, млн. руб.	На 1 человека, руб.	Всего, млн. руб.	На 1 человека, руб.	Всего, млн. руб.	На 1 человека, руб.	Всего, млн. руб.	На 1 человека, руб.	Всего, млн. руб.	На 1 человека, руб.
Стоимость ТПГГ, всего	5231,9	1961,0	6598,7	2509,1	7944,0	3134,8	11304,3	4295,6	12516,9	4914,4

1. За счет средств консолидированного бюджета	2502,4	953,1	2977,2	1141,4	3825,3	1473,9	5912,1	2288,1	5279,2	2051,9
2. За счет средств ОМС	2729,5	1007,9	3621,5	1367,7	4118,7	1660,9	5392,2	2007,5	7237,7	2862,5

В 2009 году фактические показатели финансирования территориальной Программы в расчете на 1 жителя увеличились по сравнению с 2005 годом в 2,5 раза и составили 4914,4 рубля (2005 год – 1961 рубль). В том числе финансирование территориальной программы за счет средств обязательного медицинского страхования по сравнению с 2005 годом увеличилось в 2,8 раза и составило 2862,5 рубля (2005 год – 1007,9 рубля).

Однако по итогам 2009 года дефицит областной Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории области составил 36,3 процента, в части программы ОМС – 30,8 процента. По итогам 2010 года прогнозируется снижение дефицита в целом по программе до 35,7 процента (в части программы ОМС до 26,5 процента), в 2011 году до 33,6 процента (в части программы ОМС до 24,7 процента), в 2012 году до 33,1 процента (в части программы ОМС до 21,1 процента). Рост дефицита Программы обусловлен существенным (в 1,7 раза) увеличением федерального норматива при ограниченных возможностях областного и муниципальных бюджетов по повышению расходов на ОМС.

Подушевой норматив финансового обеспечения территориальной Программы государственных гарантий 2010 года составляет 4979,7 рубля, (рост по сравнению с 2009 годом – 1,3 процента), в том числе за счет средств ОМС – 2991,2 рубля на 1 жителя (рост по сравнению с 2009 годом – 4,5 процента).

В 2009 году доля средств ОМС в общих расходах финансового обеспечения территориальной программы возросла до 57,8 процента (в 2005 году – 52,2 процента). Средства консолидированного бюджета составили 42,2 процента от общего объема средств на реализацию ТПГГ 2009 года (в 2005 году – 47,8 процента).

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи на 1 жителя в 2009 году по сравнению с 2005 годом возросло в 2,8 раза и составило 275,7 рубля. Расходы на оказание амбулаторно-поликлинической помощи в 2009 году в расчете на 1 жителя составили 1548,2 рубля, что выше уровня 2005 года более чем в 3 раза. Подушевое финансирование стационарной медицинской помощи в 2009 году сложилось в размере 2729,9 рубля (рост по сравнению с 2005 годом в 2,4 раза), медицинской помощи в условиях дневного стационара – 150,9 рубля на 1 жителя (рост по сравнению с 2005 годом в 1,5 раза).

В структуре расходов территориальной Программы государственных гарантий 2009 года затраты на оплату труда с начислениями составили 50,9 процента, на медикаменты и перевязочные средства – 16,1 процента, расходы на оплату коммунальных услуг – 4,4 процента, на приобретение продуктов питания – 1,1 процента, на мягкий инвентарь – 0,3 процента.

На протяжении последних лет сохраняется устойчивая динамика роста среднемесячной заработной платы медицинских работников области. За 2005-2009 годы среднемесячная заработная плата работников здравоохранения увеличилась более чем в 3 раза. С 1 января 2009 года в учреждениях здравоохранения области осуществлен переход на новую систему оплаты труда.

Таблица № 10
(рублей)

Наименование	2005 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
Среднемесячная заработная плата, всего	3420,8	8198,0	11034,0	11204,0	12320,0	13550,0
Врачи	4914,6	14502,0	18032,0	18444,0	19882,0	21493,0
Средний медперсонал	3349,1	8301,0	10575,0	10575,0	11280,0	12024,0
Младший медперсонал	1683,6	4761,0	6401,0	6576,0	7010,0	7430,0

По итогам 2009 года средняя заработная плата возросла по сравнению с 2008 годом на 27,4 процента и составила 11 тыс. рублей. Оплата труда врачей составила 18 тыс. рублей, среднего медицинского персонала – 10,6 тыс. рублей, младшего медицинского персонала – 6,4 тыс. рублей.

В 2010 году заработная плата работников учреждений здравоохранения составила 11,2 тыс. рублей, в том числе по государственным учреждениям – 12,8 тыс. рублей, по муниципальным – 10,9 тыс. рублей, в том числе врачей – 18,4 тыс. рублей.

В целях повышения уровня заработной платы работников медицинских учреждений здравоохранения области, в том числе заработной платы врачей, с 1 июня 2011 года планируется увеличение среднемесячной заработной платы на 6,5 процента, с 1 января 2012 года – на 6,1 процента.

Кроме того, в рамках мероприятий по повышению доступности амбулаторной медицинской помощи планируется осуществление денежных выплат стимулирующего характера врачам-специалистам, оказывающим амбулаторную медицинскую помощь, а также среднему медицинскому персоналу, работающему с указанными врачами, либо оказывающему амбулаторную медицинскую помощь самостоятельно (кроме медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов), медицинских организаций, которым в порядке, установленном Российской Федерации, определены объемы предоставления медицинской помощи в рамках программы ОМС.

Программой модернизации предусматривается финансирование мероприятий, направленных на повышение доступности амбулаторной медицинской помощи (в 2011 году – 385,6 млн рублей, в 2012 году – 666,5 млн рублей), в том числе планируется направить средства на денежные выплаты стимулирующего характера в объеме не менее 70 процентов общего объема средств.

С учетом указанных выплат прогнозируемое увеличение оплаты труда врачей, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь, составит в 2011 году около 20 процентов к уровню 2010 года, в 2012 году – 22 процента.

Также в рамках внедрения стандартов оказания стационарной медицинской помощи в учреждениях области и проведения диспансеризации 14-летних подростков часть средств будет направлена на оплату труда работников здравоохранения, в том числе врачей.

Основными проблемами реализации Программы государственных гарантий в настоящее время являются дефицит финансового обеспечения Программы и недостаточная динамика развития ресурсосберегающих технологий, неотложной помощи и восстановительного лечения.

1.11. Реализация областных целевых программ

Программно-целевой метод планирования расходов бюджета позволяет добиваться эффективного использования средств и «точечного» финансового воздействия на конкретные цели и задачи. На территории области в сфере здравоохранения в 2006-2009 годах осуществлялась реализация 8 областных целевых программ, в которых министерство здравоохранения области является государственным заказчиком:

«Профилактика и лечение артериальной гипертонии на 2001-2007 годы»;

«Развитие экстренной медицинской помощи на территории Саратовской области» на 2005-2007 годы;

«Дети Саратовской области» на 2007-2010 годы (подпрограмма «Здоровое поколение»);

«Охрана репродуктивного здоровья населения» на 2006-2008 годы;

«Предупреждение и борьба с заболеваниями социального характера в Саратовской области» на 2006-2008 годы (8 подпрограмм), «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями на 2009-2011 годы» (8 подпрограмм);

«Развитие донорства крови, плазмы, клеток крови и обеспечение инфекционной безопасности продуктов крови» на 2007-2009 годы;

«Семейная медицина» на 2006-2008 годы;

«Областная целевая (комплексная) программа дополнительных мер по улучшению демографической ситуации и поддержке семей в Саратовской области на 2008-2010 годы».

Источником финансирования мероприятий областных целевых программ является бюджет Саратовской области. За 2006-2009 годы объем финансового обеспечения составил 2372, 845 тыс. рублей.

В 2010 году продолжена реализация 3 областных целевых программ, в которых министерство здравоохранения области является государственным заказчиком:

«Дети Саратовской области» на 2007-2010 годы (подпрограммы «Здоровое поколение» и «Дети и семья», в том числе направления «Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних», «Семья с детьми-инвалидами»);

«Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями на 2009-2011 годы» (8 подпрограмм «Сахарный диабет», «Онкология», «Психические и наркологические расстройства», «Анти-ВИЧ/СПИД», «Неотложные меры борьбы с туберкулезом», «Неотложные меры борьбы с распространением инфекций, передаваемых половым путем», «Вакцинопрофилактика» и «Артериальная гипертония»);

«Областная целевая (комплексная) программа дополнительных мер по улучшению демографической ситуации и поддержке семей в Саратовской области на 2008-2010 годы».

С 2010 года реализуется ведомственная целевая программа министерства здравоохранения области «Обеспечение пожарной безопасности учреждений здравоохранения, подведомственных министерству здравоохранения области, на 2010-2012 годы».

Общий объем финансирования программ в 2010 году составил 433826,19 тыс. рублей.

Постановлением Правительства Саратовской области от 18 октября 2010 года № 477-П утверждена долгосрочная областная целевая программа «Дополнительные меры по улучшению демографической ситуации в Саратовской области» на 2011-2013 годы. В эту программу включены основные мероприятия по охране здоровья детей, профилактике инвалидности, формированию здорового образа жизни и снижению смертности. Предполагаемый объем финансирования – 595,5 млн рублей.

В результате реализации областных целевых программ на территории области удалось достичь положительных результатов по улучшению выявляемости, снижению заболеваемости и смертности от основных социально значимых заболеваний.

1.12. Реализация приоритетного национального проекта «Здоровье»

На реализацию Проекта из федерального бюджета с 2006 года в область перечислено денежных средств и поставлено материальных ценностей на общую сумму 5,58 млрд рублей, софинансирование из консолидированного бюджета области составило 2,475 млрд рублей.

На дополнительные выплаты медработникам направлено 2,673 млрд рублей. Сертификат специалиста имеют 100 процентов сотрудников первичного звена. Обучено за счет федерального бюджета 894 человека.

С 2006 года прошли дополнительную диспансеризацию более 430 тыс. работающих граждан (59 процентов от работающего населения области). В учреждения здравоохранения на проведение диспансерных осмотров из федерального бюджета перечислено 347600,3 тыс. рублей.

В 2010 году было запланировано осмотреть 64500 работающих граждан. В связи с тем, что по состоянию на 1 августа план был выполнен на 69 процентов, было принято решение об увеличении численности работающих граждан, подлежащих диспансеризации, до 130 тыс. человек.

В 2010 году в сравнении с 2006 годом на 11 процентов увеличилась доля абсолютно здоровых среди прошедших диспансеризацию. В тоже время на 12,2 процента снизилось число лиц, нуждающихся по результатам дополнительной диспансеризации в стационарном лечении.

В рамках дополнительной иммунизации с 2006 года прививками против вирусного гепатита В охвачено 44,1 процента от всего населения области. Охват детей и подростков прививками увеличился до 94,8 процента, охват взрослых в возрасте до 35 лет – до 70,3 процента. Заболеваемость острым гепатитом В снизилась в 2 раза.

Дополнительная иммунизация против краснухи позволила снизить заболеваемость до спорадического уровня (с 25,6 на 100 тыс. населения в 2005 году до 0,19 случаев в 2009 году), против кори – обеспечить отсутствие регистрации данного заболевания на территории области. Применение инактивированной полиомиелитной вакцины позволило полностью исключить регистрацию вакциноассоциированных случаев заболевания.

Мероприятия в рамках национального календаря профилактических прививок способствуют дальнейшему снижению заболеваемости инфекциями, управляемыми средствами специфической профилактики.

С целью обеспечения безопасности иммунизации необходимо создание современных условий по централизованному приему, временному хранению и отпуску медицинских иммунобиологических препаратов в области. В программе предусмотрено 1,75 млн рублей на оснащение отделения медицинских иммунобиологических препаратов ГУЗ «Областная клиническая больница» современным оборудованием для создания требуемых условий хранения вакцинных препаратов.

В рамках проекта ежегодно с целью выявления ВИЧ-инфекции проводится скрининговое обследование на ВИЧ подлежащих групп населения. В 2009 году обследовано более 300 тыс. человек, что на 24 процента больше уровня 2008 года. Охват населения обследованием на ВИЧ увеличился с 10,3 до 12,8 процента.

За период активного проведения антиретровирусной терапии (начиная с 2006 года по настоящий момент) на территории области специфическое лечение ВИЧ-инфекции было назначено 2238 больным (в том числе в учреждениях ФСИН – 450 чел.). В настоящее время в целом по области лечение антиретровирусными препаратами получают 1657 ВИЧ-инфицированных пациентов. В текущем году вновь взято на лечение 252 ВИЧ-инфицированных пациента.

В результате реализации программных мероприятий улучшилось качество оказания медицинской помощи ВИЧ-инфицированным больным, достигнут 100-процентный охват антиретровирусной терапией всех нуждающихся пациентов. В области отработана система профилактики вертикального пути передачи ВИЧ-инфекции. Охват трехэтапной химиопрофилактикой увеличился с 77 процентов в 2007 году до 88,7 процента в 2009 году, что позволило снизить уровень передачи ВИЧ от инфицированных матерей детям до 10,4 процента (в среднем по Российской Федерации – 10,6 процента).

В рамках проекта за 2006-2007 годы для службы скорой медицинской помощи и санитарной авиации получено 338 единиц санитарного транспорта, укомплектованного медицинским оборудованием и аппаратурой соответствующей классности (252 – класс «А», 68 – класс «В», 18 – класс «С»). В результате процент износа автопарка снизился с 80 до 32 процентов. Обеспеченность транспортом увеличилась на 40 процентов (до 501 единицы). За последние 2 года дополнительно организовано 92 бригады. В настоящее время скорую медицинскую помощь оказывают 287 бригад, достигнут стопроцентный охват скорой помощью, том числе и сельского населения. Своевременность выездов увеличилась с 80 до 95 процентов, что соответствует среднероссийскому показателю.

С целью повышения ответственности людей за собственное здоровье и укрепления профилактического звена в области 1 декабря 2009 года открыто 9 центров здоровья, 1 декабря 2010 года – 3 Центра здоровья для детей.

В программе «Родовый сертификат» участвуют 90 государственных и муниципальных учреждений здравоохранения области. Свыше 96 процентов родов по области оплачены по программе родовых сертификатов.

За 4 года учреждениями здравоохранения области по данной программе получено 913, 387 млн рублей (в 2006 году – 145,4 млн рублей, в 2007 году – 225,5 млн рублей, в 2008 году – 268,9 млн рублей, в 2009 году – 273,6 млн рублей).

Приобретено медицинское оборудование, медикаменты и изделия медицинского назначения на общую сумму более 370 млн рублей. На 30 процентов увеличилась укомплектованность учреждений родовспоможения медицинским оборудованием и обеспеченность лекарственными препаратами. В результате реализации программы заработная плата врачей возросла по сравнению с 2006 годом на 30 процентов, среднего и младшего медицинского персонала – на 25 процентов. В 2010 году по данной программе предполагается получить из федерального бюджета около 264 млн рублей. За I полугодие 2010 года в лечебно-профилактических учреждениях перечислено 129,212 млн рублей.

С 2006 года в области реализуются мероприятия приоритетного национального проекта в разделе «Скрининг новорожденных» – обследование новорожденных на 5 врожденных наследственных заболеваний. С начала реализации проекта поставлено медицинское оборудование и расходные материалы на сумму 31,2 млн рублей. В текущем году из областного бюджета на приобретение диагностических тест-систем выделено 3,1 млн рублей. Охват неонатальным скринингом по области составил 97,9 процента. С 2006 года выявлено 65 детей с врожденными наследственными заболеваниями. Все дети находятся на диспансерном учете, получают заместительную терапию.

С 2008 года в области реализуются мероприятия приоритетного национального проекта по направлению «Аудиологический скрининг новорожденных и детей первого года жизни». 28 родовспомогательных учреждений и детских поликлиник области, а также областной сурдологический центр, оснащены специальным оборудованием. Первым этапом скрининга охвачен 91 процент новорожденных. По результатам обследования выявлено 168 детей с нарушениями слуха, из которых 16 нуждаются в проведении кохлеарной имплантации.

1.13. Реализация кадровой политики

По данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по области медицинскую помощь населению оказывают 13,3 тыс. врачей и 28,6 тыс. среднего медперсонала. Обеспеченность врачами всех специальностей на 10000 населения составляет 51,9, что выше среднего показателя по Российской Федерации (44,1). Среди субъектов Российской Федерации, входящих в Приволжский федеральный округ, Саратовская область по обеспеченности врачами занимает 3-е место. Обеспеченность средними медработниками на 10000 населения – 111,2, что также выше среднего показателя по Российской Федерации (94,9).

В лечебно-профилактических учреждениях области, подведомственных Министерству здравоохранения и социального развития Российской Федерации, без учета ведомственного и частного здравоохранения, работает более 54 тыс. человек, из них 10958 врачей и 23312 средних медработников.

Обеспеченность врачами всех специальностей на 10 тыс. населения, работающих в подведомственных Министерству учреждений здравоохранения, с 2005 по 2010 годы снизилась с 44,8 до 42,6, обеспеченность средними медицинскими работниками – с 95,7 до 90,6.

В ЛПУ, фактически расположенных в сельской местности, обеспеченность врачами на 10 тыс. населения снизилась за 5 последних лет с 5,7 до 4,6 (средний показатель по Российской Федерации – 12,1), по средним медработникам – с 48,1 до 40,5 (средний показатель по Российской Федерации – 55,0). В настоящее время медицинскую помощь населению, проживающему в селе, оказывают 307 врачей и 2694 средних медработника.

Наибольшее количество врачей сосредоточено в городах Саратове (43,5 на 10 тыс. населения), Энгельсе (31,34), Балаково (28,92) и Балашове (22,2), в то время как обеспеченность врачами в Краснопартизанском, Федоровском, Советском, Романовском, Перелюбском и Ершовском районах составляет от 10 до 12 на 10 тыс. населения.

В течение 5 лет коэффициент совместительства у врачей держится на уровне 1,5, у средних медработников – 1,3. Соотношение штатных единиц врачей к штатным единицам средних медработников составляло в 2005 году – 1:2, в 2010 году – 1:1,9.

В настоящее время дефицит врачебных кадров по учреждениям здравоохранения – 2867 человек (25,2 процента от общей потребности), из них в амбулаторном звене – 1005 человек, в стационарах – 1493 человека и в службе скорой медицинской помощи – 369 человек. Наибольшая потребность во врачах скорой медицинской помощи (369 человек), во врачах-анестезиологах-реаниматологах (323 человека), врачах-терапевтах участковых (230 человек), психиатрах (88 человек), врачах-педиатрах участковых (74 человек), инфекционистах (71 человек), фтизиатрах (52 человека), онкологах (22 человека).

Всего за последние 5 лет прошли повышение квалификации и профессиональную переподготовку 13429 врачей и 41648 средних медработников. Из 13429 врачей прошли подготовку в интернатуре 1841 человек, в клинической ординатуре – 183 человека. Дополнительную подготовку в рамках приоритетного национального проекта за счет средств федерального бюджета прошли 894 врача первичного звена здравоохранения.

Удельный вес врачей, прошедших повышение квалификации и профессиональную подготовку за 5 лет, от общего количества врачей составляет 137,4 процента, средних медработников – 178,7 процента.

Высокий процент обучения медработников связан с достаточно высоким процентом совместительства и подготовкой резерва кадров, так как удельный вес работающих врачей пенсионного возраста составляет 27 процентов (в 2005 году – 20 процентов), средних медработников – 17 процентов (в 2005 году – 12,3 процента).

За время реализации приоритетного национального проекта обеспеченность врачами первичного звена на 10 тыс. населения увеличилась с 4,28 до 5, средними медработниками – с 4,9 до 5,9. Снижился коэффициент совместительства у врачей-

терапевтов участковых с 1,5 до 1,2, у врачей-педиатров участковых – с 1,3 до 1,1, у врачей общей практики – с 1,4 до 1,1, у медсестер участковых – с 1,2 до 1,1.

За период 2005-2010 годов в Саратовский государственный медицинский университет поступил 591 выпускник сельских школ районов области, в медицинские училища и колледжи – 1728 выпускников. На всех курсах ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава» в настоящее время обучается 554 студента-целевика, в медицинских училищах и колледжах – 672 студента. Анализ целевой подготовки выявил, что заканчивают медицинский университет 70-80 процентов студентов, поступивших по целевому направлению, 20-30 процентов отчисляются за неуспеваемость, переводятся в другие вузы. Трудоустраиваются в муниципальные районы в среднем до 50 процентов выпускников-целевиков, прошедших интернатуру. 50 процентов продолжают учебу в клинической ординатуре, аспирантуре или открепляются от целевого направления в связи с переездом на новое место жительства по семейным обстоятельствам (в основном это жены военнослужащих).

Удельный вес имеющих квалификационные категории врачей вырос с 56,6 до 58,7 процента, у средних медработников – с 57,8 до 63,3 процента.

Удельный вес врачей, имеющих сертификат специалиста, достиг 93,6 процента (в 2005 году – 85,4 процента), средних медработников – 95,8 процента (в 2005 году – 54,1 процента).

Для привлечения и закрепления медицинских кадров в районах области Правительством области, министерством здравоохранения области, главами администраций муниципальных районов и главными врачами учреждений здравоохранения проводятся программные мероприятия.

В 2006-2007 годах в области действовала областная целевая программа «Содействие развитию персонала в Саратовской области» и в 2008-2010 годах – «Развитие кадрового потенциала в Саратовской области», в рамках которых проводилась профессиональная переподготовка и повышение квалификации врачей по специальностям «Эндоскопия», «Ультразвуковая диагностика», «Патологоанатомическая анатомия» и др. За время реализации программ подготовлено 135 человек с финансированием из областного бюджета на общую сумму в 1480,0 тыс. рублей. В настоящее время в области реализуется программа «Содействие занятости населения и развитие кадрового потенциала Саратовской области на 2009-2011 годы».

Также реализуется областная целевая программа «Социальное развитие села до 2012 года», в которой предусмотрено обеспечение жильем молодых семей и молодых специалистов. В 2007 году главами администраций муниципальных районов области и городских округов были разработаны перспективные планы мероприятий по обеспечению жильем медицинских работников с учетом федеральных, областных и муниципальных целевых программ на 2008-2010 годы, согласно которым более 4 млн рублей было выделено на оплату, ремонт, приобретение временного жилья и обеспечены жильем 144 медработника. В 11 районах имеются готовые зарезервированные квартиры и дома для заселения медработников при трудоустройстве.

В 11 районах области реализуются муниципальные целевые программы, направленные на стабилизацию кадровой ситуации по обеспеченности специалистами с высшим и средним медицинским образованием, повышению профессионального уровня медицинских работников, улучшения условий их труда и уровня жизни.

Реализуются дополнительные соглашения в сфере здравоохранения между главами администраций муниципальных районов и министерством здравоохранения области, в которых предусмотрены единовременные выплаты молодым специалистам из муниципального бюджета по 30 тыс. рублей за 1 год работы и по 15 тыс. рублей за последующие 2 года работы и ежеквартальные выплаты врачам за квалификационные категории (6 тыс. рублей за высшую, 4 тыс. рублей за первую и 2 тыс. рублей за вторую квалификационные категории). На эти цели ежегодно из областного бюджета муниципальным бюджетам направляются более 64 млн рублей.

Таким образом имеется определенная диспропорция распределения медицинских кадров. Стоит задача привлечения медицинских кадров для работы на село, укомплектование учреждений медицинским персоналом в соответствии с Порядками оказания медицинской помощи, повышение квалификации работников, достижение оптимального соотношения врачей и средних медработников.

1.14. Контроль качества медицинской помощи

С 1 января 2008 года министерству здравоохранения области в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 29 декабря 2006 года № 258-ФЗ переданы полномочия Российской Федерации по осуществлению контроля за соответствием качества оказываемой медицинской помощи установленным федеральным стандартам в сфере здравоохранения (за исключением контроля качества высокотехнологичной медицинской помощи, а также медицинской помощи, оказываемой в федеральных организациях здравоохранения).

Для выполнения переданных полномочий в министерстве здравоохранения области был создан отдел лицензирования и контроля качества, в настоящее время реорганизован в управление лицензирования, контроля качества и отраслевой стандартизации, включающий два отдела: отдел медицинской, фармацевтической деятельности и деятельности, связанной с оборотом наркотических средств и психотропных веществ, и отдел контроля качества и развития отраслевой стандартизации.

В целях повышения эффективности контроля за качеством медицинской помощи, оказываемой населению области, и реализации переданных полномочий сформирована и утверждена территориальная отраслевая программа «Управление качеством в здравоохранении на 2008-2010 годы», утвержден план мероприятий по развитию системы управления качеством медицинской помощи в области на 2008-2010 годы. В настоящее время организована и действует единая региональная система контроля качества медицинской помощи независимо от ведомственного подчинения и формы собственности. Система создана на основе единых организационных и методических принципов в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия министерства здравоохранения области и других субъектов системы контроля качества медицинской помощи на территории области, утвержденным совместным приказом министерства здравоохранения области и Территориального фонда обязательного медицинского страхования (ТФОМС).

Назначен уполномоченный по контролю качества медицинской помощи министерства, разработаны и утверждены положение и план работы уполномоченного по контролю качества медицинской помощи министерства.

Разработан регламент министерства здравоохранения области по исполнению государственной функции осуществления контроля за соответствием качества оказываемой медицинской помощи установленным федеральным стандартам в сфере здравоохранения (приказ МЗО от 04.02.2009 № 136 с изменениями от 11.01.2010).

В целях обеспечения доступности для медицинских организаций нормативных правовых актов, устанавливающих обязательные требования, выполнение которых проверяется, на официальном сайте министерства здравоохранения области ведётся раздел «Контроль качества медицинской помощи», в котором размещены нормативные правовые акты по данному направлению работы.

Управлением ведётся организационно-методическая работа с медицинскими организациями всех форм собственности по организации контроля качества:

приказом министерства здравоохранения области от 21.01.2009 № 46 доведен до сведения медицинских учреждений порядок организации деятельности врачебной комиссии медицинской организации, утвержденный приказом Минздравсоцразвития России от 24.09.2008 № 513;

сформирован банк данных о состоянии службы управления КМП в учреждениях здравоохранения области;

приказом от 03.11.2009 № 1139 разработаны и утверждены Методические рекомендации по организации системы управления качеством медицинской помощи в организациях здравоохранения области и направлены в ЛПУ области. Данным приказом утверждена единая отчетная форма предоставления информации о состоянии КМП в ЛПУ;

сформирован перечень применяемых по профилям в учреждениях здравоохранения федеральных и региональных стандартов;

в соответствии с регламентом информационного взаимодействия министерства здравоохранения области с субъектами вневедомственной системы контроля качества (приказ от 27.11.2008 № 1287) проводится сбор, обобщение и анализ информационно-аналитических материалов о состоянии качества медицинской помощи;

приказом от 09.04.2010 № 386 разработана и утверждена единая форма оценки удовлетворенности пациентов медицинской помощью (анкета).

С учетом региональных возможностей министерством разработаны и утверждены совместным приказом с ТФОМС от 13.07.2005 № 99/111 «Временные территориальные объемы оказания медицинской помощи населению» по основным, часто встречающимся нозологическим формам при оказании квалифицированной медицинской помощи и, частично, при специализированной медицинской помощи. Кроме того, приказом министерства здравоохранения и социальной поддержки области от 12.10.2007 № 1861 утверждены региональные «Стандарты оказания медицинской помощи в педиатрии» при оказании специализированной медицинской помощи детям.

Приказом министерства от 06.06.2008 № 639 утверждены клинические протоколы оказания стационарной онкологической помощи в специализированных учреждениях (отделениях) области с короткими сроками пребывания в стационаре. Совместным приказом с ТФОМС от 04.06./02.06.2009 № 607/156 в региональные стандарты внесены дополнения, утвердившие временные объемы оказания медицинской помощи больным с короткими сроками пребывания в специализированных стационарах (отделениях) по следующим специальностям: акушерство и гинекология, офтальмология, онкология, травматология, а также острые респираторные вирусные инфекции, острая травма и острая хирургическая патология у детей. Приказом от 20.01.2009 № 35 утвержден временный территориальный стандарт операции искусственного прерывания беременности, а приказом от 01.04.2009 № 369 утверждены временные региональные стандарты медицинской помощи женщинам с осложненным течением беременности.

С целью приведения в соответствие с федеральными стандартами совместным приказом министерства здравоохранения и ТФОМС от 09.08.2010 № 828/191 внесены изменения в приказ от 13.05.2005 № 99/111 «О временных территориальных объемах оказания медицинской помощи населению». Данным приказом из перечня региональных стандартов исключены те стандарты, на которые есть стандарты, утвержденные на федеральном уровне.

Таким образом, на сегодняшний день на территории области медицинская помощь оказывается в соответствии с федеральными стандартами (всего 700 стандартов), региональными стандартами (всего 571 стандарт), которые используются всеми субъектами внутри и вневедомственного контроля. Настоящие стандарты повсеместно внедрены во всех ЛПУ области.

Ведомственная система управления качеством медицинской помощи в учреждениях здравоохранения области представлена следующими уровнями:

I уровень – заведующие отделениями лечебно-профилактического учреждения;

II уровень – заместители главного врача;

III уровень – врачебная комиссия лечебно-профилактического учреждения;

IV уровень – медицинский (экспертный) совет;

V уровень – министерство здравоохранения области, органы управления здравоохранением области.

Вневедомственный контроль качества медицинской помощи осуществляют ТФОМС, страховые медицинские организации, ФСС.

Система организации и управления качеством медицинской помощи в учреждениях и организациях здравоохранения области включает в себя несколько направлений:

организация работы по контролю за соответствием качества выполняемых медицинских работ (услуг) установленным стандартам на амбулаторно-поликлиническом и госпитальном этапах;

организация деятельности врачебных комиссий в лечебно-профилактическом учреждении;

организация работы с обращениями граждан непосредственно в лечебно-профилактическом учреждении и участие врачебных комиссий в рассмотрении обращений.

В соответствии с переданными полномочиями проводятся плановые и внеплановые проверки соответствия качества оказываемой медицинской помощи установленным федеральным и региональным стандартам.

Порядок проведения контрольных мероприятий регламентируется Федеральным законом от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля и надзора».

За 9 месяцев 2010 года отделом контроля качества и развития отраслевой стандартизации проведено в лечебно-профилактических учреждениях области 152 проверки по контролю качества (в 2008 году – 25, в 2009 году – 156), в том числе: плановых – 10 (в 2008 году – 21, в 2009 году – 19);

внеплановых – 142 (в 2008 году – 4, в 2009 году – 137).

Кроме того проведена проверка качества оказанной медицинской помощи в 49 случаях смертности от высокопатогенного гриппа и его осложнений и пневмонии в ноябре-декабре 2009 года.

Нагрузка на одного специалиста составила 5,6 проверок в месяц (в 2008 году – 0,8, в 2009 году – 3,2, по Российской Федерации в 2008 году – 0,56). Проверено 32 учреждения государственной системы здравоохранения (в 2008 году – 1, в 2009 году – 23), 93 учреждения муниципальной системы здравоохранения (в 2008 году – 21, в 2009 году – 126), 17 частных организаций здравоохранения (в 2008 году – 3, в 2009 году – 7).

Выявлено 367 нарушений (в 2008 году – 87, в 2009 году – 373), 2,4 на одну проверку. По итогам проверок за 9 месяцев 2010 года выдано 115 предписаний (в 2009 году – 59). Общее количество устраненных нарушений на конец III квартала 2010 года составило 92,6 процента. Ведется контроль за устранением выявленных нарушений.

Структура выявленных нарушений по качеству медицинской помощи представлена следующим образом:

2 процента составляют нарушение лицензионных требований;

18 процентов недостатки в организации системы управления качеством медицинской помощью в лечебном учреждении;

33 процента несоблюдение стандартов оказания медицинской помощи населению области;

6 процентов нарушения в работе с обращениями граждан по вопросам качества оказания медицинской помощи населению области;

3 процента порядка организации медицинской помощи;

38 процентов составляют иные нарушения.

Таким образом, треть выявляемых нарушений – это несоблюдение стандартов оказания медицинской помощи. Одним из путей решения задачи по повышению качества и доступности медицинской помощи, гарантированной населению области, является внедрение на территории области стандартов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утвержденными на федеральном уровне.

Внедрение стандартов и порядков оказания медицинской помощи позволит оптимизировать этапность оказания медицинской помощи, обеспечить максимально быструю доставку пациента в лечебно-профилактическое учреждение, оснащенное лечебно-диагностическим оборудованием, укомплектованное подготовленными медицинскими кадрами и обеспеченное необходимыми лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения согласно соответствующим стандартам, что значительно повысит качество медицинской помощи населению области.

1.15. Материально-техническое состояние учреждений здравоохранения области

Анализ материально-технического состояния лечебных учреждений показал, что далеко не все здания соответствуют санитарным нормам и правилам, не все имеют необходимые коммуникации.

В 38 муниципальных районах области, ЗАТО Светлый, МО «Город Саратов» на балансе находится 1480 зданий (помещений) учреждений здравоохранения муниципальной собственности, из них:

100-процентный износ у 616 зданий (помещений), что составляет 41,6 процента всего фонда, год постройки конец XIX-начало XX века;

износ от 70-100 процентов имеют 197 зданий (помещений), что составляет 13,4 процента всего фонда, это здания постройки 40-60-х годов XX века;

износ от 50-70 процентов имеют 223 здания (помещения), что составляет 15 процентов всего фонда, это здания постройки 70-80-х годов XX века;

износ менее 50 процентов балансовой стоимости имеют 424 здания (помещения), что составляет 28,65 процента всего фонда, которые введены в эксплуатацию в 80-90-х годах XX века;

10 процентов износа имеют 20 зданий, что составляет 1,35 процента всего фонда, которые введены после 2000 года.

За последние 5 лет проведена и проводится реконструкция зданий 17 муниципальных больниц. Начато строительство и реконструкция объектов, но в настоящее время заморожены больница с.Поповка МУЗ «ЦРБ Саратовского района», лечебно-диагностический корпус МУЗ «Ивантеевская ЦРБ», МУЗ «ЦРБ Романовского района», прачечная МУЗ «Калининская ЦРБ», МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района», лечебный корпус МУЗ «Самойловская ЦРБ», МУЗ «Детская больница» г.Вольска.

В настоящее время ведется строительство Воскресенской ЦРБ, областного перинатального центра, неонатального центра.

Здания (помещения) объектов областной собственности:

В 56 лечебно-профилактических учреждениях области на балансе находится 343 здания (помещения) областной собственности, из них:

100-процентный износ у 164 зданий, что составляет 48 процентов всего фонда, год постройки конец XIX-начало XX веков;

износ от 70-100 процентов имеют 27 зданий (помещений), что составляет 8 процентов всего фонда, это здания постройки 40-60-х годов XX века;

износ от 50-70 процентов имеют 47 зданий (помещений), что составляет 14 процентов всего фонда, это здания постройки 70-80-х годов XX века;

50 процентов износа у 48 зданий –14 процентов всего фонда;

до 30 процентов износа у 19 зданий –5,5 процента всего фонда;

до 20 процентов износа у 25 зданий –7,3 процента всего фонда;

до 10 процентов износа у 13 зданий –3,8 процента всего фонда.

В 56 лечебных учреждениях областного подчинения 53 имеют центральное холодное водоснабжение и 3 учреждения местное водоснабжение из скважин. 43 учреждения имеют централизованное горячее водоснабжение и 7 учреждений с горячим водоснабжением от водонагревателей. 52 учреждения имеют централизованную систему канализации, в 3 учреждениях сброс производится в выгребные ямы (Саратовский медицинский центр резервов «Резерв», ГУЗ «Красноармейская областная психиатрическая больница им.Ю.А.Калямина, Заслуженного врача РСФСР», ГУЗ «Туберкулезный санаторий «Петяжевский»).

В г.Саратове из 120 лечебно-профилактических учреждений все имеют центральное холодное водоснабжение, 96 учреждений имеют централизованное горячее водоснабжение и 23 учреждения с горячим водоснабжением от водонагревателей, 118 учреждений имеют централизованную систему канализации, в 2 учреждениях сброс производится в выгребные ямы (МУЗ «Городская поликлиника № 11» (филиал детской поликлиники), МУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи» подстанция № 6).

В муниципальных районах области на балансе больниц, поликлиник находятся 274 здания основного назначения, из них центральное холодное водоснабжение имеют 273 здания, центральное горячее водоснабжение имеют 146 зданий, местное горячее водоснабжение имеют 107 зданий, подключены к центральной канализации 208 зданий, 64 имеют выгребные ямы. Из 907 зданий сельской медицины (амбулатории, участковые больницы, ФАП, отделения врачей общей практики) 613 имеют холодное водоснабжение, отсутствует холодное водоснабжение в 294 зданиях, 7 зданий имеют центральное горячее водоснабжение и 107 местное горячее водоснабжение, 793 зданий сельской медицины горячей воды не имеют, 66 зданий имеют центральную канализацию, 400 местную (по всем районам области в основном это здания ФАП, амбулаторий).

Горячее водоснабжение отсутствует в 21 здании больниц и поликлиник муниципальных лечебно-профилактических учреждений. Таким образом, не имеют горячего водоснабжения 6 из 56 лечебных учреждений областного подчинения, 1 ЛПУ г.Саратова, 21 из 274 зданий районных больниц, 793 из 907 зданий лечебно-профилактических учреждений, расположенных в сельской местности, не имеют холодного водоснабжения 294 здания сельской медицины.

Не имеет канализационной системы 441 здание, расположенные в сельской местности (фельдшерско-акушерские пункты, врачевные амбулатории, и др.). Половина сельских лечебно-профилактических учреждений, 23 процента районных больниц, 2 учреждения г.Саратова пользуются выгребными ямами.

1.16. Фондооснащенность и фондовооруженность учреждений здравоохранения области

При анализе обеспеченности основными фондами учреждений здравоохранения области на 01.01.2010 обращают на себя внимание наиболее высокие показатели фондооснащенности и фондовооруженности учреждений, оказывающих специализированную, в том числе и высокотехнологичную медицинскую помощь (учреждения 1 уровня).

Таблица № 11

Уровни оказания медицинской помощи	на 01.01.2010		на 01.01.2013	
	ФО рублей на 1 кв. м	ФВ рублей на 1 врача	ФО рублей на 1 кв. м	ФВ руб. на 1 врача
1 уровень	12582,23	971095,67	20453,24	1578571,22
2 уровень	6200,92	480088,35	7865,36	608 953,40
3 уровень	6303,82	519416,05	8183,35	674283,98
4 уровень	5155,49	437449,92	5489,53	465793,93
Итого по уровням:	6313,00	515989,00	7964,39	650963,08

Для оснащения учреждений 1 уровня за период 2005-2009 годов были приобретены рентгеновские компьютерные томографы, ультразвуковые диагностические аппараты, ангиографические системы. Приобретение дорогостоящего оборудования обусловлено тем, что при низкой фондовооруженности труда медицинских работников происходит снижение эффективности лечебно-диагностического процесса. Приобретение высоко-технологичного оборудования для оснащения учреждений осуществляется в рамках областных целевых программ.

Достаточно низкий показатель фондооснащенности и фондовооруженности сложился по учреждениям 2 уровня оказания медицинской помощи. Это связано с тем, что из 27 государственных учреждений здравоохранения, отнесенных ко 2 уровню, 22 являются учреждениями, оказывающими помощь больным, страдающим туберкулезом, психическими расстройствами и заболеваниями, передаваемыми половым путем. Имеющееся в ЛПУ оборудование имеет высокую степень износа. В эксплуатации находится до 66 процентов физически изношенного и морально устаревшего оборудования.

Таблица № 12

Наименование учреждения	% износа
ГУЗ «Областной клинический противотуберкулезный диспансер»	60
ГУЗ «Саратовская областная психиатрическая больница Святой Софии»	66
ГУЗ «Энгельский противотуберкулезный диспансер»	64
ГУЗ «Саратовский областной кожно-венерологический диспансер»	55
ГУЗ «Саратовский городской психоневрологический диспансер»	66
ГУЗ «Энгельсская психиатрическая больница»	60
ГУЗ «Противотуберкулезный диспансер Ленинского района»	63

Данная ситуация сложилась вследствие того, что удельный вес расходов на оснащение оборудованием учреждений, оказывающих медицинскую помощь больным социально-значимыми заболеваниями, в общем объеме расходов областного бюджета по отрасли «Здравоохранение» на протяжении ряда лет был незначительным.

В связи с тем, что в перечень учреждений, отнесенных к 3 уровню оказания медицинской помощи, вошли крупные муниципальные учреждения г.Саратова, г.Энгельса, имеющие стационары, муниципальные учреждения, на базе которых развернуты межмуниципальные центры, показатели фондооснащенности и фондовооруженности учреждений 3 уровня выше аналогичных показателей по учреждениям, отнесенным к 4 уровню. Оснащение оборудованием учреждений 3 уровня за период 2005-2009 годов производилось не только в рамках бюджетного финансирования, но и в рамках областных целевых программ и национального проекта «Здоровье».

Фондовооруженность и фондооснащенность являются качественными показателями, детально раскрывающими уровень обеспеченности учреждений основными средствами. Для расчета фондооснащенности использовалась балансовая стоимость активной части (то есть основных средств, которые применяются в профилактической, лечебно-диагностической деятельности лечебно-профилактических учреждений) к площади лечебно-профилактического учреждения, на которой осуществляется профилактическая, лечебно-диагностическая и реабилитационная деятельность. Показатель фондовооруженности рассчитывался как отношение балансовой стоимости активной части основных средств к среднегодовой штатной численности врачей.

Учитывая, что в 2010 году балансовая стоимость основных фондов учреждений здравоохранения области должна увеличиться на 74150,6 тыс. рублей, а за период 2011-2012 годов на 1865504,9 тыс. рублей, рост показателей фондооснащенности и фондовооруженности к 01.01. 2013 составит 26,16 процента.

1.17. Анализ удовлетворенности населения медицинской помощью

С целью исследования удовлетворенности граждан качеством оказанной медицинской помощи проводится анкетирование среди пациентов и медицинских работников лечебно-профилактических учреждений области. В I полугодии 2010 года проведено анкетирование свыше 240 тыс. граждан, обратившихся за медицинской помощью в лечебно-профилактические учреждения области.

В рамках совместной работы с Территориальным фондом обязательного медицинского страхования проводится анализ социологических опросов респондентов по вопросам качества оказания медицинской помощи. По итогам проведенного анализа за I полугодие 2010 года уровнем медицинских услуг удовлетворены 89,3 процента респондентов (в 2008 году – 59,9 процента, в 2009 году – 84,1 процента), в том числе при получении стационарной помощи – 90 процентов опрошенных (в 2008 году – 64,2 процента, в 2009 году – 86,4 процента), стационарзамещающей медицинской помощи – 89,6 процента (в 2008 году – 83,2 процента, в 2009 году – 83,4 процента), амбулаторно-поликлинической помощи – 87,9 процента (в 2008 году – 46 процентов, в 2009 году – 79,6 процента).

В 2010 году ООО «АСИС» проведено социологическое исследование «Удовлетворенность населения качеством медицинского обслуживания, отношение к работе Центров Здоровья». Исследование проводилось в 12 населенных пунктах среди пациентов лечебно-профилактических учреждений старше 18 лет, опрошено 800 человек.

В целом по области показатель удовлетворенности населения качеством медицинских услуг, оказываемых в поликлиниках по месту жительства, составил 50,9 процента. Наибольшие нарекания у респондентов вызывают неудобства при записи к специалистам в поликлинике (50,2 процента), расписание приема врачей и необходимость долгого ожидания приема (52,6 процента). В то же время более половины принявших участие в опросе жителей области удовлетворены внимательностью и вежливостью врачей (52,4 процента), рекомендациями по лечению (55,7 процента) и соблюдением медицинским персоналом поли-

клиник расписания работы (52,6 процента). В отношении наличия в поликлиниках необходимых видов медицинских услуг мнения респондентов разделились: 49,1 процента опрошенных высказали удовлетворение, 45,8 процента считают, что существующих услуг недостаточно.

Несколько выше показатели удовлетворенности населения качеством медицинских услуг в стационарах. Так, 60 процентов опрошенных в целом довольны качеством лечения, недовольство в той или иной степени высказали 37,7 процента респондентов. Большинство участников опроса также положительно оценили регулярность врачебных осмотров и процедур (62,8 процента) и качество питания (57,7 процента), удовлетворены вежливостью врачей и медицинского персонала больниц 62 процента опрошенных. Наименьшие показатели по уровню удовлетворенности населения по итогам опроса получились по позиции «бытовые и гигиенические условия в стационаре». Здесь только 50,4 процента респондентов выразили свое одобрение и 44,2 процента заявили, что существующим положением дел в той или иной степени не удовлетворены.

В 2009 году в министерство здравоохранения области поступила 121 жалоба, из них 47 (38,8 процента) обоснованных. По сравнению с 2005 годом количество жалоб снизилось на 45 процентов (таблица № 13):

Таблица № 13

Наименование показателя	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год	I полугодие 2010 года
Количество поступивших жалоб, из них	219	228	83	97	121	75
обоснованных	40	70	35	41	47	29
Количество проверок учреждений, осуществленных по итогам рассмотрения жалоб				108	205	159

II. Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений

2.1. Планируемые мероприятия по завершению строительства и проведению капитальных ремонтов лечебных учреждений

В связи с неудовлетворительным состоянием учреждений здравоохранения области существует потребность в проведении капитального ремонта больниц муниципальных и областных лечебно-профилактических учреждений. Для приведения зданий лечебных учреждений в соответствие требованиям СанПин, пожарной безопасности, энергоэффективности и доступности для инвалидов, а также в соответствии с Порядками оказания медицинской помощи в рамках Программы планируется проведение за счет федеральных средств капитальных ремонтов муниципальных лечебно-профилактических учреждений в сумме 1335,5 млн рублей, в том числе по г.Саратову – 442,0 млн рублей, по государственным учреждениям – 224,5 млн рублей.

На финансирование капитального ремонта из средств федерального бюджета в Программе предусмотрено 1560,0 млн рублей, финансирование из консолидированного бюджета области планируется в сумме 210,05 млн рублей.

В рамках Программы модернизации основные средства на проведение капитальных ремонтов планируется направить на службы, которые оказывают медицинскую помощь пациентам с социально значимыми заболеваниями – патологией сердечно-сосудистой системы, оккозаболеваниями, и учреждения, оказывающие специализированную неврологическую и нейрохирургическую помощь, службу родовспоможения и детства.

В соответствии с Порядками оказания медицинской помощи пациентам кардиологического профиля планируется проведение капремонтов 6 лечебных учреждений, потребность в денежных средствах по программе модернизации составляет 135,594 млн рублей, финансирование консолидированного бюджета области – 2,814 млн рублей.

На проведение капитального ремонта учреждений онкологического профиля (ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1» г.Энгельс, ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер», ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер») предусмотрено 57,50 млн рублей.

Финансирование проведения капитального ремонта 8 учреждений, оказывающих медицинскую помощь неврологическим больным, составляет 185,871 млн рублей, финансирование из консолидированного бюджета области планируется в сумме 6,054 млн рублей.

В рамках капитального ремонта учреждений в соответствии с основными направлениями Программы модернизации планируются капитальные ремонты на территории четырех муниципальных образований (Балаково, Энгельс, Балашов, Вольск), где будут организованы межрайонные центры по кардиологическому и неврологическому профилям с обслуживанием населения не менее 200-300 тыс. человек. Общее финансирование капитального ремонта межрайонных центров составляет 148,684 млн рублей, в том числе финансирование из муниципальных бюджетов этих районов планируется на сумму 9,518 млн рублей.

На капитальный ремонт государственных учреждений здравоохранения с износом зданий 35-100 процентов в Программе предусмотрено 224,495 млн рублей, в том числе в 2011 году – 79,9 млн рублей, в 2012 году – 144,595 млн рублей. Планируется отремонтировать ГУЗ «Областная клиническая больница» на сумму 79,378 млн рублей, ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1» на сумму 26,6 млн рублей, ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер» на сумму 22,4 млн рублей, ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер» – 8,5 млн рублей и 3 учреждения родовспоможения и детства на сумму 87,617 млн рублей (приложение № 19, 20).

2.2. Оснащение оборудованием лечебных учреждений в соответствии с утвержденными порядками оказания медицинской помощи

В рамках программных мероприятий планируется оснащение 2 государственных и 8 муниципальных учреждений (в том числе 4 межрайонных центров и 4 учреждений г.Саратова) для оказания медицинской помощи кардиологическим больным на сумму 377,161 млн рублей. Планируется закупить для кардиологических отделений передвижные аппараты для УЗИ сердца и сосудов, аппараты для холтеровского ЭКГ-мониторирования, электрокардиостимуляторы, доплерэхокардиографы, дефибрилляторы.

Планируется оснащение ГУЗ «Областной кардиохирургический центр» специальным оборудованием для проведения электрофизиологических методов лечения нарушений ритма и выполнения оперативных вмешательств детям массой тела до 10 кг в соответствии с таблицей оснащения, утвержденной приказом Минздравсоцразвития России от 30 декабря 2009 года № 1044н «Порядок оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, требующими диагностики или лечения с применением хирургических и/или рентгенэндоваскулярных методов», что позволит проводить хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности, ресинхронизирующей электрокардиостимуляции, эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца, коррекцию врожденных пороков сердца и выхаживание новорожденных.

Для оказания медицинской помощи больным с сосудистой патологией, в том числе с нарушением мозгового кровообращения, планируется оснащение медицинским и диагностическим оборудованием 1 государственного и 9 муниципальных учреждений на сумму 520,383 млн рублей, в том числе 4 межрайонных центра. Отделения для больных с острым нарушением мозгового кровообращения будут оснащены компьютерными томографами, многофункциональной системой ультразвуковой доплерографии, компьютерными электроэнцефалографами.

Для обеспечения потребности населения области в нейрохирургических вмешательствах планируется оснащение нейрохирургического отделения ГУЗ «Областная клиническая больница» современным высокотехнологичным оборудованием в соответствии с табелем оснащения нейрохирургического отделения.

Материально-техническая база существующих онкологических учреждений области в настоящее время не соответствует современным требованиям, установки для лучевой терапии морально и физически устарели. Для оказания медицинской помощи онкологическим больным в соответствии со стандартами за счет средств областного бюджета планируется монтаж двух установок линейных ускорителей. Проектные работы по строительству каньонов начаты в 2009 году, в 2010 году на эти цели выделено 7947,3 тыс. рублей.

В рамках Программы планируется оснащение онкологических диспансеров области современным высокотехнологичным оборудованием в соответствии с табелем оснащения, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 3 декабря 2009 года № 944н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению при онкологических заболеваниях», с целью проведения комплексного высокотехнологичного лечения пациентов, страдающих онкологическими заболеваниями». Всего на дооснащение учреждений онкологического профиля необходимо 158,864 млн рублей, планируется приобретение компьютерного томографа, аппаратов УЗИ экспертного класса, топометрической аппаратуры и др.

Таким образом, в целом по области в рамках Программы планируется оснащение дорогостоящим оборудованием 3 государственных учреждений для повышения качества и увеличения объемов оказания высокотехнологичной медицинской помощи на общую сумму 196,098 млн рублей, в том числе ГУЗ «Областной кардиохирургический центр» на сумму 138,938 млн рублей, ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2» на сумму 32,986 млн рублей и ГУЗ «Областная клиническая больница» на сумму 23,174 млн рублей.

В связи с первоочередной необходимостью в Программу включено 7 объектов здравоохранения г.Саратова, оказывающих специализированную медицинскую помощь жителям всей области, оснащение которых предполагается за счет федерального бюджета:

нейрохирургическое, сосудистое отделения и отделение микрохирургии МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева», осуществляющие специализированную медицинскую помощь не только жителям Саратовской, но и Волгоградской, Тамбовской, Воронежской, Орловской, Липецкой, Астраханской, Курской, Белгородской областей, иногородние пациенты составляют до 8 процентов.

В отделениях отсутствует возможность выполнения ангиографических исследований и проведения эндоваскулярных вмешательств (дилатации, стентирования артерий, установки венозных и артериальных фильтров и т.д.). Приобретение передвижной рентгеноваскулярной ангиографической установки, магнитно-резонансного томографа, системы операционной навигации, современного реанимационного оборудования позволит резко увеличить количество операций. Появится возможность проводить комбинированные хирургические вмешательства – гибридные операции, включая экстренные операции у больных с острым нарушением церебрального кровотока;

МУЗ «Городская клиническая больница № 2 им.В.И.Разумовского» – многопрофильная больница, оказывающая высококвалифицированную стационарную и амбулаторно-консультативную медицинскую помощь. В стационаре функционирует единственное в городе отделение детской кардиологии и отдел, в котором выполняются высокотехнологичные вмешательства на органах грудной клетки.

Для улучшения качества оказываемой медицинской помощи необходимо оснащение данного стационара передвижным рентгеновским оборудованием, УЗИ-аппаратом для исследования сердца и сосудов, доплерэхокардиографом, современным реанимационным оборудованием;

МУЗ «Городская клиническая больница № 6 им.академика В.Н.Кошелева», на базе которого развернуто травматологическое отделение, оказывающее специализированную помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях жителям города и области, являясь важным звеном программы снижения смертности от дорожно-транспортного травматизма. Планируется приобретение компьютерного томографа, многофункциональной системы ультразвуковой доплерографии;

в МУЗ «Городская клиническая больница № 8» развернуто 2 кардиологических отделения для оказания круглосуточной экстренной и плановой помощи кардиологическим больным. Для улучшения качества оказываемой медицинской помощи необходимо дооснащение УЗИ-аппаратом для исследования сердца и сосудов, современным реанимационным оборудованием;

в МУЗ «Городская клиническая больница № 9» развернуто единственное в области отделение челюстно-лицевой хирургии на 40 коек, принимающее пациентов из всех районов области. В отделении оказывается как специализированная, так и высокотехнологичная помощь. Для повышения качества оказываемой медицинской помощи и обеспечения ее доступности в отделении необходимо приобрести современное оборудование ЯМР-томограф. Кроме того, многопрофильному стационару необходимо приобретение УЗИ-аппарата экспертного класса. На базе травматолого-ортопедического отделения ГКБ № 9 выполняются высокотехнологичные вмешательства на суставах.

В МУЗ «Городская клиническая больница № 10» в целях оснащения неврологического отделения запланировано приобретение многофункциональной системы ультразвуковой доплерографии, компьютерного электроэнцефалографа.

В МУЗ «Городская клиническая больница № 12» в целях оснащения неврологического и кардиологического отделений планируется приобрести компьютерный томограф, УЗИ-аппарат для исследования сердца и сосудов, доплерэхокардиограф, компьютерный электроэнцефалограф.

Оснащение медицинским оборудованием муниципальных лечебно-профилактических учреждений потребует в целом финансирования в размере 1059,267 млн рублей, государственных учреждений – 671,730 млн рублей.

Общая потребность в финансировании оснащения оборудованием составляет 1730,997 млн рублей (в 2011 году – 1065,597 млн рублей, в 2012 году – 665,4 млн рублей), финансирование из консолидированного бюджета области планируется в сумме 134,518 млн рублей. (приложения № 21.1, 21.2, 21.3, 21.3.1., 21.4, 21.5, 21.6).

2.3. Мероприятия по укреплению материально-технической базы и организации медицинской помощи в учреждениях родовспоможения и детства

В рамках региональной Программы планируется проведение следующих мероприятий (приложение № 22).

1. Укрепление материально-технической базы родовспомогательных учреждений 2-3 уровня.

В настоящее время ГУЗ «Перинатальный центр» г.Саратова, являющийся единственным в области учреждением 3 группы и осуществляющий госпитализацию особо тяжелого контингента беременных из всех районов области, нуждается в проведе-

нии капитального ремонта. Также нуждаются в проведении капитального ремонта 17 муниципальных учреждений, в том числе 3 межрайцентра и 11 центральных районных больниц, оказывающих медицинскую помощь преимущественно жителям сельских районов области. Проведение ремонтных работ потребует вложения 460119,36 тыс. рублей.

С целью приведения оснащенности родовспомогательных учреждений 2-3 группы в соответствие с Порядком акушерско-гинекологической службы, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 02.10.2009 № 808, необходимо приобретение медицинского оборудования на общую сумму 205243,843 тыс. рублей.

2. Реструктуризация коечного фонда в государственных и муниципальных учреждениях подчинения министерства здравоохранения области.

Коечный фонд акушерско-гинекологической службы области в государственных и муниципальных учреждениях подчинения министерства здравоохранения области представлен 1681 акушерской койкой, в том числе в родовспомогательных учреждениях – 1601. С целью оптимизации работы службы в 2010-2012 годах планируется реструктуризация коечного фонда акушерских стационаров, направленная на централизацию, развитие родовспомогательных учреждений 2-3 группы с концентрацией в них беременных средней и высокой группы риска.

С учетом нового областного перинатального центра в г.Саратове к 2013 году в области будут функционировать 2 областных перинатальных центра, коечный фонд составит 130 коек для беременных и рожениц, 130 коек патологии беременности, 28 коек ОРПН, 32 койки патологии новорожденных. Коечная мощность учреждений позволит проводить до 7 тыс. родов в год, что полностью обеспечит потребность районов области в оказании высококвалифицированной помощи беременным высокой группы риска, а также с преждевременными родами.

Одновременно планируется реорганизация межрайцентров. В настоящее время проводится реконструкция родильных домов г.Балашова и г.Балаково, включающая организацию на базе учреждений отделений второго этапа выхаживания новорожденных, окончание реконструкции планируется в 2011 году. Планируется укрепление материально-технической базы родильного отделения Пугачевской ЦРБ. К 2013 году планируется реорганизация коечного фонда межрайцентров (перепрофилирование 35 коек для беременных и рожениц в койки патологии беременности).

В рамках реструктуризации коечного фонда к 2013 году планируется:

сокращение 135 акушерских коек (42 родильные и 93 патологии беременности) в маломощных стационарах 1 уровня центральных районных больниц, где койка используется нерационально, работа койки ниже норматива, а среднее пребывание пациента значительно превышает рекомендуемый норматив;

реорганизация коечного фонда межрайцентров (перепрофилирование 35 коек патологии беременности в койки для беременных и рожениц, сокращение 34 коек патологии беременности);

сохранение коечного фонда акушерских стационаров в составе многопрофильных больниц (городские клинические больницы № 1, 8 г.Саратова);

увеличение коечного фонда родовспомогательных учреждений третьей группы на 90 акушерских коек за счет открытия нового областного перинатального центра.

В результате проведения указанных мероприятий к 2013 году работа акушерской койки будет приведена к нормативу (койки для беременных и рожениц – 282, койки патологии беременных – 326).

3. Внедрение современных акушерских и перинатальных технологий.

С целью повышения качества оказания медицинской помощи беременным и родильницам, в том числе с тяжелой экстрагенитальной и акушерской патологией, необходимо продолжить внедрение современных медицинских технологий, в том числе кровесберегающих, перинатальных.

Министерством здравоохранения области подготовлен план мероприятий по поэтапному переходу области на современные технологии выхаживания новорожденных с низкой и экстремально низкой массой тела, включающий:

развитие региональной сети перинатальных центров (ориентация нового перинатального центра на выхаживание маловесных детей);

оснащение родовспомогательных учреждений современным медицинским оборудованием, обеспечение дорогостоящими лекарственными средствами, в том числе в рамках реализации программы родовых сертификатов. За 2011-2012 годы на укрепление материально-технической базы учреждений планируется направить 200 млн рублей, в том числе на приобретение медицинского оборудования – около 100 млн рублей, на медикаменты – 50 млн рублей;

с целью снижения перинатальной и младенческой смертности планируется организация единого центра пренатальной диагностики, оснащенного современной аппаратурой УЗИ экспертного класса, биохимическими анализаторами для определения уровня РАРРА и ХГЧ на ранних сроках беременности, внедрение методов инвазивной диагностики врожденных и наследственных заболеваний плода. Для организации работы службы необходимо приобретение оборудования на сумму 85,1 млн рублей.

В области осуществляют скрининг беременных 76 врачей ультразвуковой диагностики, в том числе 45 врачей в лечебно-профилактических учреждениях районов области и 31 специалист в лечебно-профилактических учреждениях г.Саратова. Стаж работы до 5 лет имеют 11 процентов специалистов, от 5 до 10 лет – 35 процентов, свыше 10 лет 54 процента. Пренатальная ультразвуковая диагностика второго уровня осуществляется в 4 лечебно-профилактических учреждениях области, исследование осуществляют 9 врачей на аппаратах экспертного класса.

Обучение специалистов проводится на базе кафедры лучевой диагностики ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава». Ежегодно сертификационный цикл обучения по ультразвуковой диагностике в акушерстве и гинекологии проходят 10 врачей, курсы тематического усовершенствования специалистов ежегодно проходят 8-10 врачей ультразвуковой диагностики.

Специалисты ультразвуковой диагностики, осуществляющие УЗ-исследование 2 уровня, проходят курсы тематического усовершенствования на центральных базах гг.Москвы, Санкт-Петербурга (в 2009 году прошли обучение 4 специалиста).

В целях повышения квалификации врачей ультразвуковой диагностики, работающих в акушерстве и гинекологии, с 2005 года на базе ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции» ежегодно проводится прерывистый семинар «Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии». В 2005-2009 годах прошли цикл обучения прошли 207 врачей ультразвуковой диагностики, работающих в акушерстве и гинекологии;

совершенствование дистанционных и выездных форм оказания медицинской помощи женщинам и новорожденным. В целях оказания консультативно-диагностической помощи учреждениям 1-2 уровня районов, на базе областного перинатального центра организована Консультативная поликлиника, осуществляющая консультативный прием беременных высокой группы риска из сельских районов области. Ежегодно в учреждении проводится консультирование до 4000 женщин с осложненным течением беременности и экстрагенитальной патологией (15 процентов от общего количества закончивших беременность родами).

В реанимационно-консультативном центре на базе областной клинической больницы создано 5 выездных акушерско-гинекологических бригад для оказания медицинской помощи наиболее тяжелому контингенту беременных женщин. В связи

с централизацией службы родовспоможения, сокращением числа родильных коек в ряде районов области, а также в связи с внедрением новых стандартов регистрации новорожденных с весом от 500 грамм, в 2012 году прогнозируется увеличение числа вызовов акушерских анестезиолого-реанимационных бригад. Рост числа консультированных и транспортированных женщин будет обусловлен необходимостью экстренного перевода беременных с угрозой прерывания при сроке 22 и более недель в акушерские стационары, имеющие в своем составе реанимационные койки для новорожденных.

4. Мероприятия по модернизации педиатрической службы области включают в себя следующие направления:

а) реструктуризация коечного фонда.

Проведенный анализ заболеваемости детского населения и коечного фонда педиатрической службы свидетельствует о возможности сокращения в 2010-2012 годах до 150 педиатрических соматических круглосуточных коек в муниципальных учреждениях подчинения министерства здравоохранения области без какого-либо отрицательного влияния на состояние службы.

С целью оптимизации сети и структуры педиатрической службы планируется объединение 2 детских инфекционных стационаров (МУЗ «Детская инфекционная больница № 6» и МУЗ «5 Детская инфекционная клиническая больница») и трех соматических стационаров (МУЗ «Детская городская больница № 2», МУЗ «Детская городская больница № 4» и МУЗ «Детская городская больница № 7»), что приведет к созданию двух стационаров по 160-170 коек каждый, один из которых станет межрайонным центром, а также сокращению административно-хозяйственного аппарата и оптимизации использования коечного фонда.

В результате проведения указанных мероприятий к 2013 году работа педиатрической койки будет приближена к нормативу (320);

б) развитие межрайонных центров, в том числе проведение капитального ремонта областных детских больниц, межрайонных педиатрических центров и муниципальных учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь детям, в том числе жителям сельских районов области, на сумму 167978,65 тыс. рублей,

в) оснащение медицинским оборудованием областных детских больниц, межрайонных педиатрических центров и муниципальных учреждений здравоохранения г.Саратова и районов области, оказывающих медицинскую помощь детям, на сумму 444518,0 тыс. рублей (из них 117000,0 тыс. рублей из консолидированного бюджета области);

г) оснащение детского отделения областного кардиохирургического центра медицинским оборудованием для выполнения оперативных вмешательств детям массой тела до 10 кг с врожденными пороками развития на сумму 17195,9 тыс. рублей.

Доля финансирования, направленная на модернизацию службы родовспоможения и детства в целом (с учетом внедрения стандартов оказания медицинской помощи и информатизации учреждений и дополнительных направлений программы модернизации) составляет 27,2 процента (3601,789 млн рублей), в том числе на улучшение качества и доступности медицинской помощи жителям сельских районов области 1243,955 млн рублей.

III. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение

3.1. Состояние системы

Информатизация системы здравоохранения Саратовской области – многоаспектный системообразующий процесс, включающий сбор, накопление и эффективное использование баз, банков данных и знаний о деятельности отрасли и ее финансировании. С точки зрения информатизации региональное здравоохранение представляет собой территориально распределенную многоуровневую систему, образованную объектами информатизации, к которым относятся лечебно-профилактические учреждения области, органы управления здравоохранения, территориальный фонд обязательного медицинского страхования, страховые медицинские организации. Объекты информатизации являются одновременно и субъектами информационного обмена. Последовательно на территории области реализуются мероприятия, направленные на создание единого информационного пространства.

В системе здравоохранения области за последние годы сложилась информационная инфраструктура, базирующаяся на современных технологиях и включающая в себя локальные вычислительные сети крупных лечебно-профилактических учреждений, программное обеспечение, но наряду с этим в ряде ЛПУ сохраняется недостаточное оснащение вычислительной техникой.

На данный момент формируется единая многоуровневая система сбора, обработки и хранения медико-статистической и экономической информации.

Сегодняшнее состояние информатизации здравоохранения позволяет перейти от автоматизации отдельных процессов учета медицинских услуг к созданию интегрированных систем, обеспечивающих возможность непрерывной автоматизированной обработки информации.

Парк персональных компьютеров в лечебных учреждениях области постоянно увеличивается. Общее количество компьютеров в лечебных учреждениях области по состоянию на 1 января 2011 года составляет 3968 штук, из них 1067 морально и технически устарели (26,8 процента от общего числа ПК). Количество серверов – 87 (2,2 процента от общего числа ПК).

Однако имеющийся компьютерный парк не удовлетворяет потребности лечебно-профилактических учреждений. Более 50 процентов компьютеров объединены в локальные вычислительные сети (ЛВС) по 10-20 компьютеров, за исключением некоторых крупных областных лечебно-профилактических учреждений, ЛВС которых объединяет до 100 компьютеров. Почти 100 процентов муниципальных (городских) и государственных лечебно-профилактических учреждений оснащены современной связью, подключены по выделенной линии или широкополосному доступу к сети Интернет.

В целях обеспечения единой системы информатизации здравоохранения в области осуществляется централизованное внедрение компьютерных программ. В области функционирует ГУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр», внедрена и успешно эксплуатируется система сбора оперативной отчетности с использованием средств электронной почты. В большинстве лечебно-профилактических учреждений внедрена программа по сбору статистической отчетности, программное обеспечение для бухгалтерского учета внедрено в 181 учреждении здравоохранения, кроме того в 138 учреждениях внедрены правовые системы, в 84 – программа кадрового учета. В ГУЗ «МИАЦ» ведутся федеральные регистры АИС «Регистр медицинских и фармацевтических работников», АИС «Регистр пациентов, имеющих право на бесплатное лекарственное обеспечение за счет средств областного бюджета», АИС «Персонифицированный учет детей-инвалидов», АИС «Диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», АИС «Мониторинг оснащенности учреждений здравоохранения области медицинскими изделиями», АИС «Дополнительная диспансеризация работающих граждан», АИС «Реестр больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, миелодисплазией, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей», АИС «Реестр лиц, подвергшихся воздействию радиации на Чернобыльской АЭС».

В рамках реализации федеральной целевой программы «Электронная Россия» и областной целевой программы «Информатизация Саратовской области» ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» была оснащена современным компьютерным и серверным оборудованием, а также доработана и внедрена Типовая медицинская информационная система персонифицированного учета оказания медицинской помощи.

В 2010 году на территории области в рамках ФЦП «Электронная Россия» реализован пилотный проект по оказанию государственных и муниципальных услуг в электронном виде, а именно «Запись на прием к врачу в электронном виде».

Несмотря на то, что в учреждениях здравоохранения области накоплен значительный положительный опыт практического применения компьютерных информационных технологий, имеются существенные проблемы, которые требуют безотлагательного решения:

- 26,8 процента компьютерной техники морально и физически устарело, что приводит к значительным проблемам при разработке и внедрении нового программного обеспечения;
- неравномерное обеспечение вычислительной техникой;
- разнородное, как правило, нелегальное и не соответствующее современным требованиям программное обеспечение;
- отсутствие каких-либо сетевых технологий более чем у 30 процентов ЛПУ;
- отсутствие высокоскоростных каналов связи, что не дает в полной мере создать единую информационную сеть здравоохранения области;
- отсутствие более чем у 50 процентов ЛПУ сотрудников, ответственных за внедрение и развитие информационных технологий.

Одно из направлений Программы нацелено на реализацию государственной политики в области информатизации системы здравоохранения области, на рациональное использование финансовых средств на цели информатизации, повышение эффективности использования вычислительной техники, программных средств и кадровых ресурсов здравоохранения.

Основной целью в рамках реализации Программы является развитие информационных технологий в здравоохранении, а так же совершенствование единой информационно-аналитической системы здравоохранения области, совершенствование системы управления здравоохранением, лечебно-диагностического процесса.

Основными направлениями информатизации системы здравоохранения являются:

- мониторинг процессов, связанных со здоровьем населения региона;
- совершенствование автоматизации специализированной медицинской помощи;
- информатизация лечебно-диагностического процесса;
- совершенствование информационной системы учета застрахованного населения;
- организация персонализированного учета оказанной медицинской помощи всем категориям населения;
- автоматизация бухгалтерской и кадровой службы;
- использование и развитие телекоммуникационной сети;
- обеспечение безопасности и защиты информации;
- создание автоматизированной системы электронного документооборота здравоохранения области;
- стандартизация и унификация информационных технологий.

Первоочередной задачей в области стандартизации информационного обеспечения является разработка единой системы классификации и кодирования информации.

Автоматизация здравоохранения области нацелена прежде всего на повышение качества работы медицинского персонала, эффективное использование имеющихся ресурсов медицинских учреждений и осуществление обоснованного оперативного и стратегического управления здравоохранения региона.

Создаваемые и внедряемые информационные системы в регионе будут основываться на следующих принципах:

- однократный ввод и многократное использование первичной информации, в том числе для целей управления здравоохранением;
- использование электронных юридически значимых документов в качестве основного источника первичной информации;
- обеспечение совместимости информационных систем, разрабатываемых различными производителями;
- централизованное управление разработкой, внедрением и сопровождением системы на основании единой технологической политики.

Общая архитектура информационной системы здравоохранения региона будет включать следующие сегменты:

- сегмент прикладных систем участников;
- сегмент единого информационного пространства, включающий общесистемные компоненты вычислительной, телекоммуникационной и интеграционной инфраструктуры, базы данных и электронных документов, сервисы доступа и обработки данных;
- внешний сегмент, включающий информационные системы негосударственных организаций, а также частных лиц, представляющих гражданам и организациям информационные услуги и сервисы в области здравоохранения на безвозмездной или платной основе.

В свою очередь сегмент прикладных систем должен включать существующие и вновь создаваемые компоненты автоматизированных информационных систем учреждений здравоохранения. В рамках прикладных систем будет обеспечиваться информационно-технологическая поддержка функций управления здравоохранением, непосредственного оказания медицинской помощи, информационного взаимодействия с гражданами и организациями по вопросам медицины и фармацевтики.

3.2. Состав работ по адаптации и внедрению информационных систем

Планируемые работы по адаптации и внедрению типовых решений:

- развертывание программного обеспечения;
- настройка программного обеспечения под конкретное лечебное учреждение;
- настройка механизмов интеграции с уже имеющимися информационными системами медицинского учреждения;
- предоставление доступа пользователям к информационной системе (изготовление ключей доступа, формирование ЭЦП, формирование логинов и паролей, настройка информационного обмена с имеющимися системами);
- проведение обучения пользователей;
- запуск в опытную эксплуатацию;
- запуск в промышленную эксплуатацию.

Планируемые работы по внедрению и адаптации медицинских информационных систем:

- обследование, установка системы (обследование и тестирование технических средств, установка систем на компьютеры, установка баз данных на сервер, администрирование баз данных);
- конвертация данных (создание правил и схем для конвертации словарей, данных, перенос данных ранних систем);
- настройка системы (настройка существующих и разработка дополнительных отчетных форм, разработка дополнительных функций, работы по дополнительной настройке системы в период опытной эксплуатации);

обучение (расширенный курс администратора системы, общий курс по использованию системы, обучение пользователей работе с системой);

сопровождение (углубленный курс по использованию системы, консультации по работе с системой на рабочих местах пользователей).

Реализацию задачи «Внедрение современных информационных систем в здравоохранение» Программы планируется вести по нескольким направлениям.

**Персонифицированный учет оказанных медицинских услуг,
возможность ведения электронной медицинской карты гражданина, запись к врачу в электронном виде,
обмен телемедицинскими данными, а также внедрение систем электронного документооборота**

Полномасштабное внедрение информационных систем персонифицированного учета оказанных медицинских услуг и ведение электронных карт пациентов возможно при введении единого федерального реестра медицинских услуг.

Одной из основ для ведения историй болезни в электронном виде является АИС «Поликлиника», функционал которой позволяет управлять потоками пациентов и обеспечивает:

- регистрацию пациентов и необходимой персональной информации о них;
- создание электронной медицинской карты;
- распределение первичного потока пациентов на этапе регистрации или поиска их данных в базе;
- ведение очереди на госпитализацию;
- формирование плана госпитализации;
- экспорт и обновление сведений о пациентах их баз данных других информационных систем.

Внедрение информационных системы персонифицированного учета оказанной помощи позволит проводить анализ всех полученных данных по лечению пациентов, их подтвержденные диагнозы, и медико-экономических стандартов дает возможность просчитать фактическую себестоимость лечения каждого пациента, что позволяет в свою очередь:

- прогнозировать потребность в медицинской помощи на основании данных об уровне и характере заболеваемости по различным нозологическим формам, группам населения, территориальным;
- эффективно расходовать средства на переоборудование;
- планировать повышение квалификации и привлечение нового персонала;
- сравнивать запланированные и фактические показатели.

Процесс информатизации персонифицированного учета оказания медицинских услуг должен быть гибким и адаптированным под различные виды медицинской помощи.

Следующий этап перевода историй болезни в электронный вид – это внедрение радиологической информационной системы, обеспечивающей полную автоматизацию процессов исследований в параклинических отделениях, использующих диагностическое оборудование. Минимальный функционал данной системы должен предусматривать направление на исследование, обмен данными с оборудованием, импорт/экспорт изображений, работа с изображениями, а также лабораторной информационной системы, обеспечивающей «сквозное» прохождение направления на анализы – от приема направления до предоставления результатов с поддержкой обмена данными с лабораторным оборудованием. Минимальный функционал: направление на лабораторные исследования, формирование рабочих листов, обмен данными с лабораторным оборудованием, ручной ввод результатов лабораторных исследований, подтверждение действительности результатов лабораторных исследований, контроль качества лабораторных исследований, передача результатов в электронную медицинскую карту, формирование лабораторных журналов, печать результатов, ведение архива, обмен образцами.

Что касается информатизации отдельных видов медицинской помощи, то для службы скорой помощи предполагается адаптация и внедрение автоматизированной информационной системы для оперативного управления и обработки данных по вызовам в режиме реального времени.

Для первичной медико-санитарной помощи – разработка автоматизированной информационной системы по совершенствованию оказания медицинской помощи обратившимся больным, организация диспансерного наблюдения и создания электронной истории болезни, используемой в дальнейшем на всех этапах медицинской помощи.

Для служб специализированной помощи – разработка автоматизированной информационной системы для организации своевременной и полноценной медицинской помощи нуждающимся пациентам, в том числе с социально значимыми заболеваниями, создание и поддержание в актуальном состоянии регистров больных.

Для оптимизации лекарственного обеспечения населения – адаптация и внедрение типовой информационной системы льготного лекарственного обеспечения в целях организации управления лекарственным обеспечением населения региона, в том числе при оказании стационарной помощи, на амбулаторном этапе, обеспечение лекарствами граждан, имеющих право на меры социальной поддержки, и пациентов, нуждающихся в лечении дорогостоящими лекарственными средствами.

В рамках внедрения типовой системы аптечные и фармацевтические организации обеспечивают автоматизацию функций предоставления, контроля и учета оборота лекарственных средств по выписанным рецептам с возможностью анализа данной деятельности и формирования отчетности. При этом поддерживается процесс учета оборота лекарственных средств как по обычным рецептам, так и по рецептам для льготных категорий граждан, а также оборота наркотических и психотропных средств с использованием юридически значимого электронного документооборота.

Результат внедрения информационных технологий в решение задач льготного лекарственного обеспечения населения области – обеспечение полноценного и качественного исполнения гарантий государства гражданам, имеющим право на соответствующие льготы, при экономии ресурсов, четкой адресности и мотивации расходования средств.

Внедрение типовой информационной системы лекарственного обеспечения населения нашего региона позволит создать базовую технологическую инфраструктуру, обеспечивающую информационную поддержку выработки управленческих решений и стратегического планирования, координацию деятельности лечебно-профилактических учреждений и аптечных организаций, оптимизацию логистики при поставках лекарственных средств, исключение неоправданных задержек и финансовых потерь при проведении финансовых расчетов между субъектами системы, эффективный контроль безусловного исполнения требований законодательства Российской Федерации и иных нормативно-распорядительных документов, регламентирующих вопросы лекарственного обеспечения населения и оборота лекарственных средств.

Типовое проектное решение является инструментом реализации государственной политики в сфере лекарственного обеспечения граждан области, обеспечивающее непрерывный (в режиме реального времени) сбор и консолидацию данных, а также информационно-технологическую поддержку территориально распределенных автоматизированных рабочих мест в поликлиниках и аптеках области.

Использование в ЛПУ и товаропроводящей сети области единого программного продукта с единым центром и синхронным обновлением нормативно-справочной информацией позволит:

синхронно и своевременно обновлять нормативно-справочную информацию всеми участниками лекарственного обеспечения региона;
автоматизировать процедуру централизованной заявочной кампании, формировать документы для проведения котировок и аукционов;

проводить штрих-кодирование и декодирование рецептов по единому механизму, что позволит устранить проблему некорректной печати и считывания штрих-кода, сократить время обслуживания и внесения рецепта в учетную систему и позволит владеть актуальной управленческой информацией;

управлять выпиской рецептов в ЛПУ на основании разнарядок или остатков;

хранить информацию о выписанных и отпущенных рецептах в одной базе данных;

устранить «человеческий фактор» при обмене данными между аптечными учреждениями и ЛПУ области с центральной базой;

сократить время и трудозатраты на проведение экспертизы и выставление счетов;

сократить время и трудозатраты на проверку бумажных документов.

Результатом реализации данных мероприятий должна стать комплексная система персонализированного сбора и централизованной обработки информации. Но для этого, в первую очередь, необходима организация обучения медицинских работников основам компьютерной грамотности и работе с прикладными программами, предназначенными для широкого применения в сети здравоохранения.

3.3. Запись к врачу в электронном виде

В рамках данного направления планируется создание единого портала сферы здравоохранения для граждан и организаций в сети Интернет, содержащих:

дополнительную информацию по вопросам получения медицинской помощи в регионе, включая адреса медицинских организаций и порядок приема врачей;

сервисы обеспечения гражданина возможностью без очного посещения медицинской организации консультироваться с лечащим врачом, записываться через Интернет на прием к врачу;

справочную информацию и календари событий;

аналитическую информацию, формируемую на базе обезличенных данных об оказанной медицинской помощи, а также данных о ресурсах системы здравоохранения;

создание центральной нормативно-правовой информационно-справочной системы здравоохранения области на основе Web-технологий.

Для пользователей Web-портала становится доступна возможность получения оперативной информации об оказываемых в выбранном лечебно-профилактическом учреждении услугах, посмотреть расписание работы врачей, записаться на прием, получить результаты диагностических исследований, выполнить обращения к администрации в электронном виде. Программные средства служат для доступа граждан к личной медицинской карте и ее ведения, включая средства самостоятельного мониторинга состояния здоровья, саморегистрации и контроля физиологических параметров и самочувствия, отслеживания назначений, учета приема лекарственных средств и медицинских процедур, контроля ведения здорового образа жизни.

Операционный сервис «Запись к врачу в электронном виде» реализуется путем следующих процедур:

информирование заявителя о местах и сроках предоставления необходимой услуги;

заявление о необходимости записи к врачу;

запись заявителя на прием к врачу.

Информация от граждан, обратившихся в амбулаторно-поликлиническое учреждение по поводу оказания данной услуги через Портал, либо терминал для электронной самозаписи, сразу становится доступной сотрудникам регистратуры учреждения.

Преимущества для пациента:

больше не нужно идти в поликлинику и ждать своей очереди, чтобы взять талон на посещение врача или пытаться позвонить по телефону;

достаточно просто воспользоваться удобной формой записи на прием, получить талон у себя дома, и прийти в поликлинику именно в то время, на которое пациент записался;

все обращения обрабатываются точно так же, как если бы пациент пришел в поликлинику. Никаких задержек или потерь записей.

В результате реализации данного мероприятия достигаются следующие социальные и экономические эффекты:

получение более объективной и оперативной картины нагрузки на врачей, создание информационной и организационной основы для оптимизации нагрузки и повышением за счет этого качества медицинского обслуживания;

создание практических предпосылок для реализации концепции свободного выбора гражданами лечащего врача, появление инструмента для объективной оценки качества медицинских услуг и популярности отдельных врачей;

повышение удобства услуги для граждан и скорости обслуживания, устранение очередей, минимизация потребности визитов в ЛПУ, не связанных непосредственно с оказанием медпомощи.

3.4. Обмен телемедицинскими данными, внедрение систем электронного документооборота

В целях дальнейшего развития телекоммуникационных средств передачи данных планируется продолжить проведение работ по развитию и модернизации единой областной телекоммуникационной медицинской сети на основе современных технологий, использованию глобальных сетей передачи данных, созданию центральной информационно-справочной системы здравоохранения области на основе Web-технологий.

Организация телекоммуникационного обмена информацией между органами и учреждениями здравоохранения с целью внедрения компьютерных технологий «Телемедицины» – создание и ведение региональных регистров диспансерно наблюдаемых пациентов и регистров граждан, имеющих льготы по лекарственному обеспечению; оказание ведущими специалистами области врачами городских и районных ЛПУ консультаций по вопросам диагностики и лечения «сложных пациентов»; обеспечение медицинским работникам доступа по телекоммуникационным каналам к информации о научных и практических достижениях российской и мировой медицины.

Внедрение системы электронного документооборота позволит посылать или получать данные о прикреплении/госпитализации пациента, его выписке и переводе, результаты лабораторных анализов и диагностических исследований, счета на оплату лечения, а также изменения в файлах, содержащих справочно-нормативную информацию. Использование этой технологии

позволяет организовывать заочную консультацию специалистов различных медицинских учреждений посредством организации обмена электронными медицинскими картами пациентов между этими учреждениями.

Система электронного документооборота обеспечивает:

повышение производительности труда служащих при работе с документами;

структурированное и надежное хранение документов;

быстрый и удобный доступ к информации;

возможность проследить движение документа в любой точке в любой момент времени;

строго регламентированное разграничение уровней доступа для различных сотрудников обеспечивает информационную безопасность;

возможность одновременной работы с документом различных сотрудников, связанных с ним;

осуществление мгновенного поиска информации по документам;

формирование и передачу в страховые медицинские организации сведений об оказанной медицинской помощи;

анализ деятельности медицинской организации;

формирование медико-статистической отчетности для органов управления здравоохранением, включая отчетность об объеме и реальной себестоимости оказанных медицинских услуг.

Также планируется проводить телемониторинг медицинских показателей для динамического наблюдения пациентов:

раннего выявления заболеваний;

экстренного реагирования на критические ситуации;

проведение медико-профилактических мероприятий.

Позволит расширить число одновременно наблюдаемых пациентов, не снижая качество лечения.

При внедрении медицинских информационных систем в них должны быть реализованы автоматизированные рабочие места врачей, медперсонала, что позволит объединить в единую информационную среду административные, лечебно-диагностические, финансово-экономические и хозяйственные процессы в лечебных учреждениях любого типа.

При этом специалисты различных лечебно-профилактических учреждений имеют доступ только к своим отдельным базам данных пациентов со своих рабочих мест и используют защищенные каналы связи Интернет по технологии VPN. Информация ограничена индивидуальными правами доступа.

В настоящее время проводятся работы по интеграции с используемыми в регионе информационными системами: лабораторными, радиологическими, бухгалтерскими, информационными системами ТФОМС и страховых компаний.

Обеспечение перехода учреждений к электронному документообороту позволяет по-новому строить политику в области здравоохранения. Это достигается за счет создания единого информационного пространства отрасли.

В целях обеспечения защиты системы электронного здравоохранения области, ее отдельных подсистем, информационных систем лечебно-профилактических учреждений и информационного обмена от несанкционированного доступа, изменения и хищения, а также в целях борьбы с компьютерными вирусами и предотвращения утечек информации, и в соответствии с требованиями Федерального закона от 8 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» министерством здравоохранения области проводятся необходимые организационно-методические мероприятия по формированию единой политики по обеспечению информационной безопасности.

Защита персональных данных пациентов будет обеспечена за счет ведения перечня информационных ресурсов региона и сведений об уровне их конфиденциальности, ведения единого каталога пользователей, их ролей и категорий, использования инфраструктуры открытых ключей электронной цифровой подписи и шифрования данных, поддержки обмена юридически значимыми электронными документами, обезличивания персональных данных об оказанной в медицинской организации помощи при их передаче по каналам связи, использования организационно-режимных мер управления доступом к информационным системам и обеспечения физического разделения информации и ресурсов, требующих различных мер и средств защиты.

Результатом реализации данных мероприятий должны стать:

поддержка принятия врачебных решений, в том числе за счет предоставления оперативного доступа к полной и достоверной информации о здоровье пациента, внедрение автоматизированных процедур проверки соответствия выбранного лечения стандартам оказания медицинской помощи, а так же на основе экспертных систем;

получение врачебных консультаций лицами, не имеющими возможности посещения медицинской организации;

интеграция используемого медицинского оборудования с медицинскими информационными системами и внедрение цифровых систем для получения, диагностики и архивирования медицинских изображений и данных;

повышение уровня медицинской грамотности граждан;

более полное и эффективное вовлечение граждан в процесс наблюдения за собственным здоровьем;

предоставление возможности выбора гражданином места лечения при наличии альтернативных вариантов;

повышение точности соблюдения пациентами полученных назначений за счет использования ИКТ.

Развитие единого информационного пространства осуществляется на основе общего плана, единых стандартов и нормативных документов. При этом особый упор был сделан на создание единой системы интерфейсов и протоколов обмена информацией между отдельными элементами информационной системы. Продолжается работа по выбору общего стандарта электронного обмена медицинскими документами.

Основными поставщиками информации в рамках единого информационного пространства выступают информационные системы медицинских организаций различных форм собственности. При этом обеспечивается сбор и передача следующей информации:

персональные данные о гражданах, их здоровье и полученной ими медицинской помощи в медицинских организациях муниципальных и государственных форм собственности и отпущенных им в рамках льготного лекарственного обеспечения препаратов;

данные о ресурсах системы здравоохранения государственно-муниципальных секторов, включая данные о медицинских работниках, медицинской технике и оборудовании, изделиях медицинского назначения, информационных системах, лекарственных средствах.

В рамках единого информационного пространства создаются общесистемные сервисы и приложения, обеспечивающие, в том числе учет и идентификацию пациентов и медицинского персонала, персонализированный учет оказанной медицинской помощи, ведение электронного паспорта медицинской организации и реестра медицинских работников, ведение единой электронной медицинской карты и специализированных регистров по отдельным нозологиям и категориям граждан на ее основе, возможность направления пациента на проведение лабораторно-диагностических исследований и получение медицинской помощи (в первую очередь высокотехнологической), возможность автоматической рассылки уведомлений и предупреждений о поступивших результатах анализов, возможность использования электронных рецептов.

Хранение информации, а также размещение сервисов и приложений общего пользования реализуется в территориально-распределенной среде, состоящей из региональных и локальных (муниципальный, межмуниципальный) информационных ресурсов.

Подключение органов и организаций системы здравоохранения к защищенной сети, а также к сервисам сегмента единого информационного пространства планируется осуществить с помощью типового интеграционного шлюза. При подключении всем учреждениям здравоохранения будет обеспечена возможность выхода в сеть Интернет и создания своих представительств.

Ведение единого регистра медицинских работников, электронного паспорта медицинского учреждения и паспорта системы здравоохранения области

Приоритетными направлениями внедрения современных информационных систем в здравоохранение в рамках программы модернизации является создание региональных регистров. Объединенных в региональные информационные ресурсы и включающих:

- региональный регистр медицинских и фармацевтических работников;
- систему ведения паспортов ЛПУ области.

3.5. Ведение единого регистра медицинских работников

В качестве программного продукта для автоматизации кадрового учета, соответствующего требованиям электронного взаимодействия с региональным информационным ресурсом, планируется использовать типовое решение из фонда алгоритмов и программ Минздравсоцразвития России.

Повышение достоверности, оперативности и качества информации, содержащейся в региональных регистрах, обеспечивается данными из автоматизированных систем кадрового и бухгалтерского учета.

Подсистема регистра медицинских и фармацевтических работников нашего региона обеспечивает выполнение следующих функций:

- сбор и актуализацию данных со всех медицинских учреждений;
- контроль, проверку, консолидацию и анализ данных по медицинским и фармацевтическим работникам;
- формирование аналитических отчетных форм на основании первичных данных.

Предлагаемая региональная система кадрового учета в здравоохранении позволяет обрабатывать всю информацию Регистра медицинских работников и представлять возрастную, половую и квалификационный состав медицинских работников, основные показатели, характеризующие кадровый баланс системы здравоохранения, а также потребности в специалистах разного профиля.

Консолидация данных о медицинском персонале производится на основании сведений, подаваемых в формате Информационно-аналитической системы Минздравсоцразвития России «Федеральный регистр медицинских работников».

Планируемая для внедрения информационная система представляет многоуровневую архитектуру и состоит из нескольких специализированных модулей для автоматизации кадрового учета различных учреждений здравоохранения. Модуль «Региональный регистр медицинских работников» предназначен для министерства здравоохранения области и позволяет собрать и проанализировать данные о медицинских работниках всего региона. Модуль «Кадры для медицины» – специализированная система кадрового учета, предназначенная для медицинских учреждений, и позволяет автоматизировать работу кадровых служб с учетом особенностей отрасли, таких как последипломная специализация, аттестация, учет льготных стажей, расчет дней дополнительного отпуска, специализированные статистические отчеты, обмен данными с программой «Регистр медицинских работников».

В результате реализации данных мероприятий будет создан региональный регистр системы кадрового учета здравоохранения, включающей механизмы сбора, анализа и визуализации данных о медицинских работниках всего региона. Это позволит проводить мониторинг кадрового обеспечения и кадровых потребностей, планирование объемов и структуры подготовки, переподготовки и повышения квалификации медицинских и фармацевтических кадров, контроль за своевременным прохождением обучения, оценку квалификации медицинского и фармацевтического персонала.

Внедряемая информационная система должна будет отражать специфику отрасли и учитывать потребность всех учреждений здравоохранения региона, а также обеспечит возможность выгрузки данных в Информационно-аналитическую систему Минздравсоцразвития России «Федеральный регистр медицинских работников» напрямую в формате данной Программы.

3.6. Ведение электронного паспорта медицинского учреждения

Подсистема ведения паспорта ЛПУ медицинских учреждений обеспечивает сбор и консолидацию данных по паспортам медицинских учреждений региона. Подсистема обеспечивает выполнение следующих функций:

- сбор, актуализацию и консолидацию данных по паспорту медицинского учреждения;
- контроль, проверку, анализ и утверждение данных;
- интеграцию с регистром медицинских и фармацевтических работников;
- формирование регламентных и нерегламентных отчетных форм на основании первичных данных;
- формирование в автоматизированном режиме набора форм медицинской статистики.

В локальных автоматизированных системах, развернутых в лечебных учреждениях, планируется предусмотреть сбор и обработку следующей информации:

- оказываемые услуги, наличие лицензий на оказание услуг;
- наличие и движение медпрепаратов, ведение формулярного списка;
- наличие и движение материалов и малоценки;
- наличие и движение продуктов питания;
- наличие и движение основных средств, в том числе сведения по транспортным средствам, сведения по капитальному и новому строительству;
- штатное расписание, наличие и движение персонала, сведения об аккредитации (сертификации) персонала, сведения о высвобождении и переподготовке работников ЛПУ;
- наличие и движение энергетических ресурсов;
- наличие и движение пациентов с хранением информации по каждому отдельно взятому человеку, которому оказана услуга данным ЛПУ;
- выдача статистических форм, предусмотренных государственной статистикой;
- выписка счетов с перечнем оказанных услуг пациентам и использованных медпрепаратов;
- стандарты качества лечения.

В результате внедрения данной подсистемы будет реализован:
мониторинг оснащенности медицинских организаций необходимыми материально-техническими ресурсами;
учет выданных, аннулированных, приостановленных и возобновленных лицензий, разрешений, сертификатов.

3.7. Ведение паспорта здравоохранения субъекта Российской Федерации

На основании паспортов медицинских учреждений будет сформирован паспорт региональной системы здравоохранения области, который будет располагаться в ЦОДе министерства здравоохранения области. Консолидированные данные из медицинских информационных систем будут аккумулироваться в паспорте здравоохранения региона.

В рамках управления здравоохранением на базе ГУЗ «МИАЦ» реализованы в основном процессы обобщения и представления на вышестоящий уровень агрегированной информации. При этом отсутствует возможность, во-первых, проверить такую информацию на предмет достоверности, а во-вторых, оперативно изменить состав и форму предоставления агрегированной информации в зависимости от характера решаемых управленческих задач.

Ожидаемый результат от реализации выполнения настоящей Программы – создание в сети здравоохранения области единого комплекса взаимосвязанных информационных технологий, что существенно улучшит показатели объективности, оперативности и эффективности использования информации о состоянии здоровья населения и о работе медицинских учреждений, обеспечит оперативный доступ специалистам здравоохранения к информации о мировых достижениях в области медицины, предоставит врачам дополнительные возможности учета индивидуальных особенностей пациентов при диагностике и лечении, явится средством внедрения в здравоохранение региона новых организационных и экономических принципов функционирования лечебных учреждений, а в итоге приведет к качественному повышению уровня медицинской помощи населению области.

Ожидаемый социально-экономический эффект от реализации Программы:

снижение смертности, инвалидности и осложнений, связанных с медицинскими ошибками, низким уровнем оперативности, полноты и достоверности информации о состоянии здоровья пациентов и имеющихся ресурсах в системе здравоохранения;

снижение дополнительных затрат на лечение несвоевременно диагностированных заболеваний, затрат, связанных с низким уровнем оперативности предоставления медицинской помощи по причине отсутствия необходимой информации, исправлением последствий медицинских ошибок;

снижение стоимости медицинской помощи за счет сокращения количества излишних лабораторных исследований и их дублирования, перехода на использование цифровых технологий при проведении радиологических исследований;

снижение затрат времени медицинского персонала на поиск и доступ к необходимой информации о пациенте, работу с трудночитаемыми бумажными медицинскими документами, подготовку учетных и отчетных документов, за счет повышения эффективности медико-экономической экспертизы и иных механизмов финансового контроля;

снижение затрат на лекарственное обеспечение за счет повышения точности планирования потребности в дорогостоящих и скоропортящихся лекарственных средствах;

повышение качества и доступности медицинского обслуживания, лекарственного обеспечения и обеспечения населения изделиями медицинского назначения за счет повышения точности планирования и распределения необходимых объемов медицинской помощи и ресурсов в системе здравоохранения, а также перехода на преимущественно одноканальное финансирование медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования;

снижение затрат за счет централизации и сокращения дублирования компонентов вычислительной и телекоммуникационной инфраструктуры в рамках единого информационного пространства в сфере здравоохранения.

Учреждения системы здравоохранения аккумулируют значительные объемы информации, которая должна являться конфиденциальной. В тоже время вопросы информационной безопасности при проектировании и эксплуатации информационных систем здравоохранения исторически не являлись приоритетными.

IV. Внедрение стандартов оказания медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами

Основной целью модернизации системы здравоохранения является улучшение качества и обеспечение доступности медицинской помощи населению области.

Одним из основных факторов создания системы качественной и доступной медицинской помощи является наличие единых для всей территории Российской Федерации, в том числе и для Саратовской области, порядков и стандартов оказания медицинской помощи при наиболее распространенных и социально значимых заболеваниях и патологических состояниях.

В целях организации контроля за внедрением на территории области порядков оказания отдельных видов медицинской помощи, утвержденных приказами Минздравсоцразвития России, министерством здравоохранения области издан приказ от 21.06.2010 № 645/1 «Об организации мониторинга по внедрению порядков оказания медицинской помощи».

В соответствии с этим приказом и в рамках разработки Программы проведена инвентаризация соответствия порядкам кадрового состава, оснащенности оборудованием и анализ возможностей оказания медицинской помощи в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения области. В каждом учреждении здравоохранения области разработан план мероприятий по внедрению порядков и стандартов оказания медицинской помощи. Приказом от 13.04.2010 № 393 создана рабочая группа по разработке регионального порядка акушерско-гинекологической помощи.

4.1. Перечень стандартов, планируемых к внедрению в рамках Программы модернизации

В соответствии со структурой заболеваемости и смертности населения области приоритетным является внедрение стандартов, оказывающих непосредственное влияние на медико-демографические показатели, в том числе превышающие среднероссийский уровень.

В 2011-2012 годах планируется пилотное внедрение в ряде лечебно-профилактических учреждений, переходящих на одноканальное финансирование, следующих стандартов:

стандарт медицинской помощи больным с острым инфарктом миокарда (приказ Минздравсоцразвития России от 06.09.2005 № 548);

стандарт медицинской помощи больным с эссенциальной первичной артериальной гипертензией (приказ Минздравсоцразвития России от 13.06.2007 № 419);

стандарт медицинской помощи больным с инсультом (приказ Минздравсоцразвития России от 01.08.2007 № 513),

стандарт медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием шейки матки (приказ Минздравсоцразвития России от 09.10.2006 № 699),

стандарт медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием молочной железы (приказ Минздравсоцразвития России от 09.10.2006 № 700),

отраслевой стандарт объемов акушерско-гинекологической помощи (приказ Минздравсоцразвития России от 05.11.1998 № 323),

стандарт оказания медицинской помощи больным при синдроме дыхательного расстройства у новорожденного (приказ Минздравсоцразвития России от 13.03.2006 № 149).

Медицинская помощь больным с острым инфарктом миокарда будет оказываться по стандарту в соответствии с порядком оказания медицинской помощи и оплатой по полному тарифу в 2 государственных и 8 муниципальных учреждениях здравоохранения области. Всего планируется пролечить 8000 больных (в 2011 году – 4200, в 2012 году – 3800). Расчетная стоимость лечения одного законченного случая по стандарту 47470 рублей. На внедрение стандарта всего требуется 379776 тыс. рублей (в 2011 году – 199382,4 тыс. рублей, в 2012 году – 180393,6 тыс. рублей), в том числе:

за счет федеральных средств – 223561,28 тыс. рублей (в 2011 году – 117369,67 тыс. рублей, в 2012 году – 106191,61 тыс. рублей);

за счет консолидированного бюджета области – 78787,52 тыс. рублей (в 2011 году – 41363,45 тыс. рублей, в 2012 году – 37424,07 тыс. рублей);

за счет средств ТФОМС – 77427,2 тыс. рублей (в 2011 году – 40649,28 тыс. рублей, в 2012 году – 36777,92 тыс. рублей).

Стандарт медицинской помощи больным эссенциальной первичной артериальной гипертензией в соответствии с порядком оказания медицинской помощи и оплатой по полному тарифу планируется внедрить в 1 государственном и 7 муниципальных учреждениях здравоохранения. Всего планируется пролечить 6000 больных (в 2011 году – 3000, в 2012 году – 3000). Расчетная стоимость лечения одного законченного случая по стандарту – 13370 рублей. На внедрение стандарта требуется всего 80233,8 тыс. рублей (в 2011 году – 40116,9 тыс. рублей, в 2012 году – 40116,9 тыс. рублей), в том числе:

за счет консолидированного бюджета области – 22163,4 тыс. рублей (в 2011 году – 11081,7 тыс. рублей, в 2012 году – 11081,7 тыс. рублей);

за счет средств ТФОМС – 58070,4 тыс. рублей (в 2011 году – 29035,2 тыс. рублей, в 2012 году – 29035,2 тыс. рублей). На внедрение стандарта дополнительных финансовых средств из федерального бюджета не требуется.

Стандарт медицинской помощи больным с инсультом в соответствии с порядком оказания медицинской помощи и оплатой по полному тарифу планируется внедрить в 1 государственном и 9 муниципальных учреждениях здравоохранения области. Всего планируется пролечить 8512 больных (в 2011 году – 3157, в 2012 году – 5355). Расчетная стоимость лечения одного законченного случая по стандарту – 102070 рублей. На внедрение стандарта требуется всего 868804,39 тыс. рублей (в 2011 году – 322220,07 тыс. рублей, в 2012 году – 546584,32 тыс. рублей), в том числе:

за счет средств федерального бюджета – 730397,22 тыс. рублей (в 2011 году – 270886,49 тыс. рублей, в 2012 году – 459510,73 тыс. рублей);

за счет консолидированного бюджета области – 53651,48 тыс. рублей (в 2011 году – 19898,70 тыс. рублей, в 2012 году – 33752,78 тыс. рублей);

за счет средств ТФОМС – 84755,69 тыс. рублей (в 2011 году – 31434,88 тыс. рублей, в 2012 году – 53320,81 тыс. рублей).

Стандарт медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием шейки матки в соответствии с порядком оказания медицинской помощи и оплатой по полному тарифу планируется внедрить в 2 государственных учреждениях здравоохранения области. Всего в 2012 году планируется пролечить по трем моделям стандарта 102 больных. Предусмотрено финансирование внедрения стандарта в размере 69777,10 тыс. рублей, в том числе:

за счет федерального бюджета – 48780,04 тыс. рублей;

за счет консолидированного бюджета области – 15919,31 тыс. рублей;

за счет средств ТФОМС – 5077,75 тыс. рублей.

Стандарт медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием молочной железы в соответствии с порядком оказания медицинской помощи и оплатой по полному тарифу планируется внедрить в 3 государственных учреждениях здравоохранения области. Всего в 2012 году планируется пролечить по трем моделям стандарта 105 больных. На внедрение стандарта требуется всего 245098,93 тыс. рублей, в том числе:

за счет федерального бюджета – 202819,13 тыс. рублей;

за счет консолидированного бюджета области – 33870,31 тыс. рублей;

за счет средств ТФОМС – 8409,49 тыс. рублей.

Внедрение отраслевого стандарта объемов акушерско-гинекологической помощи планируется с 2012 года в 3 государственных и 6 муниципальных лечебных учреждениях. В соответствии со стандартами будет пролечено 3000 больных при стоимости 52,62 тыс. рублей. На внедрение стандарта требуется всего 157869,0 тыс. рублей, в том числе:

за счет федеральных средств – 75582,60 тыс. рублей;

за счет консолидированного бюджета области – 34237,8 тыс. рублей;

за счет средств ТФОМС – 48048,6 тыс. рублей.

Стандарт медицинской помощи новорожденным с РДС будет оказываться в соответствии с порядком оказания медицинской помощи и оплатой по полному тарифу в 3 государственных и 2 муниципальных учреждениях здравоохранения области. Всего планируется пролечить 250 новорожденных (2012 год – 250). Расчетная стоимость лечения одного законченного случая по стандарту – 450550 рублей. На внедрение стандарта требуется всего 112638,51 тыс. рублей (2012 год – 112638,51 тыс. рублей), в том числе:

за счет федеральных средств – 90447,58 тыс. рублей;

за счет консолидированного бюджета области – 18896,28 тыс. рублей;

за счет средств ТФОМС – 3294,65 тыс. рублей.

Таким образом, общая потребность в финансировании мероприятий по внедрению стандартов медицинской помощи составляет 1914,197 млн рублей, в том числе на 2011 год – 561,719 млн рублей, на 2012 год – 1352,478 млн рублей. Предусмотрено финансирование за счет средств федерального бюджета – 1371,588 млн рублей, за счет консолидированного бюджета области – 257,526 млн рублей, из средств ТФОМС – 285,083 млн рублей.

Расчеты стоимости стандартов оказания медицинских услуг произведены в соответствии с «Методическими рекомендациями по расчету тарифов на медицинские услуги» (утв. Минздравом РФ 12.07.1992 № 1), «Инструкции по расчету стоимости медицинских услуг (временной)» (утв. Минздравом РФ и Российской академией медицинских наук 10.11.1999 № 01-23/4-10,01-02/41). Расчеты по стандартам представлены в таблице (приложение № 23).

В соответствии с рекомендациями Минздравсоцразвития России по расчету распределения финансирования на внедрение стандартов медицинской помощи по нозологиям произведены расчеты, основанные на количестве умерших пациентов в стационаре. Данные представлены в приложении № 29 к Программе. В дальнейшем будут разрабатываться стандарты оказания медицинской помощи по всем приоритетным нозологиям и внедряться по мере их утверждения в практику лечебных учреждений области.

4.2. Повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами

В рамках Программы в 2011-2012 годах в 142 медицинских учреждениях области планируется проведение мероприятий по повышению доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами.

На эти цели в Программе предусмотрено 5118,565 млн рублей (в 2011 году – 1875,874 млн рублей, в 2012 году – 3242,691 млн рублей), в том числе:

из бюджета Федерального фонда ОМС необходимо 1052,037 млн рублей (в 2011 году – 385,555 млн. рублей, в 2012 году – 666,482 млн. рублей);

финансирование из бюджета территориального фонда ОМС составит 4066,528 млн рублей (в 2011 году – 1490,319 млн рублей, в 2012 году – 2576,209 млн рублей).

4.3. Мероприятия по оказанию медицинской помощи матери и ребенку в соответствии со стандартами и порядками оказания медицинской помощи

Среди беременных, находящихся на диспансерном наблюдении, являются здоровыми менее 30 процентов. По данным статистики, 71,1 процента беременных женщин страдают той или иной экстрагенитальной патологией. Сопутствующая патология оказывает неблагоприятное влияние на течение беременности, в том числе на частоту невынашивания беременности, возникновение гестоза и акушерских кровотечений. Показатель преждевременных родов по области составляет 4,4 процента. По итогам 2009 года в области родилось живыми 176 младенцев с весом 500-1500 г и 344 ребенка с весом 1500-2000 г.

В основу оказания медицинской помощи во время беременности, в родах, послеродовом периоде и новорожденным в настоящее время положены:

порядок оказания акушерско-гинекологической помощи – стандарт оказания медицинской помощи больным с гипертензией со значительной протеинурией, вызванной беременностью (приказ Минздравсоцразвития России от 10.04.2006 № 267). Внедрение стандарта планируется с 2012 года в 9 учреждениях здравоохранения: в новом областном перинатальном центре в г.Саратове – ГУЗ «Перинатальный центр Саратовской области», ГУЗ «Перинатальный центр» г.Саратова, МУЗ «Перинатальный центр» г.Энгельса, родильное отделение МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева» г.Саратова, родильный дом МУЗ «Городская клиническая больница № 8» г.Саратова, МУЗ «Родильный дом № 2» г.Саратова, ГУЗ «Вольский перинатальный центр», МУЗ «Родильный дом» г.Балаково, МУЗ «Балашовский родильный дом». При обеспечении возможности выполнения стандартов целесообразно решение вопроса об оплате стационарно пролеченных больных с патологией, наиболее существенно влияющей на показатели материнской и перинатальной смертности (гестоз второй половины беременности) по медико-экономическим стандартам. Расчетное количество этих пациентов в год составит не менее 3000 беременных;

порядок оказания неонатологической помощи – стандарт оказания медицинской помощи больным при синдроме дыхательного расстройства у новорожденного (приказ Минздравсоцразвития России от 13.03.2006 № 149). Внедрение стандарта планируется с 2012 года в 5 учреждениях здравоохранения: в новом областном перинатальном центре в г.Саратове – ГУЗ «Перинатальный центр Саратовской области», ГУЗ «Перинатальный центр» г.Саратова, МУЗ «Перинатальный центр» г.Энгельса, родильный дом МУЗ «Городская клиническая больница № 8» г.Саратова, ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница». При обеспечении возможности выполнения стандартов целесообразно решение вопроса об оплате стационарно пролеченных больных с патологией, наиболее существенно влияющей на показатели младенческой смертности (респираторный дистресс новорожденного) по медико-экономическим стандартам. Расчетное количество этих пациентов в год составит не менее 250 новорожденных.

Совершенствование материально-технической базы с доведением оснащенности до нормативов, заложенных в Порядках, целесообразно на первом этапе проводить в 13 учреждениях (перинатальные центры г.Саратова, Энгельса, Вольска, родильные дома г.Балаково, Балашова, ГКБ № 8 г.Саратова, родильный дом № 2 г.Саратова, ГКБ № 1 г.Саратова, родильное отделение Пугачевской ЦРБ, СОДКБ, детские больницы г.Энгельса, Балаково, ДГБ № 2 г.Саратова).

С целью обеспечения потребности учреждений родовспоможения и детства в медицинском персонале необходимо доукомплектование существующих ставок физическими лицами, в первую очередь, в межрайонных центрах. Первоочередная потребность составляет по 18-20 врачей акушеров-гинекологов и неонатологов. (Физических лиц врачей акушеров-гинекологов по области – 726, укомплектованность по физическим лицам составляет 70 процентов. Обеспеченность на 10000 женского населения в среднем по области составляет 6,0. Физических лиц врачей-неонатологов по области – 99, укомплектованность по физическим лицам составляет 64 процента. Обеспеченность неонатологами в области составляет 0,4 на 10000 родившихся живыми.).

С целью внедрения единых стандартов оказания медицинской помощи пациенткам акушерского профиля в рамках реализации Программы модернизации здравоохранения запланировано внедрение региональной информационной системы мониторинга родовспоможения, включающей автоматизацию рабочих мест с ведением электронной индивидуальной карты беременной и родильницы.

Организация автоматизированного процесса мониторинга службы родовспоможения позволит:

ввести единые региональные критерии контроля качества лечебно-диагностического процесса за счет внедрения с помощью информационной системы единых стандартов оказания медицинской помощи;

улучшить взаимодействие учреждений родовспоможения различного уровня;

повысить эффективность использования ресурсов медицинских учреждений за счет сокращения временных затрат на формирование данных медицинской статистики и форм статистической отчетности, а также на получение и уточнение информации о состоянии здоровья беременной;

осуществлять курацию ведения каждой беременной и службы родовспоможения в целом на различных уровнях контроля (от заведующей женской консультации до министерства здравоохранения области).

Стоимость одного автоматизированного рабочего места составляет около 100 тыс. рублей. Внедрение региональной информационной системы мониторинга службы родовспоможения потребует вложения средств в размере 20 млн рублей.

4.4. Мероприятия по оказанию медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи

Тенденция к снижению смертности от болезней системы кровообращения, наблюдавшаяся в 2007-2009 годах, оказалась нестойкой, что говорит о необходимости совершенствования службы и более существенной концентрации усилий и ресурсов на социально значимой проблеме.

В основу оказания кардиологической помощи в настоящее время положены: порядок оказания плановой медицинской помощи населению Российской Федерации при болезнях системы кровообращения кардиологического профиля;

порядок оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, требующими диагностики или лечения с применением хирургических и/или рентгенэндоваскулярных методов;

стандарты оказания медицинской помощи больным с патологией системы кровообращения.

Возможность выполнения этих стандартов в полном объеме имеется лишь в 2-3 лечебно-профилактических учреждениях.

Для преоления сложившейся ситуации необходима реализация комплекса мероприятий.

В 20 районах области нет кардиологов. Необходимо доукомплектование существующих ставок. Первоочередная потребность – 10-15 человек.

Анализ дефектуры оказания медицинской помощи показывает высокий удельный вес несоблюдения стандартов лечения и нарушения преемственности по субъективным причинам. Необходимо повышение качества подготовки и переподготовки специалистов, а также проведение тематических курсов для врачей первичного звена.

Необходимо рассмотрение вопроса об образовании специализированной кафедры на клинической базе головного учреждения ГОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского Росздрава».

В соответствии с Порядком оказания неотложной помощи населению Российской Федерации при болезнях системы кровообращения кардиологического профиля (утв. приказом Минздравсоцразвития России от 19 августа 2009 года № 599н) в области планируется создание отделений неотложной кардиологии. В 2011 году – на базе ГУЗ «Областная клиническая больница» на 30 коек, МУЗ «Городская больница № 1» г.Балаково на 30 коек, МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса на 30 коек, МУЗ «Балашовская ЦРБ» на 30 коек, МУЗ «Вольская ЦРБ» на 30 коек и больниц г.Саратова (МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева» на 30 коек, МУЗ «Городская клиническая больница № 8» – 2 отделения по 30 коек). В 2012 году планируется дополнительно открыть отделения неотложной кардиологии на базе МУЗ «Городская клиническая больница № 2 им.В.И.Разумовского» (30 коек) и МУЗ «Городская клиническая больница №12» (60 коек – 2 отделения).

В соответствии с Порядком оказания плановой медицинской помощи населению Российской Федерации при болезнях системы кровообращения кардиологического профиля (утв. приказом Минздравсоцразвития России от 19 августа 2009 года № 599н) в области планируется создание отделений плановой кардиологии. В 2011 году – на базе ГУЗ «Областная клиническая больница» на 60 коек (2 отделения), МУЗ «Городская больница № 1» г.Балаково на 90 коек (3 отделения), МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса 60 коек (2 отделения), МУЗ «Балашовская ЦРБ» на 30 коек, МУЗ «Вольская ЦРБ» на 30 коек и больниц г.Саратова (МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева» на 30 коек, МУЗ «Городская клиническая больница № 2 им.В.И.Разумовского» – 3 отделения по 30 коек, МУЗ «Городская клиническая больница № 8» – 2 отделения по 30 коек, МУЗ «Городская клиническая больница № 12» – 4 отделения по 30 коек.

В целях приведения отделений для больных в соответствии с требованиями Порядков медицинской помощи, с целью выполнения стандарта медицинской помощи больным с острым инфарктом миокарда (приказ Минздравсоцразвития России от 06.09.2005 № 548), с эссенциальной первичной артериальной гипертензией (приказ Минздравсоцразвития России от 13.06.2007 № 419), в рамках Программы модернизации планируется дооснащение отделений передвижными аппаратами для УЗИ сердца и сосудов, аппаратами для холтеровского ЭКГ-мониторирования, электрокардиостимуляторами, доплерэхокардиографами, дефибрилляторами.

Всего планируется прочелить во вновь созданных отделениях в соответствии со стандартами медицинской помощи больных с острым инфарктом миокарда – 8000 (в 2011 году – 4200, в 2012 году – 3800), больных эссенциальной первичной артериальной гипертензией – 6000 больных (в 2011 году – 3000, в 2012 году – 3000).

В целях оптимизации медицинской помощи больным кардиологического профиля, в единую систему включен вновь организованный ГУЗ «Диагностический центр Саратовской области».

Еще одним важнейшим элементом реструктуризации сети является организация в перспективе головного учреждения системы – областного кардиологического диспансера на базе ГУЗ «Областной кардиохирургический центр» с открытием на его базе 2 кардиологических отделений по 30 коек (плановой и неотложной кардиологии) и детского кардиологического отделения на 20 коек (приложение № 24 «Схема маршрутизации кардиологических больных»).

Развернутые ранее в ЦРБ и городских больницах койки по профилю «неврология» в структуре терапевтических отделений не соответствуют Порядкам медицинской помощи, утвержденным приказами Минздравсоцразвития России, и будут перепрофилированы в терапевтические или сокращены.

Таблица № 14

Субъект Российской Федерации	Количество коек (вместе с ведомственными)	В том числе ведомственных	Расчетный норматив коек на 2010 год	Обеспеченность койками на 10 тыс. населения	Обеспеченность койками на 10 тыс. населения по Российской Федерации
Саратовская область	1166	185	1163	4,5	4,1

В рамках реализации мероприятий, направленных на совершенствование медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями, на базе ГУЗ «Областная клиническая больница» планируется открытие регионального сосудистого центра и 3 первичных центров на базе МУЗ «Городская больница № 1» г.Балаково, МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса, МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева» г.Саратова.

В соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 06.07.2009 № 389-н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения» в области планируется создание отделений для больных с острым нарушением мозгового кровообращения. В 2010 году – на базе ГУЗ «Областная клиническая больница», в 2011-2012 годах на базе 4 межрайонных центров (МУЗ «Городская больница № 1» г.Балаково, МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса, МУЗ «Балашовская ЦРБ», МУЗ «Вольская ЦРБ») и больниц г.Саратова (МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева», МУЗ «Городская клиническая больница № 9», МУЗ «Городская клиническая больница № 10, МУЗ «Городская клиническая больница № 12»).

Таблица № 15

Наименование мероприятия	Срок исполнения, годы	Результат
Реорганизация коечного фонда (организация неврологических отделений для больных с ОНМК)	2010	открытие неврологического отделения для больных с ОНМК на 30 коек в ГУЗ «Областная клиническая больница»
	2011	открытие неврологического отделения для больных с ОНМК на 30 коек в МУЗ «Городская больница № 1» г.Балаково, МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса, МУЗ «Балашовская ЦРБ», МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева» г.Саратов, МУЗ «Городская клиническая больница № 9» г.Саратова
	2012	открытие неврологических отделений для больных с ОНМК на 30 коек в МУЗ «Вольская ЦРБ» и на 30 коек МУЗ «Городская клиническая больница № 6 им.академика В.Н.Кошелева» г.Саратова, в МУЗ «Городская клиническая больница № 10» г.Саратова, МУЗ «Городская клиническая больница № 12» г.Саратова

В целях приведения отделений для больных с острым нарушением мозгового кровообращения в соответствие с требованиями Порядков медицинской помощи, с целью выполнения стандарта медицинской помощи больным с инсультом (приказ Минздравсоцразвития России от 01.08.2007 № 513) в рамках Программы модернизации планируется дооснащение отделений для больных с острым нарушением мозгового кровообращения компьютерными томографами, многофункциональной системой ультразвуковой доплерографии, компьютерными электроэнцефалографами.

Всего планируется пролечить во вновь созданных отделениях больных с острым нарушением мозгового кровообращения в соответствии со стандартами медицинской помощи: в 2011 году – 3157 человек, 2012 году – 5355 человек.

В целях оптимизации медицинской помощи больным неврологического профиля в единую систему включен вновь организованный ГУЗ «Диагностический центр Саратовской области» (приложении № 25 «Схема маршрутизации больных неврологического профиля»).

Учитывая уровень заболеваемости населения региона сосудистой патологией головного мозга, удовлетворенность в медицинской помощи составляет не более 50 процентов.

Одним из основных перспективных направлений развития медицинской помощи пациентам с сосудистыми заболеваниями является совершенствование оказания высокотехнологичной помощи по профилю «нейрохирургия».

В ГУЗ «Областная клиническая больница» по профилю «Нейрохирургия» проводятся эндоваскулярные вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей, стентов при патологии сосудов головного мозга.

Планируется оснащение больницы высокотехнологичным рентгенорадиологическим оборудованием, а также отделения нейрохирургии современным навигационным и стереоскопическим оборудованием.

Это позволит проводить широкий спектр микрохирургических вмешательств с использованием операционного микроскопа при сосудистой и онкологической патологии головного мозга, а также внедрить внутрисосудистый тромболитизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов для своевременной коррекции сосудистых поражений головного мозга. Кроме того, финансирование государственного здания по профилю «Нейрохирургия» в размере 3,3 млн рублей за счет ассигнований областного бюджета обеспечит выполнение стандарта оказания медицинской помощи больным с инсультом.

Деятельность и оснащение отделений для больных с острым нарушением мозгового кровообращения будут приводиться в соответствие требованиям приказов Минздравсоцразвития России от 06.07.2009 № 389-н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения» и от 01.08.2007 № 513 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с инсультом».

Таблица № 16

Ожидаемые результаты от внедрения мероприятий Программы

Показатели	2009 год	2012 год	Изменения
Количество коек в неврологических отделениях для больных с острым нарушением мозгового кровообращения в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	45	300	в 6,7 раза
Количество коек интенсивного наблюдения и лечения в неврологических отделениях для больных с острым нарушением мозгового кровообращения в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	6	60	в 10 раз
Количество коек долечивания и восстановительного лечения для больных с острым нарушением мозгового кровообращения в структуре коечного фонда государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	40	60	в 1,5 раза
Количество коек в неврологических отделениях для больных с острым нарушением мозгового кровообращения, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	0	300	
Количество больных с инфарктом мозга, которым проведено эндоваскулярное хирургическое вмешательство в остром периоде	0	200	100 процентов
Количество больных с кровоизлиянием в мозг, которым проведена нейрохирургическая операция в остром периоде заболевания	52	100	в 2 раза
Количество больных с инфарктом мозга, которым проведено сосудистое хирургическое вмешательство с целью вторичной профилактики	0	100	100 процентов
Количество больных с острым нарушением мозгового кровообращения, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов госпитализации	4	120	в 30 раз
Смертность от цереброваскулярных болезней на 100 тыс. населения	257,6	250,0	3 процента
Смертность населения трудоспособного возраста от цереброваскулярных болезней на 100 тыс. населения	41,9	40,9	2,5 процента
Одногодичная летальность	42,2	38,4	9 процентов

4.5. Мероприятия по организации работы межрайонных центров в соответствии с порядками оказания медицинской помощи населению

С учетом выбранных приоритетов Программы, с целью приближения специализированной медицинской помощи к жителям, в том числе сельской местности, на базе крупных многопрофильных больниц муниципальных образований планируется организовать межрайонные центры по профилям кардиология (на 330 коек) и неврология (270 коек), формирующие основные причины смертности населения:

в г.Балаково – 120 кардиологических и 90 неврологических коек, прикрепленное население 351,4 тыс. человек из 8 прилегающих районов области,

в г.Балашове – 60 кардиологических и 60 неврологических коек, прикрепленное население 271,7 тыс. человек из 8 прилегающих районов области,

в г.Вольске – 60 кардиологических и 30 неврологических коек, прикрепленное население 132 тыс. человек из 5 прилегающих районов области,

в г.Энгельсе – 90 кардиологических и 90 неврологических коек, прикрепленное население 369,4 тыс. человек из 7 прилегающих районов области.

В межрайцентрах медицинская помощь будет организована в соответствии с Порядком оказания неотложной помощи населению Российской Федерации при болезнях системы кровообращения кардиологического профиля (утв. приказом Минздрава России от 19 августа 2009 года № 599н), Порядком оказания плановой медицинской помощи населению Российской Федерации при болезнях системы кровообращения кардиологического профиля (утв. приказом Минздрава России от 19 августа 2009 года № 599н), Порядком оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения (утв. приказом Минздрава России от 6 июля 2009 года № 389н).

В межрайцентрах будут внедрены стандарты медицинской помощи:

больным с острым инфарктом миокарда (приказ Минздрава России от 06.09.2005 № 548),

больным с эссенциальной первичной артериальной гипертензией (приказ Минздрава России от 13.06.2007 № 419),

больным с инсультом (приказ Минздрава России от 01.08.2007 № 513).

В целях приведения межрайонных центров в соответствие требованиям Порядков медицинской помощи в рамках Программы модернизации планируется дооснащение межрайцентров медицинским оборудованием:

кардиологических отделений – передвижными аппаратами для УЗИ сердца и сосудов, аппаратами для холтеровского ЭКГ-мониторирования, электрокардиостимуляторами, доплероэхокардиографами, дефибрилляторами;

отделений для больных с острым нарушением мозгового кровообращения – компьютерными томографами, многофункциональной системой ультразвуковой доплерографии, компьютерными электроэнцефалографами.

4.6. Мероприятия по оказанию медицинской помощи больным

с онкологическими заболеваниями в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи

В основу организации медицинской помощи онкологическим больным на территории области положены:

порядок оказания медицинской помощи больным со злокачественными новообразованиями (приказ Минздрава России от 03.12.2009 № 944н);

стандарты оказания медицинской помощи больным со злокачественными новообразованиями.

Учитывая численность контингента больных, состоящих на учете, оснащенность лечебно-профилактических учреждений лечебно-диагностическим оборудованием и укомплектованность врачебными кадрами, целесообразно в ряде районов (Балаковском, Балашовском и Энгельсском) организовать первичные онкологические отделения вместо первичных онкологических кабинетов.

Поскольку в области сохраняется недостаток подготовленных кадров первичного звена онкологической службы, следовательно, за период реализации Программы в 2011-2012 годах необходимо подготовить не менее 20 врачей-онкологов для работы в первичных онкологических кабинетах и отделениях.

Оценка оснащенности первичных онкологических кабинетов показала, что лишь 9 (15,3 процента) имеют необходимое оборудование.

Таблица № 17

Оптимизация первичного звена онкологической службы

№ п/п	Наименование показателя	на 01.01.2010 абс./ (проценты)	Итого потребность
I этап. Оптимизация деятельности первичных онкологических кабинетов			
1.1.	Количество организованных первичных онкологических кабинетов	59	13
1.2.	Укомплектованность кабинетов физическими лицами (врач)	32 (54,2 процента)	100 процентов
	из них работают на 1,0 ст.	29	-
	на 0,5 ст.	3	-
1.3.	Количество врачей имеющих сертификат по онкологии	32 (54,2 процента)	100 процентов
1.4.	Оснащенность оборудованием в соответствии с приказом № 944н	9 (15,3 процента)	100 процентов
II этап. Организация первичного онкологического отделения с кабинетом паллиативной помощи			
2.1.	Балаковский, Балашовский Энгельсский районы	-	3

В 2011 году планируется объединить учреждения ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер» с ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2», и структура специализированных учреждений онкологической службы Саратовской области будет выглядеть следующим образом: ведущее специализированное учреждение – ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1» (далее – ООД № 1), ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2» обслуживает жителей г.Саратова (далее – ООД № 2), ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер» (далее – ВМОД) обслуживает жителей Вольского и 8 близлежащих районов.

С целью исполнения приказа Минздрава России № 944н и приведения в соответствие коечной мощности диспансеров необходимо дополнительное выделение коек:

в 2010 году – 7 коек ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2»;

в 2012 году – 5 коек ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1».

В 2012 году планируется, что регион будет включен в национальный проект по онкологии, что предусматривает строительство нового радиологического корпуса на базе ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2» с дополнительной коечной мощностью в 20 коек, оснащение службы современным лечебно-диагностическим оборудованием.

Учитывая увеличение коечной мощности онкологической службы области, необходимо предусмотреть дополнительное выделение 451 ставки для обеспечения работы онкологических диспансеров и подготовки специалистов, в первую очередь, 10 врачей-радиологов и 9 врачей-онкологов.

Таблица № 18

Потребность в штатах онкологических диспансеров на 2011-2012 годы

Категория персонала	Потребность в штатах в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 03.12.2009 № 944н			
	ООД № 1	ООД № 2	ВМОД	Итого
Потребность на 2011 год				
Врачи	21,75	31,00	7,25	60,0
Средний мед. персонал	50,75	75,75	20,0	146,5
Младший мед. персонал	65,75	70,00	22,75	158,5
Прочий немедицинский персонал	14,75	13,25	6,75	34,75
Итого:	153,00	190,00	56,75	399,75
Потребность на 2012 год				
Врачи	-	2,00	3,0	5,0
Средний мед. персонал	-	20,5	6,0	26,5
Младший мед. персонал	-	20,5	0	20,5
Прочий персонал	-	8,25	0	8,25
Всего:	0	51,25	9,00	60,25
Итого по онкологическим диспансерам на 2011-2012 годы				
врачи			62,0	
из них врачи-онкологи			9	
врачи-радиологи			10,0	
средний мед. персонал			167,0	
младший мед. персонал			179,0	
прочий немедицинский персонал			43,0	
Всего:			451,0	

В настоящее время потребность в высокотехнологичных видах медицинской помощи по профилю «Онкология» составляет не менее 2000 человек в год. По профилю «Онкология» в ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» проводится только комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии у детей. С 2010 года на базе ГУЗ «Областная клиническая больница» начато внедрение современных методик интервенционной радиологии при лечении больных злокачественными новообразованиями.

Ежегодно в федеральные центры направляется более 700 пациентов и с учетом выявляемости данной патологии возрастает потребность. На сегодняшний день объемы оказания данного вида медицинской помощи в ведущих федеральных центрах, предусмотренные государственным заданием для жителей Саратовской области, не могут удовлетворить имеющуюся потребность.

Планируется оснащение региональных центров современным оборудованием в соответствии с табелем оснащения, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 3 декабря 2009 года № 944н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению при онкологических заболеваниях», с целью оказания в 2012 году высокотехнологичной медицинской помощи взрослым и детям – видеоэндоскопических внутриполостных и видеоэндоскопических внутрипросветных хирургических вмешательств, интервенционных радиологических вмешательств, фотодинамической терапии при злокачественных новообразованиях, реконструктивно-пластических, микрохирургических вмешательств и контактной лучевой терапии.

В рамках Программы планируется проведение следующих мероприятий:

Открытие первичных онкологических отделений на базе медицинских учреждений в Балаково, Балашове и Энгельсе.

Создание 3 зон ответственности за оказание специализированной помощи:

ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»;

ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2»;

ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер».

3. Внедрение стандартов оказания медицинской помощи больным со злокачественными новообразованиями молочной железы и шейки матки.

4. Проведение модернизации специализированных онкологических диспансеров, в том числе оснащение их современным лечебно-диагностическим оборудованием.

5. Организация первичных онкологических кабинетов в каждом амбулаторно-поликлиническом учреждении и оснащение их необходимым оборудованием.

6. Развитие высокотехнологичных видов медицинской помощи по профилю «Онкология» путем улучшения материально-технической базы специализированных учреждений и формирования государственного задания по данному профилю.

4.7. Мероприятия по организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи

Для обеспечения целевых индикаторов Программы планируется оснащение государственных учреждений здравоохранения Саратовской области современным высокотехнологичным оборудованием. В настоящее время в ГУЗ «Областной кардиохирургический центр» по профилю «Сердечно-сосудистая хирургия» проводится:

коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца;

коронарная реваскуляризация миокарда с применением АКШ при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии;

эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора;

эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора;

хирургическое и эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца;

радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов.

Кроме того, с 2011 года в центре планируется оказание экстренной кардиохирургической помощи пациентам с острым коронарным синдромом в круглосуточном режиме. Планируется создание единой системы кардиологической службы области путем реорганизации ГУЗ «Областной кардиохирургический центр» в ГУЗ «Областной кардиологический диспансер».

Таблица № 19

ГУЗ «Областной кардиохирургический центр»

Объемы высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Сердечно-сосудистая хирургия»

Виды высокотехнологичной медицинской помощи	Объем ВМП, человек			
	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	20	130	150	200
Коронарная реваскуляризация миокарда с применением АКШ при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	65	173	200	200
Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	0	4	10	10
Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	63	196	200	300
Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора	0	4	5	15
Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий		2	12	15
Хирургическое и эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	24	87	90	133
Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	27	57	78	120
Всего:	199	653	745	800

Таблица № 20

ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»

Виды высокотехнологичной медицинской помощи	Объем ВМП, человек			
	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
Объемы высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Педиатрия»				
Поликомпонентная терапия болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, болезни Вильсона, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени, болезни Гоше, целиакии с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации	48	45	35	40
Поликомпонентная терапия ювенильного ревматоидного артрита, юношеского анкилозирующего спондилита, системной красной волчанки, юношеского дерматополимиозита, системного склероза, ювенильного узелкового полиартрита с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических препаратов, протезно-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови	8	0	3	10
Поликомпонентная терапия врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических препаратов	1	4	4	5
Поликомпонентная терапия кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических, препаратов, включая генетическую диагностику	34	27	27	40

Поликомпонентная терапия наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и/или ренопротективных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоресценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием	9	5	4	5
Поликомпонентная терапия кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения ФК II-IV (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических препаратов	5	1	2	5
Поликомпонентная терапия ремитирующего и прогрессирующего рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии	2	1	12	15
Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II-V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме	11	11	8	10
Поликомпонентная терапия тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета с использованием систем суточного мониторинга глюкозы и помповых дозаторов инсулина	65	57	55	70
Поликомпонентная терапия тяжелой формы бронхиальной астмы и/или атопического дерматита в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии с дифференцированным использованием кортикостероидов (в том числе комбинированных), иммунобиологических препаратов	27	19	20	25
Всего:	210	170	170	225
Объемы высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Неонатология, детская хирургия в период новорожденности»				
Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного, с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	18	26	25	25
Выхаживание новорожденных массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и создающих условия внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	3	4	5	15
Всего:	21	30	30	40
Объемы высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Онкология»				
Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	47	40	40	60
Всего:	47	40	40	60

Таблица № 21

ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции»

Объемы высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология/1 (ЭКО)»

Виды высокотехнологичной медицинской помощи	Объем ВМП, человек			
	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
Экстракорпоральное оплодотворение при бесплодии, культивирование и перенос эмбриона в полость матки, включая интрацитоплазматическое введение сперматозоида.	65	65	53	53
Всего:	65	65	53	53

В ГУЗ «Областная клиническая больница» по профилю «Нейрохирургия» проводятся эндоваскулярные вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей, стентов при патологии сосудов головного мозга.

Оснащение больницы высокотехнологичным рентгенорадиологическим оборудованием, а также отделения нейрохирургии современным навигационным и стереоскопическим оборудованием на общую сумму 267,9 млн рублей позволит проводить широкий спектр микрохирургических вмешательств с использованием операционного микроскопа при сосудистой и онкологической патологии головного мозга. Кроме того, финансирование государственного задания по профилю «Нейрохирургия» в размере 3,3 млн рублей обеспечит стандарт оказания медицинской помощи больным с инсультом.

Таблица № 22

ГУЗ «Областная клиническая больница»

Виды высокотехнологичной медицинской помощи	Объем ВМП, человек			
	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
Объемы высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Сердечно-сосудистая хирургия»				
Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	176	181	22	20
Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	194	84	-	-
Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	320	320	23	30
Итого:	690	585	45	50
Объемы высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Травматология и ортопедия»				
Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, с использованием компьютерной навигации	183	80	301	350
Итого:	183	80	301	350
Объемы высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Нейрохирургия»				
Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга и внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах.	5	5	21	34
Итого:	5	5	21	34

Финансовое обеспечение государственного задания за счет ассигнований областного бюджета по профилю «Сердечно-сосудистая хирургия» в ГУЗ «Областной кардиохирургический центр» и ГУЗ «Областная клиническая больница» в размере 160,78 млн рублей позволит обеспечить выполнение стандарта медицинской помощи больным с острым инфарктом миокарда.

Таким образом, оснащение региональных центров в рамках Программы, ежегодное увеличение финансирования на приобретение расходных материалов и лекарственных препаратов в рамках утверждаемого государственного задания, и внедрение стандартов оказания медицинской помощи позволит добиться обеспечения населения области современной высокотехнологичной качественной медицинской помощью.

Таблица № 23

Планируемые на 2011-2013 годы объемы оказания ВМП*

Название профиля	Планируемые объемы оказания ВМП, человек		в том числе в ФГУ, человек		в том числе в учреждениях субъекта в рамках территориальной программы государственных гарантий, человек	
	2011 год	2012 год	2011 год	2012 год	2011 год	2012 год
Абдоминальная хирургия	89	95	89	95		
Акушерство и гинекология	30	32	30	32		
Акушерство и гинекология/1 ЭКО	117	156	52	56	65	65
Комбустиология	7	7	7	7		
Нейрохирургия	618	688	597	638	21	34
Онкология	1024	1152	984	1052	40	40
Оториноларингология	22	24	22	24		
Оториноларингология/1 (кохлеары)	19	20	19	20		
Офтальмология	1609	1722	1609	1722		
Педиатрия	449	479	279	299	170	180
Педиатрия/1 (неонатология и детская хирургия в период новорожденности)	41	42	11	12	30	30
Сердечно-сосудистая хирургия	2150	2270	860	920	790	850
Торакальная хирургия	51	54	51	54		

Травматология и ортопедия	941	1006	941	1006		
Травматология и ортопедия/1 (эндопротезы)	1336	1409	1036	1109	150	150
Трансплантация	15	16	15	16		
Урология	320	342	320	342		
Челюстно-лицевая хирургия	191	204	191	204		
Итого:	9029	9717	7113	7607	1266	1349

*Без учета терапевтических профилей. В целом заявленная на 2011 год потребность составляет 7744 объемов.

4.8. Мероприятия по оказанию фтизиатрической помощи в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи

В 2011-2012 годах в противотуберкулезных учреждениях области будет осуществляться дальнейшее внедрение и выполнение федеральных стандартов оказания медицинской помощи больным туберкулезом с сопутствующей патологией.

В рамках реорганизации коечного фонда предполагается за счет сокращения коек в туберкулезных отделениях при центральных районных больницах увеличить коечную мощность ГУЗ «Областной противотуберкулезный клинический диспансер» с 250 до 280 круглосуточных коек. Планируется дополнительно развернуть 20 коек дневного пребывания для лечения пациентов из г.Саратова.

В связи с ростом числа заболеваний с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя туберкулеза остро стоит проблема организации стационарного отделения для лечения указанных больных, на что неоднократно указывали кураторы противотуберкулезной службы области – специалисты Центрального НИИ туберкулеза Российской Академии медицинских наук и эксперты ВОЗ.

В связи с неэффективностью использования коечного фонда туберкулезных отделений при центральных районных больницах и низкой материально-технической базой, а также учитывая значительную отдаленность от современной лабораторной базы, которая необходима при лечении противотуберкулезными препаратами II ряда, в 2010-2011 годах планируется коечный фонд туберкулезных отделений при центральных районных больницах передать в специализированные учреждения. Данное мероприятие позитивно отразится на показателях эффективности лечения больных туберкулезом, которые являются показателями результативности реализации Приоритетного национального проекта в сфере здравоохранения.

С января 2011 года в области будет дополнительно развернуто 30 фтизиатрических коек, в том числе 10 круглосуточных и 20 коек дневного стационара. В течение 2011 года еще будет развернуто 25 фтизиатрических коек, в том числе 10 круглосуточных и 15 дневного стационара.

Таким образом, на начало 2012 года фонд фтизиатрических коек составит 1275, в том числе 1160 круглосуточных коек и 115 коек дневного стационара. Работа дневного стационара планируется в две смены.

В результате проводимых мероприятий увеличение коечного фонда в 2011 году произойдет на 3 процента.

Таблица № 24

Наименование	На 01.2010	На 01.2011	На 01.2012	На 01.2013
Круглосуточные койки	1150	1150	1160	1160
Стационар замещающие койки	95	100	120	120
Санаторные койки	205	205	205	205
Всего коек:	1450	1455	1485	1485
Обеспеченность круглосуточными и стационарзамещающими койками на 10 тыс. населения	4,9	4,9	5,0	5,0
Обеспеченность всеми койками на 10 тыс. населения	5,6	5,6	5,8	5,8

В целях дальнейшего повышения квалификации кадров противотуберкулезной службы области планируется проведение подготовки и переподготовки медицинского персонала на базах повышения квалификации различного уровня, в том числе центральных (научно-исследовательских институтах туберкулеза г.Москвы, Санкт-Петербурга).

В связи с развитием хирургических методов лечения туберкулеза планируется систематическое повышение квалификации врачей-хирургов и анестезиологов на центральных базах повышения квалификации.

На подготовку врачей-фтизиатров, фтизиохирургов и анестезиологов в 2011-2012 годах на базе Центральных НИИ туберкулеза (г.Москва, Санкт-Петербург) необходимо 440,0 тыс. рублей.

Одной из проблем фтизиатрической службы является недостаточное материально-техническое состояние лечебных корпусов противотуберкулезных учреждений области.

В период 2011-2012 годов планируется провести капитальный и текущий ремонт всех зданий головного противотуберкулезного учреждения ГУЗ «Областной клинический противотуберкулезный диспансер».

Кроме того, мероприятия по укреплению материально-технической базы в 2011-2012 годах будут осуществлены в противотуберкулезных учреждениях, расположенных в районах области.

Имеется необходимость в укомплектовании противотуберкулезных учреждений современным рентгено-диагностическим оборудованием и лабораторным оборудованием, поскольку в половине противотуберкулезных учреждений изношенность диагностического оборудования составляет более 50 процентов.

В соответствии с распоряжением Губернатора Саратовской области от 31 октября 2008 года № 1008-р «Об областной целевой программе «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями на 2009-2011 годы» на реализацию подпрограммы «Неотложные меры борьбы с туберкулезом» в 2011 году предусмотрено 45524,0 тыс. рублей.

В Саратовской области налажены все методы выявления туберкулеза, в результате чего показатели активного выявления больных туберкулезом выгодно отличаются от российских.

По предложению директора Центрального НИИ туберкулеза, члена корреспондента РАМН, заслуженного деятеля науки Российской Федерации, профессора В.В.Ерохина в области предполагается организовать демонстрационный Центр по выяв-

лению туберкулеза и ведению больных с сочетанной патологией ВИЧ/туберкулез в качестве филиала Центрального НИИ туберкулеза. Центр сможет работать не только на область, но и на другие регионы Российской Федерации.

Для оснащения Центра необходимо медицинское оборудование на общую сумму – 10817250,0 рублей.

4.9. Мероприятия по совершенствованию наркологической службы области в соответствии с порядками оказания наркологической помощи населению

С учетом дефицита наркологических коек и в целях реализации порядка оказания наркологической помощи, утвержденного приказом Минздравсоцразвития России от 9.04.2010 № 225ан, необходимо выделение не менее 250 наркологических коек с созданием наркологических отделений в структуре межрайонных психоневрологических учреждений (г.Энгельс – 100 коек, г.Вольск – 40 коек, г.Аткарск – 50 коек, г.Пугачев – 20 коек, г.Саратов – 60 коек).

В то же время недостаточная площадь имеющихся помещений не позволяет увеличить коечный фонд без ущерба для санитарных норм. В связи с этим решается вопрос о выделении дополнительных помещений для расширения коечного фонда психиатрических и наркологических отделений.

Здания ГУЗ «Саратовская областная психиатрическая больница Святой Софии», ГУЗ «Балаковский психоневрологический диспансер», ГУЗ «Балашовский межрайонный психоневрологический диспансер» требуют капитального ремонта. На протяжении последних 5 лет ГУЗ «Саратовский городской психоневрологический диспансер» располагается в стесненных условиях и нуждается в дополнительных площадях. Требуется организация наркологических отделений при ГУЗ «Энгельсская психиатрическая больница». Всего для восстановления материально-технической базы наркологических подразделений требуется 28,2 млн рублей.

Оснащенность оборудованием специализированных учреждений в соответствии с Порядком составляет около 60 процентов. В целях оказания качественной наркологической помощи и снижения показателей наркологических расстройств планируется доукомплектование медицинским оборудованием на общую сумму 7190,0 тыс. рублей за счет средств областного бюджета.

В целях ранней профилактики наркологической патологии планируется расширение сети кабинетов психологической помощи в г.Саратове, Энгельсе, Вольске, Балашове, Пугачеве, Аткарске, Ртищеве. Для этого необходимо укомплектовать кабинеты медицинскими психологами – выпускниками Саратовского государственного медицинского университета.

Таблица № 25

Муниципальные образования	2011 год		2012 год	
	телефон доверия	кабинет психологической помощи	телефон доверия	кабинет психологической помощи
Саратов		1		2
Энгельс	1			1
Вольск			1	1
Балашов			1	1
Пугачев			1	
Аткарск	1			1
Ртищеве		1		

В штат каждого наркологического кабинета планируется ввести ставку медицинского психолога, специалиста по социальной работе и социального работника. За период реализации Программы в 2011-2012 годах необходимо подготовить не менее 30 медицинских психологов для работы в кабинетах психологической помощи и кризисных отделениях, 20 специалистов по социальной работе и не менее 30 социальных работников (в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 27.01.2006 № 45 «Об утверждении рекомендуемых штатных нормативов медицинского и иного персонала наркологических учреждений и наркологических подразделений в составе других лечебно-профилактических учреждений»).

В 2011 году по подпрограмме «Психические и наркологические расстройства» областной целевой программы «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями на 2009-2011 годы» на закупку лекарственных препаратов для лечения наркологических расстройств и тест-систем предусмотрено 10,5 млн рублей. На 2011 год планируется приобретение современных аппаратов для определения алкоголя в выдыхаемом воздухе на сумму 300 тыс. рублей. В результате реализации Программы ожидается улучшение показателя выявляемости потребителей психоактивных веществ (алкоголь, наркотики и другие психоактивные вещества) с 177,1 до 181,6 случая на 100 тыс. населения, снижение уровня наркологической пораженности населения с 1753,5 до 1748,2 случая на 100 тыс. населения.

В соответствии с приказом министерства здравоохранения области от 10.11.2010 № 1202 в 2011 году планируется разработка проекта долгосрочной областной целевой программы «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями» на 2012-2014 годы.

Реализация данных мероприятий позволит снизить смертность от алкоголизма в трудоспособном возрасте на 5,4 процента, от наркомании в трудоспособном возрасте на 6,4 процента. При этом удельный вес лиц больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше двух лет, увеличится почти на 5 процентов, а больных алкоголизмом – на 2,7 процента.

4.10. Мероприятия по совершенствованию оказания офтальмологической помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи

В целях соблюдения Порядка медицинской помощи, утвержденного приказом Минздравсоцразвития России от 27.02.2010 № 115н, проводится поэтапная реорганизация офтальмологической службы.

С 1 января 2011 года в структуре общехирургических отделений районных больниц будут упразднены развернутые специализированные койки.

В рамках Программы планируется продолжить централизацию службы с организацией филиалов областной офтальмологической больницы в г.Балаково, Энгельсе и созданием единой офтальмологической службы. В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи офтальмологическим больным планируется ремонт специализированных отделений и приобретение недостающего оборудования. На эти цели планируется выделение из консолидированного бюджета области 3235 тыс. рублей.

В рамках реализации программы ВОЗ по профилактике слепоты и слабовидения «Зрение 2020» и проекта федеральной целевой программы на 2011-2015 годы в области на 2011-2012 годы планируются следующие мероприятия:

«Патология хрусталика» – дальнейшая разработка и совершенствование энергетических микроинвазивных технологий хирургии катаракты, разработка нового поколения интраокулярных линз, решающих проблему восстановления или замещения аккомодационной функции естественного хрусталика.

Активное обучение офтальмологов с использованием федеральных циклов усовершенствования «Wetlab».

Участие главных внештатных офтальмологов министерства здравоохранения области в создании отечественных стандартов по фармакологическому сопровождению хирургических технологий катарактальной хирургии;

«Глаукома» – разработка и реализация программ по ранней диагностике и диспансерному наблюдению больных глаукомой, критериев ранней диагностики глаукомной нейроретинопатии;

«Рефракционные нарушения» – разработка региональной программы по профилактике школьной близорукости с учетом современных требований.

Участие главных внештатных офтальмологов министерства здравоохранения области в создании федеральных и региональных стандартов методов лечения миопии, других аномалий рефракции, а также различных форм косоглазия и нарушений бинокулярного зрения;

«Травмы органа зрения» – внедрение рациональной поэтапной организации специализированной помощи с кадровым, аппаратным, инструментальным обеспечением каждого этапа и преемственности на пути реабилитации пациента;

«Витреоретинальная хирургия» и «Диабетическая ретинопатия» – дальнейшее совершенствование технологий микроинвазивных бесшовных технологий при витреоретинальной патологии различного генеза с использованием различных методов визуализации патологических структур, ферментативной деструкции стекловидного тела, нового инструментального обеспечения и перспективных тампонирующих материалов.

«Офтальмоонкология» – раннее выявление и диагностика новообразований глаза. Изучение отдаленных результатов комбинированных органосохраняющих операций при злокачественных опухолях глаза и путей реабилитации.

Проблема слепоты и слабо зрения, обусловленная распространением и поздним обращением за лечением детей с ретинопатией недоношенных, принимает остро социальную значимость, занимая лидирующее место в структуре детской слепоты. В области не существует центра по лечению этой патологии. Пациенты вынуждены обращаться в другие регионы. От момента выявления 3 пороговой стадии заболевания, требующей оперативного лечения, до поступления ребенка в стационар проходит длительное время, болезнь быстро прогрессирует, оперативное лечение становится бесперспективным. Планируется рассмотрение вопроса о создании такого центра на базе федерального учреждения здравоохранения «Клиника глазных болезней» СГМУ;

«Слепота и инвалидность. Реабилитация» – расширение комплексных исследований эпидемиологии, причин, структуры, заболеваемости слепоты и инвалидизации по зрению. Совершенствование научно-методических и организационных основ офтальмологической медико-социальной экспертизы и реабилитации больных и инвалидов с патологией глаз с учетом Конвенции ООН «О правах инвалидов» (2006) и Международной классификации функционирования (ООН, ВОЗ, 2001);

приближение высокотехнологичной хирургической офтальмологической помощи к населению путем создания межрайонных отделений микрохирургии глаза.

4.11. Мероприятия по переходу на одноканальное финансирование медицинской помощи и обеспечению сбалансированности объемов помощи по видам в рамках ТПГГ

Одним из мероприятий реализации Программы на 2011-2012 годы является внедрение преимущественно одноканального финансирования организаций здравоохранения и поэтапный переход к включению в тарифы на оплату медицинской помощи за счет обязательного медицинского страхования расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, приобретение оборудования стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу.

С 1 июля 2010 года в соответствии с распоряжением Правительства Саратовской области от 4 июня 2010 года № 150-Пр «О реализации в Саратовской области пилотного проекта по переводу отдельных учреждений здравоохранения области на преимущественно одноканальное финансирование медицинской помощи через систему обязательного медицинского страхования, направленного на повышение качества услуг в сфере здравоохранения» 4 муниципальных и 1 государственное учреждение переведены на одноканальное финансирование.

Виды помощи в рамках одноканального финансирования включают специализированную помощь, первичную медико-санитарную, в том числе доврачебную, оказываемую медицинским персоналом фельдшерско-акушерских пунктов.

Финансовое обеспечение пилотного проекта осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Саратовской области от 18 января 2011 года № 36-П «Об утверждении положения о порядке финансового обеспечения реализации пилотного проекта по переводу отдельных учреждений здравоохранения области на преимущественно одноканальное финансирование медицинской помощи через систему обязательного медицинского страхования, направленного на повышение качества услуг в сфере здравоохранения, в 2011 году» в форме межбюджетных трансфертов из бюджетов муниципальных образований и областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования.

Расходы на текущее содержание пилотных учреждений здравоохранения (за исключением расходов на капитальный ремонт, приобретение основных средств стоимостью свыше 100 тыс. рублей за единицу, расходов на регистрацию земельных участков, уплату налога на имущество и земельного налога) осуществляются из бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования.

В результате изменения финансирования в 2010 году увеличились расходы территориального фонда обязательного медицинского страхования и снизились расходы консолидированного бюджета области на сумму перечисленных межбюджетных трансфертов – 30,6 млн рублей.

Лечебным учреждениям, участвующим в пилотном проекте, средства перечисляются из бюджета фонда обязательного медицинского страхования на оплату медицинских услуг в соответствии с государственным заданием, установленным Соглашением.

В 2011 году в рамках одноканального финансирования продолжится работа в 4 муниципальных учреждениях по поэтапному включению расходов на содержание медицинских учреждений в тарифы на оказываемую медицинскую помощь, и, соответственно, снижение текущих расходов местного бюджета на сумму межбюджетного трансферта (82,1 млн рублей).

Программой предусматривается включение в систему обязательного медицинского страхования фельдшерско-акушерских пунктов. Материально-техническое состояние фельдшерско-акушерских пунктов не соответствует современным требованиям, большинство зданий требует либо капитального, либо текущего ремонта. Не все фельдшерско-акушерские пункты оснащены санитарным транспортом. Ряд фельдшерско-акушерских пунктов укомплектован только медицинской сестрой, что не соответствует возложенным на него функциям. С учетом перечисленных условий и отсутствия перспективы укомплектования медицинскими работниками в рамках модернизации количество фельдшерско-акушерских пунктов будет оптимизировано путем

укрупнения фельдшерских участков (до 700 человек обслуживания) с перспективой дооснащения их медицинским оборудованием, санитарным транспортом, организацией выездных форм медицинского обслуживания.

Поставленная задача повышения эффективности работы фельдшерско-акушерского пункта в условиях дефицита врачебных кадров на селе может быть решена при условии включения фельдшеров в реализацию территориальной программы обязательного медицинского страхования с сокращением чрезмерной нагрузки на врачебный персонал, а также передачей средним медицинским работникам не врачебных функций и разделением ответственности за состояние здоровья прикрепленного населения. Эти меры позволят значительно расширить объемы профилактической работы, обеспечить раннее выявление заболеваний с проведением массовых скрининговых обследований и, как следствие, улучшить показатели здоровья населения.

С 2011 года в систему обязательного медицинского страхования будут включены фельдшерско-акушерские пункты пилотных учреждений, финансовое обеспечение которых осуществлялось ранее за счет средств местных бюджетов. Прогноз объема медицинской помощи к среднему медицинскому персоналу, ведущему самостоятельный прием, на 2011 год составит 90,4 тыс. посещений, на 2012 год – 316,4 тыс. посещений.

Одновременно планируется перевести на преимущественно одноканальное финансирование государственные учреждения онкологической службы области, кардиохирургический центр, областную инфекционную больницу с одновременным внедрением стандартов на оказываемую медицинскую помощь. Таким образом, тарифы на медицинскую помощь увеличатся за счет внедрения стандартов (увеличение расходов на оплату труда с начислениями и медикаменты) и за счет расходов на текущее содержание учреждений. Оплата медицинской помощи будет осуществляться по полному тарифу с учетом стандартов оказания медицинской помощи. Расходы областного бюджета уменьшатся на текущее содержание пилотных учреждений на сумму 117,3 млн рублей с одновременным увеличением расходов территориального фонда обязательного медицинского страхования.

С 2012 года 35 муниципальных учреждений и 10 государственных учреждений будут работать по принципу одноканального финансирования с учетом расчетов по полному тарифу за оказанные медицинские услуги с поэтапным переводом расчетов через страховые организации, что так же влечет за собой снижение расходов консолидированного бюджета на 902,4 млн рублей и увеличения межбюджетных трансфертов бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования.

Таблица № 26

**Средства консолидированного бюджета,
направляемые на внедрение одноканального финансирования
через обязательное медицинское страхование
(объем межбюджетных трансфертов)**

(млн рублей)

Наименование	2010 год	2011 год	2012 год
Средства консолидированного бюджета на внедрение одноканального финансирования, в том числе	30,6	199,4	902,4
областной бюджет	3,5	117,3	348,0
местный бюджет	27,1	82,1	554,4

С 2013 года все лечебно-профилактические учреждения, работающие в системе обязательного медицинского страхования, планируется перевести на оплату медицинских услуг по полному тарифу.

Таким образом, внедрение системы преимущественно одноканального финансирования позволит увеличить долю средств обязательного медицинского страхования к 2012 году в общем объеме финансирования территориальной Программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи по сравнению с 2010 годом до 64,1 процента, или на 4,1 процентных пункта. Одновременно уменьшится доля консолидированного бюджета в общей структуре ТПГГ Саратовской области: в 2011 году – до 40,2 процента, в 2012 году – до 35,9 процента.

Таблица № 27

Структура территориальной программы государственных гарантий на 2005-2012 годы

Наименование показателя	2005 год		2009 год		2010 год		2011 год		2012	
	Всего, млн рублей	Доля, %	Всего, млн рублей	Доля, %	Всего, млн рублей	Доля, %	Всего, млн рублей	Доля, %	Всего, млн рублей	Доля, %
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего	5231,9	100	12516,9	100	12751,8	100	13229,3	100	13302,5	100
Консолидированный бюджет	2502,4	47,8	5279,2	42,2	5100,1	40,0	5325,8	40,2	4778,0	35,9
Средства территориального фонда обязательного медицинского страхования	2729,5	52,2	7237,7	57,8	7651,7	60,0	7 903,5	59,8	8524,5	64,1

Основным направлением в модернизации системы оказания медицинской помощи жителям области в 2011-2012 годах станет поэтапное приведение фактических объемов стационарной, амбулаторной, стационарозамещающей и скорой медицинской помощи к федеральным нормативам с учетом заболеваемости населения и демографических особенностей. В 2011 году объемы стационарной помощи в рамках программы обязательного медицинского страхования будут уменьшены на 2,57 процента, в 2012 году – на 2,43 процента. Одновременно объемы помощи с применением стационарозамещающих технологий увеличатся на 2,9 процента в 2011 году и на 2 процента в 2012 году, что позволит фактические объемы медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров, к концу 2012 года увеличить до уровня федерального норматива.

В рамках мероприятий Программы планируется реорганизация коечной мощности с учетом открытия коек дневных стационаров по профилям, увеличения коек социальной направленности для оказания реабилитационных и восстановительных услуг.

Кочная мощность стационаров, реализующих программу государственных гарантий в 2009 году, составляла более 23,6 тыс. круглосуточных коек, в том числе более 20,4 тыс. коек, подведомственных министерству здравоохранения области.

В 2010 году в связи приведением объемов круглосуточной помощи в соответствие с потребностью населения и нормативами было сокращено около 900 коек в лечебно-профилактических учреждениях подчинения министерства здравоохранения области.

В течение 2011-2012 годов будет сокращено более 500 (2,9 процента) избыточных и неэффективно работающих круглосуточных коек в лечебных учреждениях подчинения министерства здравоохранения области. Оптимизация структуры коечного фонда стационаров будет продолжена и за счет упорядочения длительности госпитального этапа. Средняя длительность пребывания больного на круглосуточной койке должна в среднем по всем профилям составить 11,1 дня.

Таблица № 28

Лечебно-профилактические учреждения	Факт (2009 год)		Факт (2010 год)		Прогноз (2011 год)		Прогноз (2012 год)	
	Количество коек	Работа койки	Количество коек	Работа койки	Количество коек	Работа койки	Количество коек	Работа койки
Подчинения минздрава СО	20483	325,2	19633	337,3	19135	341,2	19054	336,9
Подчинения МЗ и СР РФ	2135		2135		2135		2135	
в том числе работают в ТП ОМС	1614	238,5	1560	237,8	1259	277,3	1250	274,6
Итого:	22618	311,5	21768	321,3	21270	323,3	21189	319,2
Прочие ЛПУ (ведомств., частные)	1573	243,7	1601	229,4	1032	325,8	1012	326,6
Всего по области:	24191	307,1	23 369	315,0	22302	323,5	22201	319,5
в том числе работают в ТППГ	23670	313,9	22 794	322,9	21 426	336,7	21 316	332,8

В целом и по отдельным профилям медицинской помощи коечный фонд не сбалансирован по отношению к расчетным федеральным нормативам и не соответствует имеющейся в области заболеваемости населения.

Так, круглосуточный коечный фонд на конец 2009 года, с учетом федеральных, ведомственных и негосударственных учреждений, превышал расчетные нормативы в целом по области на 2,7 процента, в том числе по кардиохирургическому профилю на 50 процентов, офтальмологии и торакальной хирургии на 15 процентов. Количество коек торакальной хирургии превышало потребность на 15,5 процента, ортопедии – на 11,5 процента, урологии – на 9 процентов и др.

Особенностью области является наличие значительного количества учреждений федерального (клиники СГМУ, клиники НИИ, ФМБА России), ведомственного подчинения и негосударственных (ОАО РЖД).

В федеральных медицинских учреждениях коечный фонд рассчитан на население всех прикрепленных к учреждению субъектов, а не только области, что преимущественно определяет дисбаланс коечного фонда по Программе государственных гарантий как в целом, так и по отдельным профилям медицинской помощи. Так, в структуре общего коечного фонда области койки в федеральных, ведомственных и негосударственных медицинских учреждениях составляли в 2009 году – 13,3 процента, в том числе терапевтические – 10,6 процента, кардиологические – 22,5 процента, гастроэнтерологические – 32,2 процента, нефрологические – 23,8 процента, неврологические – 20,8 процента, хирургические – 17,2 процента, по травматологии и ортопедии – 34,6 процента, нейрохирургии – 12,6 процента, сосудистой хирургии – 17,2 процента. В федеральных и ведомственных медицинских учреждениях развернуто 334 офтальмологические койки из 502 по области (66,5 процента), 325 коек по травматологии и ортопедии из 940 (34,6 процента), 126 коек урологического профиля из 478 (26,4 процента).

Кроме того, в соответствии с федеральными нормативными документами, в настоящее время утратившими силу, на базе ряда медицинских учреждений г.Саратова были организованы и функционировали межобластные специализированные центры, оказывающие помощь жителям соседних регионов, куда до настоящего времени традиционно формируются потоки пациентов из других субъектов Российской Федерации. Так, на базе МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева» – межобластной центр микрохирургии, в МУЗ «Городская клиническая больница № 7» – центр термических поражений, МУЗ «Городская клиническая больница № 2 им.В.И.Разумовского» – межобластной кардиохирургический центр, торакальное отделение.

С целью приближения к Порядкам оказания медицинской помощи и сбалансированности Программы государственных гарантий по профилям в ЦРБ и городских больницах сокращаются развернутые ранее в структуре терапевтических и хирургических отделений койки по профилям специализированной помощи: «Нефрология», «Эндокринология», «Гастроэнтерология», «Неврология», «Кардиология», «Урология», «Нейрохирургия», «Травматология и ортопедия», «Сосудистая хирургия», «Офтальмология», «Отоларингология», «Гематология» (приложение № 26).

Вместе с тем, с учетом заболеваемости общее количество эндокринологических, кардиологических коек фактически не изменится за счет их развертывания на 3 уровне оказания медицинской помощи.

Проведена централизация на областном уровне кардиохирургической службы, поэтапно проводится централизация офтальмологической службы с сокращением коечного фонда в муниципальных медицинских учреждениях. Объемы сосудистой хирургии также планируется перевести на областной уровень с оптимизацией коечного фонда.

С учетом дефицита коек онкологического профиля и показателя заболеваемости (выше среднероссийского на 18 процентов) в реализацию госзадания по Программе государственных гарантий включена НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст.Саратов-II ОАО «РЖД», где имеются подготовленные высококвалифицированные кадры, современное оборудование в химиотерапевтическом и радиологическом отделениях. Объемы оказания онкологической помощи в указанной больнице на 2011 год увеличены на 30 процентов за счет перераспределения объемов по профилям, превышающим нормативные в целом по области.

Уже на 2011 год при формировании ПГГ объемы медицинской помощи по государственному заданию определены федеральным, ведомственным и негосударственным медицинским учреждениям с учетом потребности в отдельных видах медицинской помощи и сбалансированности профилей медицинской помощи, что предусматривает снижение количества коек, участвующих в выполнении государственного задания, в учреждениях указанных форм собственности.

В 2012 году круглосуточный коечный фонд по количеству и структуре будет приведен к уровню расчетных нормативов в учреждениях здравоохранения, подведомственных министерству здравоохранения области.

Приоритетное развитие получит амбулаторно-поликлиническая и стационарозамещающая помощь. Планируется выведение части объемов помощи из стационарного на амбулаторный уровень. Койки в стационарах будут структурированы в зависимости от интенсивности лечебно-диагностического процесса (интенсивное лечение, долечивание, восстановительное лечение).

В 2011 году дневные койки, развернутые в стационарах, планируется переместить в поликлиники. Кроме того, запланировано дополнительно развернуть около 120 пациенто-мест в дневном стационаре. Будет развиваться внебольничный сектор оказания реабилитационных и восстановительных услуг.

Будет совершенствоваться и система оказания скорой медицинской помощи. Для освобождения службы скорой медицинской помощи от несвойственных ей функций (60 процентов всех вызовов составляют обращения по поводу обострения хронических заболеваний) планируется передать функции неотложной помощи в поликлиники путем создания кабинетов неотложной помощи в муниципальных лечебно-профилактических учреждениях.

Вышеуказанные мероприятия позволят обеспечить сбалансированность объемов медицинской помощи по видам, условиям ее оказания в рамках территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи.

4.12. Мероприятия по обеспечению потребности учреждений области в медицинском персонале с учетом объемов медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий

С целью обеспечения доступности медицинской помощи при оказании медицинской помощи в соответствии с порядками и стандартами будет проведена оптимизация штатной численности персонала лечебно-профилактических учреждений. Увеличение штатных единиц среднего медперсонала, в том числе фельдшеров, позволит добиться оптимального распределения и соотношения врачей и средних медработников. К концу 2012 года оно должно составить не менее 1:3.

Для повышения укомплектованности медицинских учреждений кадрами в области реализуется областная целевая программа «Социальное развитие села до 2012 года», в которой предусмотрено обеспечение жильем молодых семей и молодых специалистов. В районах области разработаны муниципальные целевые программы, направленные на стабилизацию кадровой ситуации. Ежегодно более 50 медработников получают благоустроенное жилье.

Для привлечения молодых специалистов и закрепления кадров на селе заключены соглашения между главами администраций районов и министерством здравоохранения области, в которых предусмотрены единовременные выплаты молодым специалистам по 30 тыс. рублей за 1 год работы и по 15 тыс. рублей за последующие 2 года работы и ежеквартальные выплаты врачам за квалификационные категории (6 тыс. рублей за высшую, 4 тыс. рублей за первую и 2 тыс. рублей за вторую квалификационные категории). В 2012 году в рамках проекта «Губернаторская сотня» планируется увеличить единовременные выплаты молодым специалистам в 10 раз и осуществлять дополнительные социальные выплаты студентам-целевикам по 2 тыс. рублей ежемесячно.

С целью снижения дефицита кадров проводится подготовка в интернатуре, клинической ординатуре и профессиональная переподготовка врачей. За 2011-2012 годы будет подготовлено 698 врачей.

С учетом запланированной подготовки кадров к концу 2012 года ожидается снижение дефицита врачей на 4,6 процента. Планируется трудоустроить в 2011-2012 годах 380 молодых специалистов-врачей.

4.13. Мероприятия по проведению диспансеризации 14-летних подростков

В связи с включением в национальный проект «Здоровье» новых мероприятий, направленных на совершенствование оказания медицинской помощи детям, в рамках данной Программы в 2011-2012 годах будет осуществлено проведение углубленной диспансеризации 14-летних подростков (с последующим включением с 2013 года в территориальную программу обязательного медицинского страхования).

Согласно прогнозным статистическим данным численность 14-летних подростков на 2011 год составит 22764 детей (11480 мальчиков, 11284 девочки), 2012 год – 21780 (11265 мальчиков, 10515 девочек).

Норматив затрат на проведение диспансеризации одного подростка складывается из стоимости одного посещения специалистов, расходов на лабораторные и функциональные методы обследования (обязательное и по показаниям), с учетом индекса потребительских цен на 2011-2012 годы.

Мальчики осматриваются детским эндокринологом, детским урологом-андрологом; девочки – детским эндокринологом, акушером-гинекологом, при наличии показаний – другими специалистами и с использованием лабораторных методов.

Лабораторные и функциональные методы обследования включают определение гормонального статуса и ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы.

Норматив финансовых затрат в 2011 году на проведение обязательного обследования одного мальчика равен 632,45 рубля, одной девочки – 729,1 рубля. Кроме того, норматив финансовых затрат для обследования по показаниям, с использованием лабораторных методов (из расчета 30 процентов от общего количества подлежащих диспансеризации), составляет для мальчиков – 97,81 рубля, для девочек – 97,8 рубля.

Таким образом, предварительный расчет финансирования проведения углубленной диспансеризации подростков на 2011 год составит – 16155620,6 рубля, на 2012 год (с учетом индекса потребительских цен 106,1 процента) – 1637330,47 рубля.

4.14. Мероприятия по профилактике и снижению числа аборт

Главная задача сегодня как в здравоохранении, так и в социальной сфере – дальнейшее повышение рождаемости. Демографическая политика в отношении рождаемости должна быть в большей степени ориентирована на стимулирование вторых, третьих и последующих рождений, а также снижение абортов.

Несмотря на неуклонное снижение показателя (с 31 на 1000 ЖФВ в 2005 году до 26,5 в 2009 году), на 100 родов приходится 67 абортов (по Российской Федерации за 2008 год – 73). Высокий уровень абортов свидетельствует о недостаточной работе по профилактике абортов на муниципальном уровне.

В соответствии с планом мероприятий проводится межведомственное взаимодействие с министерством социального развития области по организации кабинетов медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, профилактики и снижения числа абортов. К началу 2012 года планируется организовать такие кабинеты в каждой женской консультации.

4.15. Мероприятия по включению в территориальную программу государственных гарантий с 2013 года дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена здравоохранения

Прогнозно в региональном сегменте областного регистра медработников первичного звена будет состоять на конец 2012 года 3167 человек (в том числе 1441 участковый врач и 1726 участковых медсестер). Планируемые средства в территориальной программе обязательного медицинского страхования составят 998,754 млн рублей, в том числе 498,7 млн рублей в 2011 году и 500 млн рублей в 2012 году.

V. Механизм реализации мероприятий Программы и контроль хода ее выполнения

Министерство здравоохранения области является уполномоченным органом исполнительной власти области по организации реализации Программы и осуществлению взаимодействия с Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации в целях реализации Программы.

Реализация Программы осуществляется совместно с Правительством области, комитетом капитального строительства области, органами местного самоуправления (по согласованию).

Средства, поступившие на реализацию Программы из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направляются на совершенствование организации медицинской помощи по видам заболеваний, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. В рамках видов медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение мероприятий Программы осуществляется за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в сфере здравоохранения.

В соответствии с законом области об областном бюджете министерство здравоохранения области является главным распорядителем бюджетных ассигнований, выделенных на финансовое обеспечение мероприятий Программы.

Планируется заключение дополнительных соглашений о взаимодействии в области модернизации здравоохранения между Правительством области и органами местного самоуправления (по согласованию).

При необходимости внесения изменений в Программу в ходе ее реализации как в части изменения необходимых объемов финансирования, так и в части изменения состава основных мероприятий Программы или перечня получателей финансовых средств, перечня организаций, в которых будут реализовываться мероприятия Программы, министерство здравоохранения области обеспечивает разработку проекта соответствующего правового акта.

Общий контроль за исполнением Программы осуществляется Правительством области.

При Правительстве области создан координационный Совет по реализации Программы модернизации здравоохранения Саратовской области на 2011-2012 годы, который будет обеспечивать взаимодействие между территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, органами государственной власти области, органами местного самоуправления, общественными объединениями, научными учреждениями и другими организациями при рассмотрении вопросов, связанных с реализацией Программы.

Министерство здравоохранения области, ответственное за организацию реализации Программы, осуществляет:

- обеспечение реализации мероприятий Программы;
- подготовку информации и отчетов о выполнении Программы;
- подготовку предложений по корректировке;
- совершенствование механизма реализации Программы;
- контроль эффективного и целевого использования средств, выделяемых на реализацию Программы, своевременное и в полном объеме выполнение мероприятий Программы.

VI. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансирования мероприятий Программы являются средства Федерального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно), а также средства бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) и областного бюджета.

Общий объем финансового обеспечения Программы в 2011-2012 годах составит 13369,697 млн рублей, в том числе:

средства Федерального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) – 6049,63 млн рублей, из них:

в 2011 году – 2989,515 млн рублей;

в 2012 году – 3060,115 млн рублей;

средства областного бюджета – 1170,856 млн рублей, из них:

в 2011 году – 501,540 млн рублей;

в 2012 году – до 669,315 млн рублей;

средства бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) – 6149,212 млн рублей, из них:

в 2011 году – 2151,803 млн рублей;

в 2012 году – 3997,409 млн рублей.

В 2011 году объем финансирования Программы планируется 5642,858 млн рублей, в том числе:

на укрепление материально-технической базы медицинских учреждений – 2247,877 млн рублей, в том числе:

за счет средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) – 2050,072 млн рублей;

за счет средств областного бюджета – 197,805 млн рублей;

на внедрение современных информационных систем в здравоохранение – 151,476 млн рублей, из них:

средства Федерального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) – 149,476 млн рублей;

средства областного бюджета – 2,0 млн рублей;

на внедрение стандартов оказания медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной медицинской помощи – до 3243,506 млн рублей, из них:

средства Федерального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) – 789,967 млн рублей;

средства областного бюджета – 301,736 млн рублей;

средства бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) – 2151,803 млн рублей.

В 2012 году объем финансирования Программы – до 7 726,839 млн рублей, в том числе:

на укрепление материально-технической базы медицинских учреждений – до 1387,688 млн рублей;

за счет средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) – 1240,925 млн рублей;

за счет средств областного бюджета области – 146,763 млн рублей;

на внедрение современных информационных систем в здравоохранение – до 257,006 млн рублей, в том числе:

средства Федерального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) – 153,006 млн рублей;

за счет средств областного бюджета области – 104,0 млн рублей
 на внедрение стандартов оказания медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной медицинской помощи – до 6082,145 млн рублей, из них:
 средства Федерального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) – до 1666,185 млн рублей,
 средства областного бюджета – 418,552 млн рублей;
 средства бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования (прогнозно) – 3997,409 млн рублей.

VII. Оценка эффективности реализации Программы

В результате реализации Программы будет осуществлено:

внедрение полного тарифа оплаты медицинской помощи и переход на одноканальное финансирование за счет средств системы обязательного медицинского страхования к 2013 году с учетом внедряемых в 2011-2012 годах стандартов оказания медицинской помощи;

обеспечение сбалансированности территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи по видам и условиям оказания медицинской помощи, повышение подушевого норматива финансирования;

приведение коечной сети учреждений здравоохранения в соответствие с потребностью населения в медицинской помощи, структурой заболеваемости и смертности населения;

совершенствование эффективных способов оплаты медицинской помощи, ориентированных на результаты деятельности;

введение персонализированного учета медицинской помощи и ресурсов на ее оказание;

обеспечение принципа экстерриториальности, то есть доступности медицинских услуг для всех граждан независимо от места жительства.

Основные задачи Программы модернизации – это изменение медико-демографической ситуации, сохранение численности населения, повышение рождаемости, снижение смертности и инвалидизации населения, увеличение продолжительности жизни.

Деятельность службы родовспоможения и детства, сердечно-сосудистая и онкологическая патология являются социально значимыми из-за высокой смертности и инвалидности населения, а также ввиду наибольших материальных затрат на стационарное лечение этой категории больных. Поэтому в Программе модернизации в 2011-2012 годах выделены именно эти направления, чтобы улучшить материально-техническую базу, оснащенность оборудованием лечебных учреждений, оказывающих соответствующие виды медицинской помощи, внедрить стандарты и порядки оказания данных видов медицинской помощи с целью получения наилучших результатов по запланированным целевым показателям.

VIII. Прогнозные показатели эффективности реализаций Программы модернизации здравоохранения в области

Таблица № 29

Субъект	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
Наименование показателя:				
Число умерших, на 1000 человек населения				
Российская Федерация	14,2	13,9	13,2	12,7
Приволжский федеральный округ	14,6	14,3	13,6	13,1
Саратовская область	15,0	15,5	14,9	14,2
Младенческая смертность, случаев на 1000 родившихся живыми				
Российская Федерация	8,1	7,9	7,8	8,3
Приволжский федеральный округ	7,2	7,3	7,3	7,7
Саратовская область	6,8	6,0	6,0	7,0
Материнская смертность, случаев на 100 тыс. родившихся живыми				
Российская Федерация	22,0		20,0	19,5
Приволжский федеральный округ	22,2		22,5	22,0
Саратовская область	36,4	21,0	20,0	19,5
Смертность от злокачественных новообразований, случаев на 100 тыс. населения				
Российская Федерация	206,9		203,0	201,2
Приволжский федеральный округ	192,5		188,9	187,2
Саратовская область	196,1	197,1	195,3	194,8
Смертность от причин, связанных с употреблением алкоголя, случаев на 100 тыс. населения				
Российская Федерация	11,5		16,65	16,60
Приволжский федеральный округ	12,6		20,20	20,14
Саратовская область	20,7	20,0	19,5	19,0
Смертность от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения				
Российская Федерация	801,0		767,2	750,0
Приволжский федеральный округ	829,4		794,4	776,6
Саратовская область	755,1	883,5	860,0	750,0
Смертность от дорожно-транспортных происшествий, случаев на 100 тыс. населения				
Российская Федерация	14,4		14,3	14,0
Приволжский федеральный округ	15,4		14,4	14,1
Саратовская область	14,9	15,9	14,9	14,4

Смертность от cerebrovascularных болезней, на 100 тыс. населения				
Российская Федерация	262,5		257,1	250,0
Приволжский федеральный округ			291,8	283,7
Саратовская область	257,6	299,2	256,0	250,0
Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения				
Российская Федерация	16,5		15,6	15,2
Приволжский федеральный округ	14,2		13,7	13,4
Саратовская область	12,8	11,9	11,8	11,7

IX. Паспорт системы здравоохранения области (приложение № 27)

Приложение № 1

Смертность населения Саратовской области от болезней органов кровообращения с 2005 по 2009 годы

	Саратовская область				
	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год
Болезни системы кровообращения	958,4	919,6	903,4	810,0	755,1
в т.ч. в трудоспособном возрасте	280,0	232,7	225,0	214,8	186,1
Ишемическая болезнь сердца на 100 тыс. населения	557,4	533,4	476,2	470,6	432,4
Острый инфаркт миокарда (абс.)	638	662	679	656	765
на 100 тыс. населения	24,3	25,4	26,2	25,4	29,7
Повторный инфаркт миокарда (абс.)	278	267	295	311	296
на 100 тыс. населения	10,6	10,2	11,4	12,0	11,5
Итого по инфарктам миокарда (абс.)	916	929	974	967	1061
Всего инфаркт миокарда на 100 тыс. населения	34,9	35,6	37,5	37,4	41,2
Пятилетняя выживаемость больных после инфаркта миокарда (%)					81,6
Цереброваскулярные болезни	328,8	322,6	313,9	278,8	257,2
Инсульты (абс.)	7493	7576	7141	6349	5696
Инсульты на 100 тыс. населения	285,4	290,5	275,1	245,7	221,4

Приложение № 2

Динамика общей заболеваемости населения Саратовской области (факт и прогноз)

Показатель	Фактические данные					Прогноз		
	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
Все болезни	137540,7	138231,8	144853,2	146744,6	154000	161416,1	164184,4	168528,3
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4068,7	4275,5	4051,9	3567,7	4010,9	4097,8	4155,4	4181,9
Новообразования	3469,2	3552,8	3581,3	3846,1	4533,9	4561,8	4640,2	4722,7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	978,7	995,9	995,9	1082,3	1131	1169,7	1207,9	1215
Болезни эндокринной системы	6023,6	6303,8	6697,9	7447,2	7308,7	7486	7544,7	7681,8
Болезни нервной системы	4664,6	4844,6	5065,7	5605,2	5374,3	5466,3	5634	5634
Болезни глаза и его придаточного аппарата	10877,7	11368,7	11398,1	11432,4	11138,9	10839,1	10789,3	10778
Болезни уха и сосцевидного отростка	3933,3	4120,6	4433,3	4366,3	4327,9	4327,8	4331,3	4319
Болезни системы кровообращения	19375,2	20169	21996,5	23497,3	21165,4	21200	27911,3	28571,4
Болезни органов дыхания	31806,5	30639,3	33049,2	33138,4	36750,3	37250,5	37942,2	38236,3
Болезни органов пищеварения	10387,6	10008,3	10105,3	10402,5	10560,9	10683,1	10828,3	10934,7
Болезни кожи и подкожной клетчатки	6183,6	6575,8	6893,4	5859,8	7364,1	7731,6	7818,3	7877,7
Болезни костно-мышечной системы	8576,9	8543,9	8849,3	8838,1	8977,3	9131,3	9225,6	9261,2
Болезни мочеполовой системы	10007,2	9944,5	10553,4	10801,1	10796,19	10776,7	10750,2	10719,2

Осложнения беременности, родов и послеродового периода	7988,1	8633,7	8532,5	9213,3	9837,7	9842,4	9846,6	9850,8
Врожденные аномалии	856,1	861,4	907,5	949,8	991,4	1052,7	1114,1	1132,7
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7596,2	7157,4	7444,4	7294,1	6443,1	6464,4	6481,4	6498,1

Приложение № 3

**Заболеваемость населения Саратовской области с 2005 по 2009 годы
(болезни органов кровообращения)**

	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год
Заболеваемость болезнями системы кровообращения на 1000 населения	156,1	201,7	220,0	235,0	251,7
в Российской Федерации	194,2			220,5	224,8
Ишемическая болезнь сердца	60,8	61,3	63,8	65,4	72,0
в Российской Федерации					62,5
Острый инфаркт миокарда (абс.)	2775	2861	2836	2826	2930
на 1000 населения	1,3	1,35	1,33	1,33	1,37
Повторный инфаркт миокарда (абс.)	396	343	317	359	426
на 1000 населения	0,19	0,16	0,15	0,17	0,2
Итого по инфарктам миокарда (абс.)	3171	3204	3153	3185	3356
Всего по инфарктам миокарда на 1000 населения	1,49	1,51	1,48	1,5	1,57
Цереброваскулярные болезни	43,75	45,15	50,9	58,1	57,5
Инсульты (абс.)	5376	5562	6283	6055	7120
Инсульты на 1000 населения	2,5	2,6	3,0	2,8	3,3
Уровень диспансеризации болезней системы кровообращения	193,8	85,0	94,3	109,7	106,8

Приложение № 4

**Динамика показателей заболеваемости органов зрения в Саратовской области
за 2005-2009 годы**

Нозологические формы	Общая заболеваемость на 1000 населения, (в Российской Федерации – 109,9)					Первичная заболеваемость на 1000 населения					Уровень диспансеризации на 1000 населения				
	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год
080 Болезни глаза и его придаточного аппарата, из них:	103,6	110,1	108,4	109,0	105,2	31,2	32,9	32,0	32,5	30,2	17,8	20,6	20,1	21,1	20,9
081 Катаракта	18,5	18,0	17,4	17,2	17,3	3,3	3,1	3,3	3,2	3,0	4,6	5,2	5,0	5,4	5,5
082 Глаукома	6,7	7,1	7,0	7,3	7,3	0,8	0,7	0,7	0,8	0,7	5,6	5,7	5,8	6,1	6,2
083 Миопия	12,0	14,1	13,3	17,0	14,5	1,2	1,4	1,3	1,7	1,2	2,7	4,4	3,1	3,5	3,5

Приложение № 5

**Обеспеченность населения койками основных специальностей
Саратовская область**

Профиль коек	По области		Обеспеченность койками на 10000 населения		Число выбывших больных	Уровень госпитализации	Штаты врачей (стационар)	Физические лица (стационар)	Общая заболеваемость
	число коек	занятость коек	в области	МЗ РФ 2008 год					
Терапевтические	4978	341,4	19,3	19,9	148417	57,7	600,25	374	809,2
Хирургические	4495	348,5	17,5	16,2	149020	57,9	802,75	544	253,6
Онкологические	503	332,6	2	2,7	17112	6,7	25,75	21	45,3
Инфекционные	1504	313,4	5,9	5,1	60198	23,4	94	50	40,1
из них детей	887	303	20,1	13	23167	52,4			
Для детей (все профили)	3674	301	83,1	59	87459	197,9	176,25	108	2544,2

из них – педиатрические	1116	317	25,3	25,2	31261	70,7	176,25	108	
Неврологические	1166	327	4,5	5,3	31730	12,3	166,5	107	56,5
Для беременных и рожениц	1681	307,3	24,3	20,7	54405	78,9	481	318	98,4
Гинекологические	1041	336,5	7,4	9,0	48668	34,8			79,5
Туберкулезные	1150	360,8	4,5	5,4	5321	2,1	78,25	46	0,7
из них для детей	125	357,6	2,8	2,5	260	0,6			
Психиатрические	2332	356	9,1	11,0	17980	7	151,75	108	27,8
Наркологические	455	334,9	1,8	1,9	5936	2,3	37,25	41	20,3
Офтальмологические	475	321,9	1,8	1,7	25477	9,9	4,5	29	111,4
Отоларингологические	308	332,9	1,2	1,4	14520	5,6	66,5	42	43,3
Дерматовенерологические	380	331,6	1,5	1,5	6501	1,5	28,5	16	73,6

Приложение № 6

**План
медико-санитарного обеспечения пострадавших при ДТП
на территории Саратовской области**

Наименование федеральных дорог	Границы обслуживаемых участков федеральных дорог	Протяженность зоны обслуживания (км)	Наименование ЛПУ зоны обслуживания	Формирования, обслуживающие данный участок ФД
а/д Р-228 Сызрань-Саратов- Волгоград протяженностью 390 км	Красноармейский район	70 км	Красноармейская ЦРБ	фельдшерские бригады СМП - 2
	Саратовский район	92 км	ГУЗ «Областная клиническая больница»	фельдшерские бригады СМП – 5, бригады экстренного реагирования ЦМК - 2
			ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»	бригады скорой медицинской помощи - 82
	Воскресенский район	65 км	Воскресенская ЦРБ	фельдшерская бригада СМП - 1
	Вольский район	90 км	Вольская ЦРБ	фельдшерские бригады СМП - 3
Хвалынский район	72 км	Хвалынская ЦРБ	Итого 6 ЛПУ фельдшерские бригады СМП - 2 Итого 97 формирований	
	Саратовский район	27 км	ГУЗ «Областная клиническая больница»	фельдшерские бригады СМП - 5, бригады экстренного реагирования ЦМК - 2
			ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»	бригады скорой медицинской помощи - 82
	Татищевский район	10 км	Татищевская ЦРБ	фельдшерская бригада СМП - 1
	Лысогорский район	57 км	Лысогорская ЦРБ	фельдшерская бригада СМП - 1
	Калининский район	60 км	Калининская ЦРБ	фельдшерские бригады СМП - 7
Балашовский район	70 км	ЛПУ г.Балашова Итого 6 ЛПУ	фельдшерские бригады СМП - 4. Итого 102 формирования	
а/д Р-158 Н.Новгород-Саратов протяженностью 101 км	Саратовский район	4 км	ГУЗ «Областная клиническая больница»	фельдшерские бригады СМП - 5, бригады экстренного реагирования ЦМК - 2
			ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»	бригады скорой медицинской помощи - 82
	Татищевский район	40 км	Татищевская ЦРБ	бригада СМП (ф) - 1
Петровский район	57 км	Петровская ЦРБ	Итого 4 ЛПУ фельдшерские бригады СМП - 4. Итого 94 формирования	

**План
закрепления участков областных дорог (зон ответственности)
за лечебно-профилактическими учреждениями муниципальных районов области**

Наименование областных дорог	Лечебные учреждения	Формирования
Саратов-Ртищево-граница Тамбовской области протяженностью 240 км	ЦРБ Саратовского муниципального района ЦРБ Татищевского муниципального района ЦРБ Аткарского муниципального района ЦРБ Екатериновского муниципального района ЦРБ Ртищевского муниципального района	бригад СМП - 12
Энгельс-Ершов-Озинки - граница Республики Казахстан протяженностью 300 км	1-я городская больница г.Энгельса ЦРБ Советского муниципального района ЦРБ Федоровского муниципального района ЦРБ Ершовского муниципального района ЦРБ Дергачевского муниципального района ЦРБ Озинского муниципального района	бригад СМП - 12
Граница Самарской области - Пугачев-Энгельс - граница Волгоградской областью протяженностью 400 км	ЦРБ Ивантеевского муниципального района ЦРБ Пугачевского муниципального района 1-я городская больница г.Балаково ЦРБ Марксовского муниципального района 1-я городская больница г.Энгельса ЦРБ Ровенского муниципального района	бригад СМП - 12
Красный Кут-Лебедевка-Новоузенск-Александров-Гай - граница Республики Казахстан протяженностью 190 км	ЦРБ Краснокутского муниципального района ЦРБ Питерского муниципального района ЦРБ Новоузенского муниципального района ЦРБ Александрово-Гайского муниципального района	бригад СМП - 6
Граница Пензенской области - Ртищево-Балашов - а/д подъезд к г.Саратову от М-6 «Каспий» протяженностью 125 км	ЦРБ Ртищевского муниципального района ЦРБ Аркадакского муниципального района ЦРБ Балашовского муниципального района	бригад СМП - 6

**План
закрепления участков федеральных дорог,
проходящих по территории области,
за лечебно-профилактическими учреждениями муниципальных районов области**

Наименование федеральных дорог	Границы обслуживаемых участков федеральных дорог	Протяженность зоны обслуживания (км)	Наименование ЛПУ зоны обслуживания, характеристика	Усиление*	
				Учреждение	Формирование
а/д Р-228 Сырань-Саратов-Волгоград протяженностью 390 км	Красноармейский район	70 км	Красноармейская ЦРБ: (коечная мощность - 185; развернуто коек хирургических - 45, из них реанимационных - 15. Врачей: хирурги - 5, анестезиологи-реаниматологи - 4, бригад СМП - 3 (ф), врачебно-сестринских бригад - 1	отделение СМП с.Первомайское, отделение СМП с.Золотое	бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1
	Саратовский район	92 км	ГУЗ «Областная клиническая больница» г.Саратова ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» г.Саратова	отделение СМП с.Красный Октябрь, отделение СМП с.Синенькие, отделение СМП с.Усть-Курдюм, отделение СМП п.Соколовый, отделение СМП п.Дубки, Территориальный центр медицины катастроф, МУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи г.Саратова	бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригады экстренного реагирования - 2 бригады скорой медицинской помощи - 82

	Воскресенский район	65 км	Воскресенская ЦРБ: коечная мощность - 43; развернуто коек хирургических - 20. Врачей: хирургов - 2, травматологов - 0, анестезиологов- реаниматологов - 0, бригад СМП - 1, врачебно- сестринских бригад - 1	отделение СМП с.Елшанка	бригада СМП (ф) - 1
	Вольский район	90 км	ЦРБ г.Вольска: коечная мощность - 418; развернуто коек: хирургических - 75, реанимационных - 12; травматологических - 55. Врачей: хирургов - 7, травматологов - 7, анестезиологов- реаниматологов - 5, бригад СМП - 11, в т.ч. 1 врачебная; врачебно-сестринских бригад - 3, бригад специализированной медицинской помощи - 3	отделение СМП п.Сенной, отделение СМП с.Н.Чернавка, отделение СМП с.Терса	бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф)
	Хвалынский район	72 км	Хвалынская ЦРБ: коечная мощность - 135; развернуто коек: хирургических - 27; реанимационных - 6. Врачей: хирургов - 6, анестезиологов- реаниматологов - 2, бригад СМП - 2, врачебно-сестринских бригад - 1	отделение СМП с.Возрождение, отделение СМП с.Елшанка	бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1
а/д подъезд к г.Саратову от М-6 «Каспий» протяженностью 224 км	Саратовский район	27 км	ГУЗ «Областная клиническая больница» г.Саратова ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» г.Саратова	отделение СМП с.Красный Октябрь, отделение СМП с.Синенькие, отделение СМП с.Усть-Курдюм, отделение СМП п.Соколовый, отделение СМП п.Дубки, Территориальный центр медицины катастроф, МУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи» г.Саратова	бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригады экстренного реагирования - 2 бригады скорой медицинской помощи - 82
	Татищевский район	10 км	Татищевская ЦРБ: коечная мощность - 95; развернуто коек хирургических - 32. Врачей: хирургов - 3, травматологов - 0, анестезиологов- реаниматологов - 0, бригад СМП - 2 (фельдшерских), врачебно-сестринских бригад - 1	отделение СМП с.Вязовка	бригада СМП (ф) - 1
	Лысогорский район	57 км.	Лысогорская ЦРБ: коечная мощность - 116; развернуто коек: хирургических - 18, реанимационных - 2. Врачей: хирургов - 3, анестезиологов- реаниматологов - 1, бригад СМП - 2, врачебно- сестринских бригад - 1	отделение СМП с.Ш.Карамыш	бригада СМП (ф) - 1

	Калининский район	60 км.	Калининская ЦРБ: количественная мощность - 255; развернуто коек: хирургических - 46; реанимационных - 6; травматологических - 28. Врачей: хирургов - 5, анестезиологов- реаниматологов - 4, травматологов - 2, бригад СМП - 2, врачебно- сестринских бригад - 1	отделение СМП с.Казачка, отделение СМП с.Свердлово, отделение СМП с.Нижегороды, отделение СМП с.Н.Выселки, отделение СМП с.Таловка, отделение СМП с.Симоновка, отделение СМП с.Александровка, СМП с.Ахтуба	бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1
	Балашовский район	70 км	ЛПУ г.Балашова: количественная мощность - 510; развернуто коек: хирургических - 85, в т.ч. 9 реанимационных; нейрохирургических - 20; травматологических - 40. Врачей: хирургов - 15, нейрохирургов - 3, травматологов - 6, анестезиологов -реаниматологов - 6, бригад СМП - 12, в т.ч. 2 врачебные, врачебно- сестринских бригад - 3, бригад специализированной медицинской помощи - 3	отделение СМП с.Новопокровск отделение СМП с.Роднички, отделение СМП с.Пинерово, отделение СМП Б.Мелик	бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1
а/д Р-158 Н.Новгород- Саратов протяженностью 101 км	Саратовский район	4 км	ГУЗ «Областная клиническая больница» г.Саратова ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» г.Саратова	отделение СМП с.Красный Октябрь, отделение СМП с.Синенькие, отделение СМП с.Усть-Курдюм, отделение СМП п.Соколовый, отделение СМП п.Дубки, Территориальный центр медицины катастроф, МУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи г.Саратова	бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригады экстренного реагирования - 2 бригады скорой медицинской помощи - 82
	Татищевский район	40 км	Татищевская ЦРБ: количественная мощность - 95; развернуто коек хирургических - 32. Врачей: хирургов - 3, травматологов - 0, анестезиологов- реаниматологов - 0. бригад СМП - 2 (фельдшерские), врачебно-сестринских бригад - 1	отделение СМП с.Вязовка	бригада СМП (ф) - 1
	Петровский район	57 км.	Петровская ЦРБ: количественная мощность - 297; развернуто коек: хирургических - 44; травматологических - 25; реанимационных - 6. Врачей: хирургов - 5, анестезиологов- реаниматологов - 2, травматологов - 2, бригад СМП - 3, врачебно- сестринских бригад - 1	отделение СМП с.Озёрки, отделение СМП с. Б.Березовка, отделение СМП с.Ножкино, отделение СМП с.Абодим	бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1 бригада СМП (ф) - 1

Примечание:

1. Усиление лечебно-профилактических учреждений муниципальных районов области, работающих на приём пострадавших при дорожно-транспортных происшествиях на ФАД, осуществляется:

специалистами отделения экстренной и плановой консультативной медицинской помощи ГУЗ «Областная клиническая больница» и ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница».

2. Эвакуация пострадавших в многопрофильные и специализированные лечебно-профилактические учреждения г.Саратова осуществляется:

бригадами скорой медицинской помощи лечебно-профилактических учреждений муниципальных районов области;

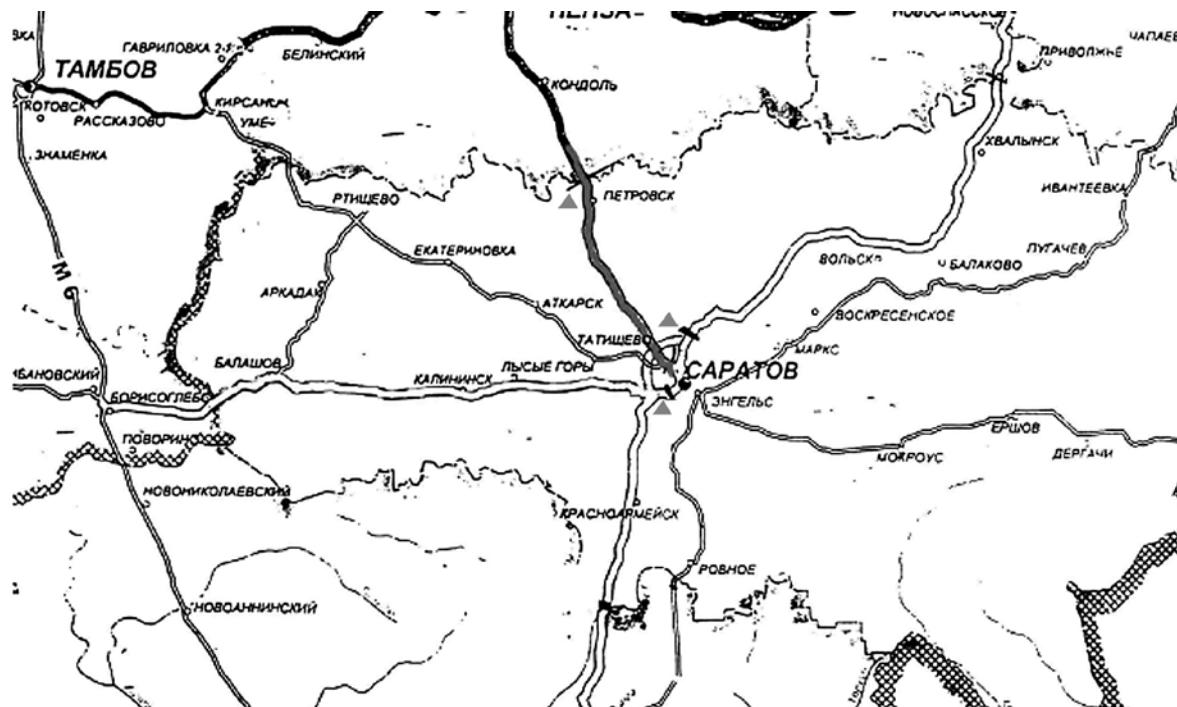
бригадами экстренного реагирования территориального центра медицины катастроф;

бригадами отделения экстренной и плановой консультативной медицинской помощи ГУЗ «Областная клиническая больница» и ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»;

бригадами скорой медицинской помощи МУЗ «ГССМП» г.Саратова.

**Федеральная автомобильная дорога 1Р-158
«Нижегород-Саратов»**

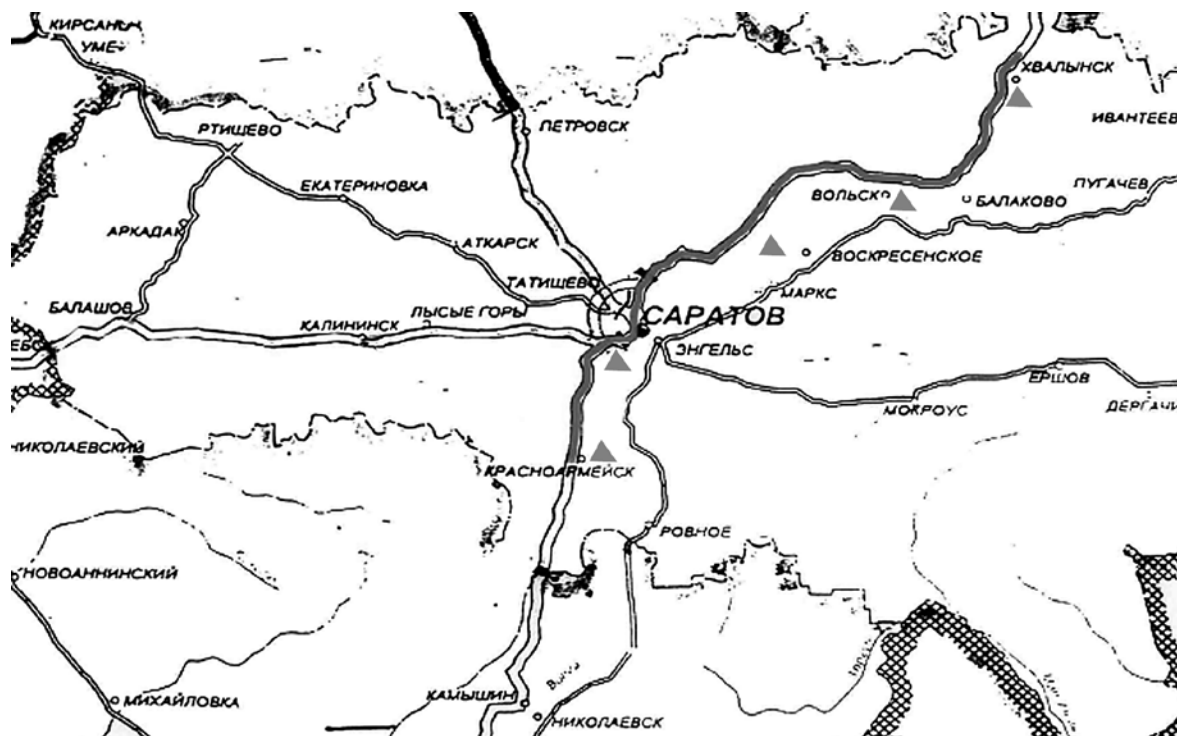
Общая протяженность по области -101 км. Имеет 2 полосы движения. Состояние покрытия удовлетворительное



Условные обозначения: ▲ – ЦРБ; ——— - автодорога;

**Федеральная автомобильная дорога 1Р-228
«Сызрань-Саратов-Волгоград»**

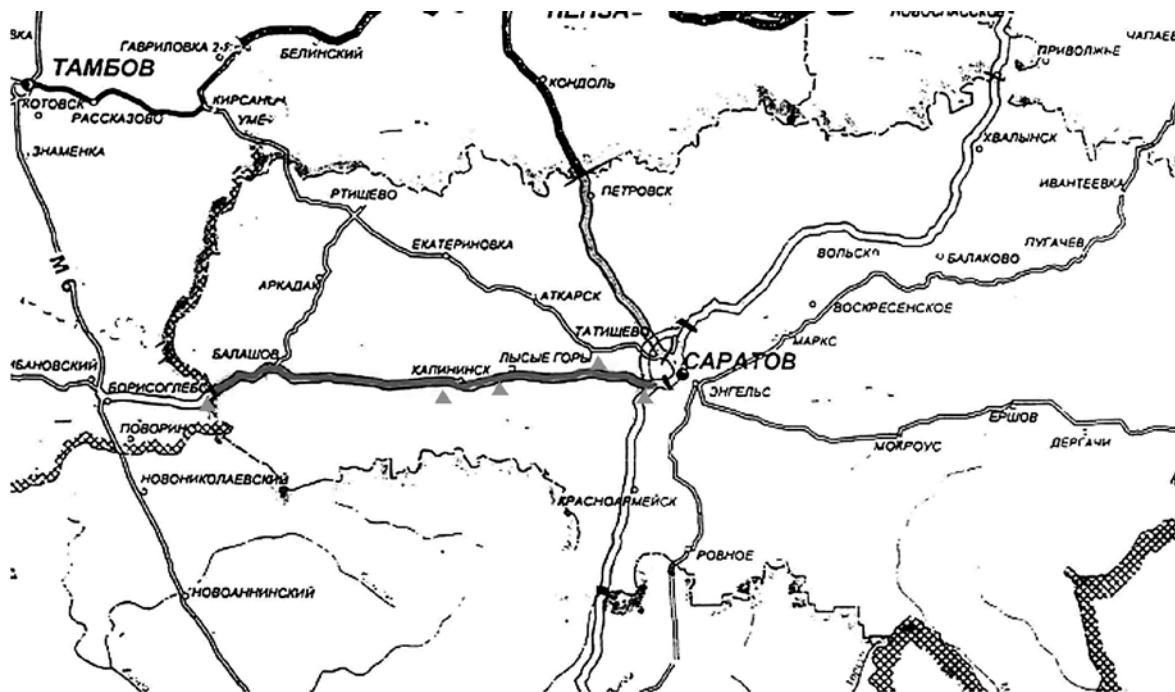
Общая протяженность по области -392 км, имеет 2 полосы движения. Состояние покрытия удовлетворительное



Условные обозначения: ▲ – ЦРБ; ——— - автодорога;

**Федеральная автомобильная дорога 1Р-158
«Подъезд к г.Саратов М-6 «Каспий»**

Общая протяженность по области -224 км, имеет 2 полосы движения. Состояние покрытия удовлетворительное



Условные обозначения: ▲ – ЦРБ; ———— - автодорога.

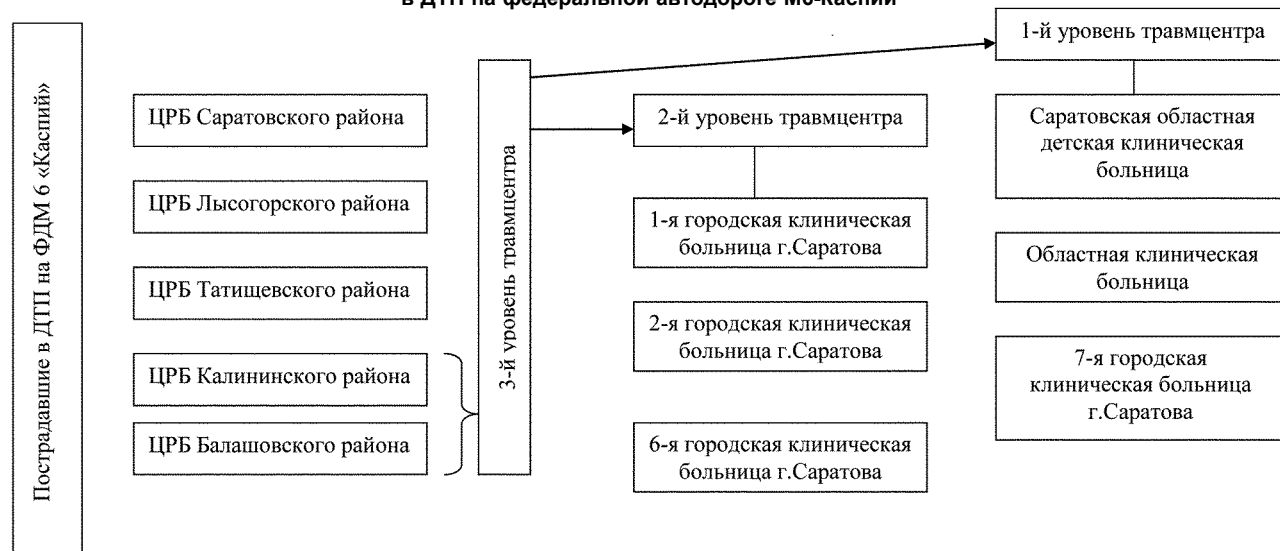
**Схема
доставки пострадавших в лечебно-профилактические учреждения
при дорожно-транспортных происшествиях на ФАД**

Из зон ответственности ЛПУ муниципальных районов области			Из зон ответственности ТЦМК и ГССМП г.Саратова		
участки ФАД	средства доставки	лечебные учреждения	участки ФАД	средства доставки	лечебные учреждения
ФАД Р-228 Сызрань-Саратов-Волгоград (390 км)					
участок с 42 по 114 км, плечо эвакуации - 37/35 км	Санитарный транспорт отделения СМП МУЗ «Хвалынская ЦРБ»	МУЗ «Хвалынская ЦРБ»	От границы ответственности (30 км) с. Шевырёвка – до въезда в г.Саратов от выезда из г.Саратова - до границы ответственности (30 км) п.Ивановский	ГУ «Центр медицины катастроф Саратовской области» Бригады экстренного реагирования - 2. МУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи г.Саратова» Бригады скорой медицинской помощи - 82	ГУЗ «Областная клиническая больница» ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» МУЗ «Городская клиническая больница № 1 г.Саратова» МУЗ «Городская клиническая больница № 2 г.Саратова» МУЗ «Городская клиническая больница № 6 г.Саратова» МУЗ «Городская клиническая больница № 7 г.Саратова»
участок с 114 по 204 км, плечо эвакуации - 43/47 км	Санитарный транспорт ГССМП г.Вольска	МУЗ «Вольская ЦРБ»			
участок с 204 по 269 км, плечо эвакуации - 30/35 км	Санитарный транспорт отделения СМП МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	МУЗ «Воскресенская ЦРБ»			
участок с 269 по 361 км, плечо эвакуации - 40/52 км	Санитарный транспорт отделения СМП МУЗ «ЦРБ Саратовского района» БЭР ТЦМК БрСМП ГССМП г.Саратова	ГУЗ «Областная клиническая больница» ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»			
участок с 361 по 431 км, плечо эвакуации - 40/30 км	Санитарный транспорт отделения СМП МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	МУЗ «Воскресенская ЦРБ»			

ФАД М-6 «Каспий» подъезд к г.Саратову (224 км)					
участок с 501 по 571 км, плечо эвакуации - 34/36 км	Санитарный транспорт ГССМП г.Балашова	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	от границы ответственности (30 км) с.Песчаный Умёт - до въезда в г.Саратов	ГУ «Центр медицины катастроф Саратовской области» Бригады экстренного реагирования - 2 МУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи г.Саратова» Бригады скорой медицинской помощи - 82	ГУЗ «Областная клиническая больница» ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» МУЗ «Городская клиническая больница № 1 г.Саратова» МУЗ «Городская клиническая больница № 2 г.Саратова» МУЗ «Городская клиническая больница № 6 г.Саратова» МУЗ «Городская клиническая больница № 7 г.Саратова»
участок с 572 по 632 км, плечо эвакуации - 36/24 км	Санитарный транспорт отделения СМП МУЗ «Калининская ЦРБ»	МУЗ «Калининская ЦРБ»			
участок с 633 по 690 км, плечо эвакуации - 19/38 км	Санитарный транспорт отделения СМП МУЗ «Лысогорская ЦРБ»	МУЗ «Лысогорская ЦРБ»			
Участок с 691 по 701 км, плечо эвакуации - 10 км	Санитарный транспорт отделения СМП МУЗ «Татищевская ЦРБ»	МУЗ «Татищевская ЦРБ»			
участок с 701 по 728 км, плечо эвакуации - 27 км	Санитарный транспорт отделения СМП МУЗ «Саратовская ЦРБ» БЭР ТЦМК БрСМП ГССМП г.Саратова	ГУЗ «Областная клиническая больница» ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»			
ФАД Р-158 Н.Новгород-Саратов (101 км)					
участок с 610 по 614 км, плечо эвакуации - 4 км	Санитарный транспорт отделения СМП МУЗ «Саратовская ЦРБ» БЭР ТЦМК БрСМП ГССМП г.Саратова	ГУЗ «Областная клиническая больница» ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»	от границы ответственности (30 км) с.Большая Каменка - до въезда в г.Саратов	ГУ «Центр медицины катастроф Саратовской области» Бригады экстренного реагирования - 2 МУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи г.Саратова» Бригады скорой медицинской помощи - 82	ГУЗ «Областная клиническая больница» ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» МУЗ «Городская клиническая больница № 1 г.Саратова» МУЗ «Городская клиническая больница № 2 г.Саратова» МУЗ «Городская клиническая больница № 6 г.Саратова» МУЗ «Городская клиническая больница № 7 г.Саратова»

Приложение № 13

**Схема
организации оказания медицинской помощи пострадавшим
в ДТП на федеральной автодороге М6-Каспий**



**Схема
организации оказания медицинской помощи пострадавшим в ДТП на федеральных автодорогах
Саратовской области**

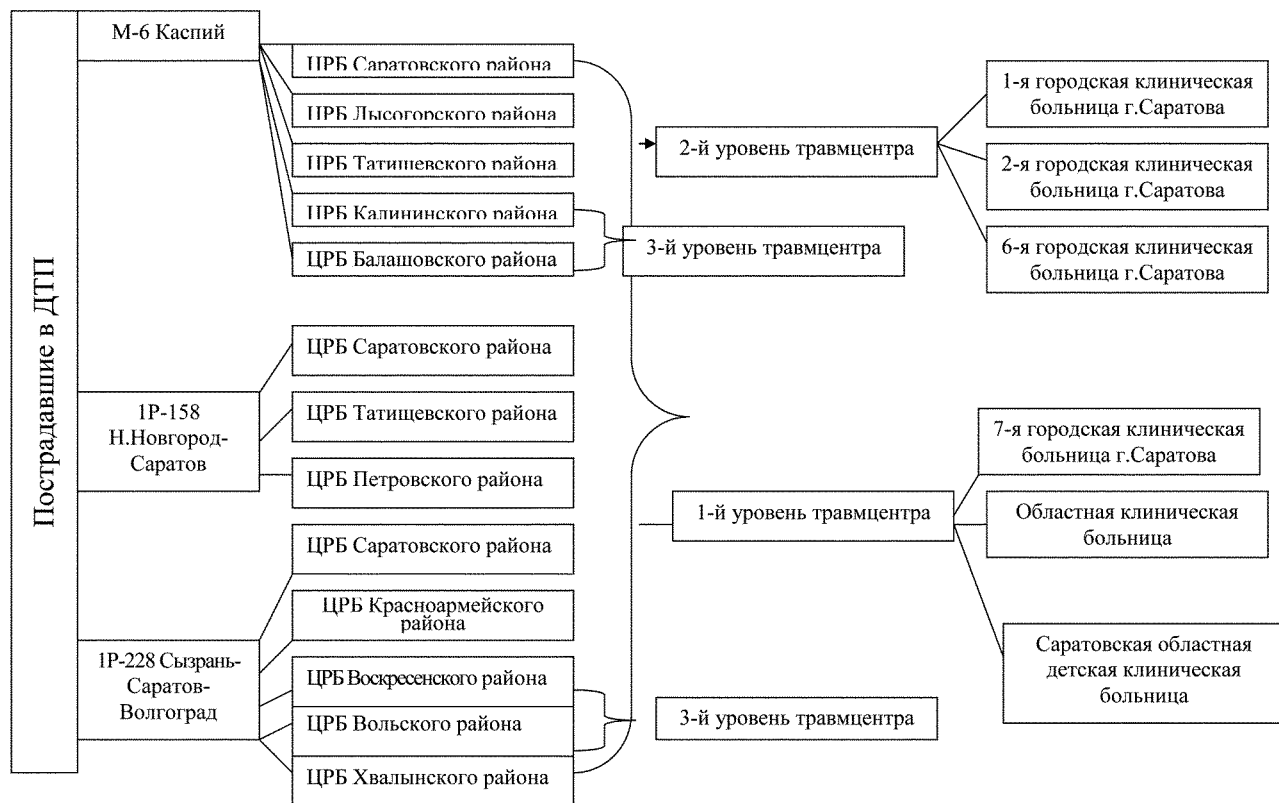


Схема маршрутизации пациенток акушерского профиля

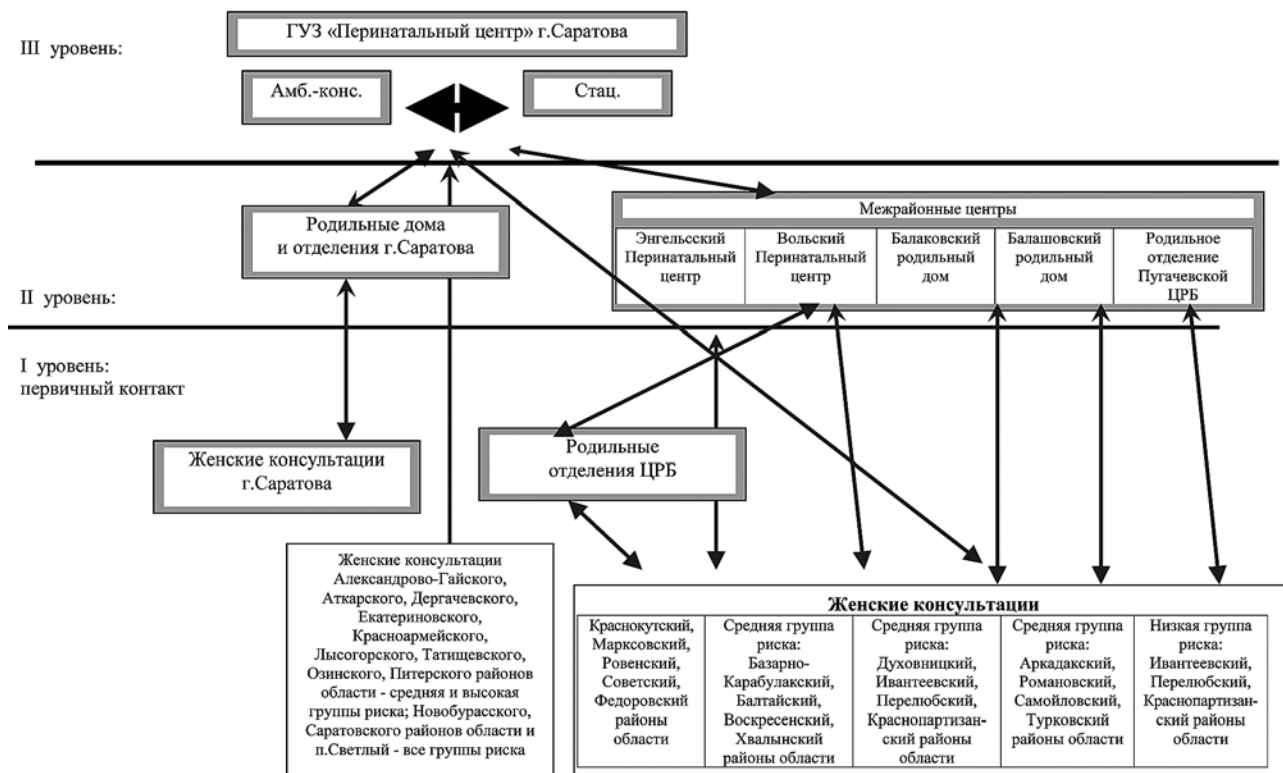
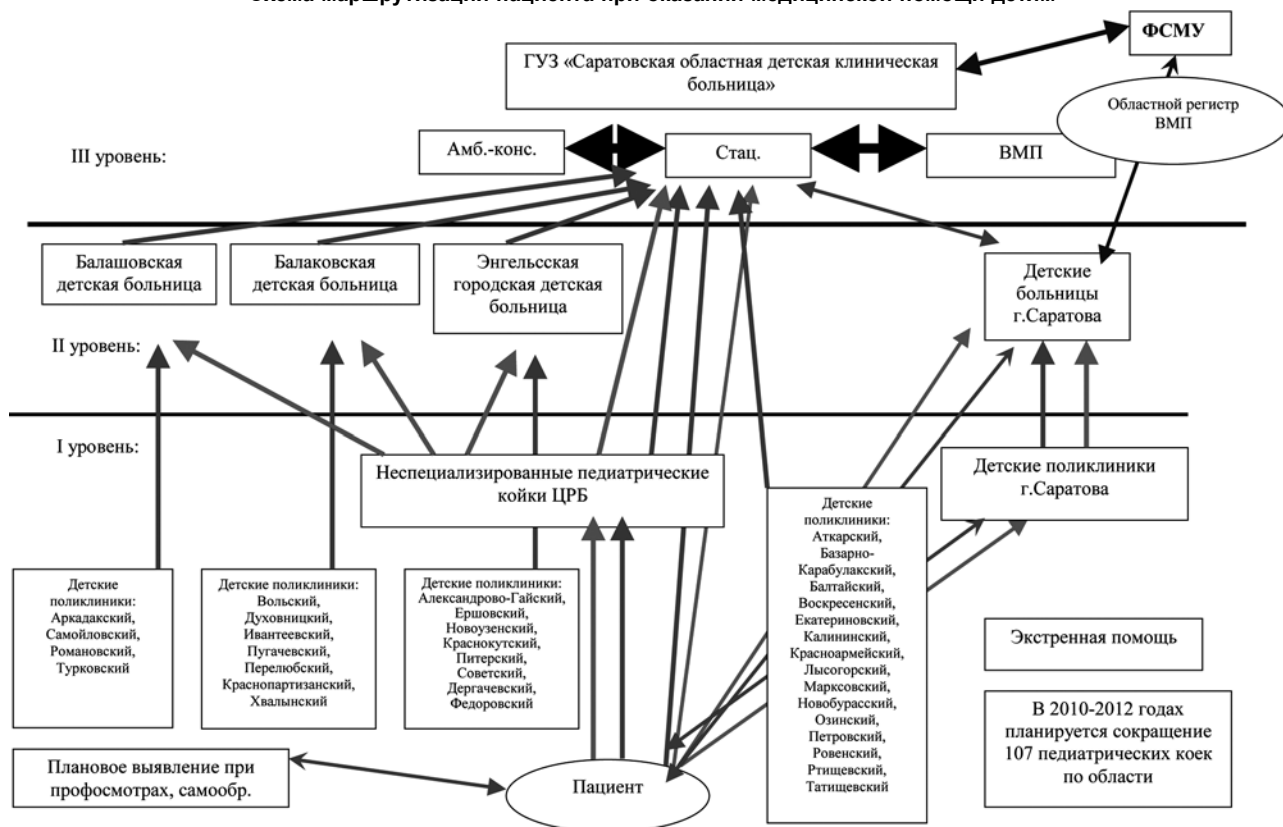


Схема маршрутизации пациента при оказании медицинской помощи детям



Выполнение плановых объемов ВМП и удовлетворение заявленной потребности

Таблица № 2

Код профиля	Название профиля	2008 год					2009 год					2010 год				
		Заявленная потребность	План без учета корректировок	Пролечено пациентов	Выполнение плана	Удовлетворение заявки	Заявленная потребность	План с учетом корректировок	Пролечено пациентов	Выполнение плана	Удовлетворение заявки	Заявленная потребность	План с учетом корректировок	Пролечено пациентов	Выполнение плана	Удовлетворение заявки
1.	Абдоминальная хирургия	124	24	37	154,2	29,8	85	61	63	103,3	74,1	102	76	67	88,2	65,7
1.9.	Абдоминальная хирургия/1											0	1			
2.	Акушерство и гинекология	22	26	36	138,5	163,6	52	34	37	108,8	71,2	30	30	19	63,3	63,3
2.4.	Акушерство и гинекология/1						30			0,0	27	2	1	50,0	3,7	
3.	Гастроэнтерология	44	4	18	450,0	40,9	23	9	10	111,1	43,5	14	11	11	100,0	78,6
4.	Гематология	57	34	42	123,5	73,7	82	60	47	78,3	57,3	46	39	38	97,4	82,6

5.	Дерматовенерология	467	146	229	156,8	49,0	420	277	401	144,8	95,5	508	193	207	107,3	40,7
6.	Комбустиология	10	4	3	75,0	30,0	6	4	4	100,0	66,7	4	4	2	50,0	50,0
7.	Неврология	55	10	30	300,0	54,5	67	49	50	102,0	74,6	82	42	36	85,7	43,9
8.	Нейрохирургия	503	97	375	386,6	74,6	422	338	454	134,3	107,6	494	423	428	101,2	86,6
8.6.	Нейрохирургия/1												0	1		
8.6.	Нейрохирургия/2												0	1		
8.11.	Нейрохирургия/3												0	2		
9.	Онкология	589	364	58	15,9	9,8	851	642	741	115,4	87,1	953	814	785	96,4	82,4
9.2.	Онкология/2											2	0	0		0,0
9.10.	Онкология/3											2	0	1		50,0
10.	Оториноларингология	50	6	13	216,7	26,0	48	21	20	95,2	41,7	25	20	20	100,0	80,0
10.1.	Оториноларингология/1											10	8	7	87,5	70,0
11.	Офтальмология	955	606	1429	235,8	149,6	1480	1047	1682	160,6	113,6	1400	1165	1133	97,3	80,9
12.	Педиатрия	156	82	117	142,7	75,0	394	247	250	101,2	63,5	284	399	382	95,7	134,5
12.1.	Педиатрия/1												38	27	71,1	
13.	Ревматология	98	40	81	202,5	82,7	156	112	123	109,8	78,8	137	106	99	93,4	72,3
14.	Сердечно-сосудистая хирургия	1055	507	744	146,7	70,5	1417	1124	1092	97,2	77,1	795	978	907	92,7	114,1
15.	Торакальная хирургия	61	15	23	153,3	37,7	70	43	32	74,4	45,7	116	72	58	80,6	50,0
16.	Травматология и ортопедия	1832	580	1407	242,6	76,8	1529	1168	1759	150,6	115,0	666	532	600	112,8	90,1
16.2.	Травматология и ортопедия/1											1006	912	950	104,2	94,4
16.3.	Травматология и ортопедия/2												0	5		
17.	Трансплантация	32	3	18	600,0	56,3	45	16	20	125,0	44,4	34	0	9		26,5
18.	Урология	407	210	177	84,3	43,5	442	298	304	102,0	68,8	407	321	304	94,7	74,7
19.	Челюстно-лицевая хирургия	141	60	58	96,7	41,1	117	75	86	114,7	73,5	204	172	155	90,1	76,0
20.	Эндокринология	261	67	80	119,4	30,7	201	120	143	119,2	71,1	214	63	59	93,7	27,6
Итого:		6919	2885	5475	189,8	79,1	7937	5745	7318	127,4	92,2	7563	6420	6314	98,3	83,5

1	Перечень оборудования, заявленного в программе модернизации				Перечень оборудования, необходимого для оказания заявляемых видов ВМП				11				
	2	3	4	5	6	7	8			9			
							Количество			Стоимость за ед.	Сумма		
Наименование оборудования	Количество	Стоимость за ед.	Сумма	Общая стоимость	Наименование оборудования	2011 год	2012 год	2013 год	2011 год		2012 год	2013 год	Общая стоимость
Сердечно-сосудистая хирургия													
ГУЗ «Областной кардиохирургический центр»													
1	Аппарат ИВЛ для новорожденных	1	1 920 252,00	1 920 252,00	3 840 504,00	ЭХО-кардиограф портативный	1		6 000,00	6 000,00			6 000,00
1	Стол для новорожденных реанимационный	1	832 300,00	832 300,00	1 664 600,00	дезары передвижные	20		25,00	500,00			500,00
1	Инкубатор неонатальный для интенсивной терапии	1	1 051 075,00	1 051 075,00	2 102 150,00	ЧПЭК	2		250,00	500,00			500,00
1	Монитор неонатальный	1	700 000,00	700 000,00	1 400 000,00	флоуметры	2		450,00	900,00			900,00
1	Система обогрева новорожденных	1	677 000,00	677 000,00	1 354 000,00	наружные ЭКС	3		500,00	1 500,00			1 500,00
1	Прибор для мониторинга ЭЭГ	1	611 750,00	611 750,00	611 750,00	фибробрагдоскоп	1		500,00	500,00			500,00
2	Дефибриллятор детский	2	280 000,00	560 000,00	560 000,00	ИВП	2		950,00	1 900,00			1 900,00
1	Транскраниальный пульсоксиметр	1	2 000 000,00	2 000 000,00	4 000 000,00	дезары настенные	20		25,00	500,00			500,00
1	Кардиомонитор детский с наличием 5-канальной ЭКГ, неинвазивного давления, пульсоксиметрии	1	600 000,00	600 000,00	1 200 000,00	аппарат электро-хирургический высокочастотный (коагулятор) Soing	3		500,00	1 500,00			1 500,00
1	Многофункциональные детские реанимационные кровати	1	181 400,00	181 400,00	362 800,00	установка для обеззараживания и утилизации медицинских отходов	1		5 000,00	5 000,00			5 000,00
1	Кардиокомплекс для неинвазивного картирования сердца на 240 каналов с системой ЧПЭК	1	35 000 000,00	35 000 000,00	35 000 000,00	аппарат электро-хирургический высокочастотный (коагулятор) ФОТЭК	3		170,00	510,00			510,00

Кардиокомплекс для инвазивного ЭФИ с возможностью регистрации 12 отведений кардиограммы. 64 внутрисердечных электрограмм путем использования биосигналов усилителей с регистрационным устройством или на магнитных накопителях от 500 МБ	1	5 440 600,00	5 440 600,00	0,00	5 440 600,00	0,00	5 440 600,00	наркозный аппарат	2		3 000,00	6 000,00	6 000,00
Радиочастотный аблятор с температурным контролем	1	3 170 000,00	3 170 000,00	0,00	3 170 000,00	0,00	3 170 000,00	ультразвуковая мойка Bpason для дезинфекции канюль	1		790,00	790,00	790,00
Аппарат для внутрисосудистого ультразвукового исследования	1	12 000 000,00	12 000 000,00	0,00	12 000 000,00	0,00	12 000 000,00	монитор операционный	2		2 500,00	5 000,00	5 000,00
Аппарат для импульсной волновой терапии	1	8 000 000,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	0,00	8 000 000,00	монитор реанимационный	6		1 000,00	6 000,00	6 000,00
Аппарат для ИВЛ с возможностью программной ИВЛ и мониторингом функции внешнего дыхания	2	1 300 000,00	2 600 000,00	0,00	2 600 000,00	0,00	2 600 000,00	аппарат для неинвазивной ревакуляции миокарда	1		8 000,00	8 000,00	8 000,00
Стерилизатор низкотемпературный плазменный объем 100 л	1	8 500 000,00	0,00	8 500 000,00	8 500 000,00	0,00	8 500 000,00	аппарат УЗИ экспертного класса	1		1 500,00	1 500,00	1 500,00
Прикроватные кардиомониторы с центральным пульсом и регистрацией ЭКГ, АД, ЧСС, ЧД, насыщения гемоглобина	4	500 000,00	0,00	2 000 000,00	2 000 000,00	0,00	2 000 000,00	наркозный аппарат	2		3 000,00	6 000,00	6 000,00
Аппарат для проведения внутренней аортальной баллонной контролляции с набором баллонов, включая детские	1	9 000 000,00	9 000 000,00	0,00	9 000 000,00	0,00	9 000 000,00	система холтеровского мониторинга	1		2 000,00	2 000,00	2 000,00

Аппарат для экспериментальной стерилизации инструментов и материалов	1	2 418 500,00	2 418 500,00	0,00	2 418 500,00	2 418 500,00	моюще-дезинфицирующая машина	1	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00
Электрорегулятор с функциями bipolarного и spray-режимов	2	450 000,00	900 000,00	0,00	900 000,00	900 000,00	ЭКГ-аппарат	4	325,00	1 300,00	1 300,00	1 300,00
Операционный монитор с отображением на экране не менее 5 кривых, с возможностями измерения ЭКГ-5 отведений, инвазивного давления, неинвазивного давления, сердечного выброса, пульса, температуры, анестеziологических газов	1	1 000 000,00	1 000 000,00	0,00	1 000 000,00	1 000 000,00	контроль с набором баллонов	1	9 000,00	9 000,00	9 000,00	9 000,00
Монитор дублирующий гемодинамический для перфузиолога	2	978 400,00	1 956 800,00	0,00	1 956 800,00	1 956 800,00	система нефлюороскопической навигации для ЭФИ и картирования сердца	1	27 000,00	27 000,00	27 000,00	27 000,00
Передвижной аппарат для УЗИ сердца и сосудов с транспищеводным датчиком	1	6 000 000,00	6 000 000,00	0,00	6 000 000,00	6 000 000,00	аппарат искусственного кровообращения TERUMO System-1 с гипотермической приставкой	1	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00
Функциональные кровати с возможностью быстрой доставки на них пациента в блоке интенсивной терапии и проведения на них закрытого массажа сердца	10	218 300,00	0,00	2 183 000,00	2 183 000,00	2 183 000,00	каталики трехсекционные	6	340,00	2 040,00	2 040,00	2 040,00
Электрокардиограф компьютеризированный 6- или 12-канальный	2	350 000,00	0,00	700 000,00	700 000,00	700 000,00	электростернотом	1	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00
Передвижной аппарат для ультразвукового исследования сердца и сосудов	1	2 600 000,00	2 600 000,00	0,00	2 600 000,00	2 600 000,00	шейкер для встряхивания сыворотки	2	130,00	260,00	260,00	260,00

Аппаратура для исследования основных показателей гемодинамики (ударный и минутный объем, систолический индекс, общее и периферическое сосудистое сопротивление, центральное венозное давление, и др.) и расходные материалы к ней	1	978 400,00	0,00	978 400,00	0,00	978 400,00	978 400,00	978 400,00	аппарат для определения гликозилированного гемоглобина	1	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00		
Электрокардио-стимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	1	114 500,00	0,00	114 500,00	0,00	114 500,00	114 500,00	114 500,00								
Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	3	250 000,00	0,00	750 000,00	0,00	750 000,00	750 000,00	750 000,00								
Аппарат для проведения спонтанного дыхания под постоянным положительным давлением и маски к нему	1	1 400 000,00	0,00	1 400 000,00	0,00	1 400 000,00	1 400 000,00	1 400 000,00								
Портативный дыхательный аппарат для транспортировки	1	550 000,00	0,00	550 000,00	0,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00								
Фиброгастроскоп с источником света	2	680 000,00	0,00	1 360 000,00	0,00	1 360 000,00	1 360 000,00	1 360 000,00								
Аппарат УЗИ экспертного класса	1	9 366 000,00	0,00	9 366 000,00	0,00	9 366 000,00	9 366 000,00	9 366 000,00								
Аппарат суточного мониторинга ЭКГ по Холтеру с 6 носителями	1	1 162 700,00	1 162 700,00	1 162 700,00	1 162 700,00	1 162 700,00	2 325 400,00	2 325 400,00								
Аппарат суточного мониторинга АД	1	478 600,00	0,00	478 600,00	0,00	478 600,00	478 600,00	478 600,00								
Аппаратура для чреспищеводной электрокардиостимуляции и ЭФИ	1	1 050 000,00	1 050 000,00	1 050 000,00	1 050 000,00	0,00	1 050 000,00	1 050 000,00								
Итого:	29	37	101432377,00	37505227,00	101432377,00	37505227,00	138937604,00	138937604,00	Итого:	61	18	13	26100,00	34800,00	50300,00	111200,00

ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2»												
	1	10 176 866,00	10 176 866,00	10 176 866,00		10 176 866,00	1	1	200 000,00	200 000,00	200 000,00	400 000,00
УЗИ-аппарат экспертного класса с эластографией					10 176 866,00							
Аппарат близкофокусной рентгенолитографии	1	4 640 000,00	4 640 000,00	4 640 000,00		4 640 000,00	1	1	680 000,00	680 000,00	680 000,00	680 000,00
Аппарат для аргоноплазменной коагуляции	1	1 450 000,00	1 450 000,00	1 450 000,00		1 450 000,00		1	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00
Концентратор кислорода 40 л/мин	1	928 327,00	928 327,00	928 327,00		928 327,00	1	1	600 000,00	600 000,00	600 000,00	600 000,00
Аппарат для сбережения и реинфузии крови	1	1 752 166,00	1 752 166,00	1 752 166,00		1 752 166,00	3	3	53 300,00	159 900,00	159 900,00	319 800,00
Аппарат для фотодинамической терапии	1	1 217 000,00	1 217 000,00	1 217 000,00		1 217 000,00	1	1	210 000,00	210 000,00	210 000,00	210 000,00
Аппарат для СВЧ-гипертермии	1	8 387 375,00	8 387 375,00	8 387 375,00		8 387 375,00	1	1	80 000,00	80 000,00	80 000,00	160 000,00
Аппарат для радиочастотной термоабляции	1	2 500 000,00	2 500 000,00	2 500 000,00		2 500 000,00	1	1	1 400 000,00	1 400 000,00	1 400 000,00	1 400 000,00
Бронхоскоп ширококанальный TV с источником света	1	750 000,00	750 000,00	750 000,00		750 000,00	1	1	500 000,00	500 000,00	500 000,00	500 000,00
Фиброгастроскоп с источником света	1	680 000,00	680 000,00	680 000,00		680 000,00		1	128 000,00	128 000,00	128 000,00	128 000,00
Аппарат для быстрого размораживания и подогрева свежемороженой плазмы	1	504 000,00	504 000,00	504 000,00		504 000,00	1	1	73 000,00	73 000,00	73 000,00	146 000,00
							1	1	130 000,00	130 000,00	130 000,00	260 000,00
								1	135 000,00	135 000,00	135 000,00	135 000,00
							1	1	100 000,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00
							1	2	80 000,00	80 000,00	160 000,00	240 000,00
							1	2	23 300,00	23 300,00	46 600,00	69 900,00
							1	1	22 000,00	22 000,00	22 000,00	44 000,00
								1	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00
								1	30 000,00	30 000,00	30 000,00	30 000,00
							1	2	60 000,00	60 000,00	120 000,00	180 000,00
Итого:	7	4	16989193,00	15996541,00	32985734,00	15996541,00	17	19		4318200,00	3291500,00	7609700,00

Онкология

ГУЗ «Областная клиническая больница»											
	1	7 000 000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	1	90 000 000,00	90 000 000,00	
Многофункциональная система ультразвуковой доплерографии с возможностью выделения транскраниальной доплерографии, длительного транскраниального доплеровского мониторинга, микрэмбол-детекции	1										
Компьютерный электроцефалограф с возможностью длительного мониторинга ЭЭГ	1	373 968,00	373 968,00	373 968,00				1	250 000,00	250 000,00	250 000,00
Ультразвуковой дезинтегратор-аспиратор хирургический	1	3 800 000,00	3 800 000,00	3 800 000,00				1	3 800 000,00	3 800 000,00	3 800 000,00
Аппарат рентгено-телевизионный передвижной хирургический С-дугой	1	12 000 000,00		12 000 000,00				1	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00
								1	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00
								1	2 400 000,00	2 400 000,00	2 400 000,00
								1	1 200 000,00	1 200 000,00	1 200 000,00
								1	400 000,00	400 000,00	400 000,00
								1	40 000,00	40 000,00	40 000,00
								1	200 000,00	200 000,00	200 000,00
								1	1 000 000,00	1 000 000,00	1 000 000,00
								1	400 000,00	400 000,00	400 000,00

Нейрохирургия

					система жесткой фиксации головы				1	800 000,00		800 000,00		
					система операционной навигации		1			16 000 000,00	16 000 000,00	16 000 000,00		
Итого:	2	1	4173968,00	1200000,00	16173968,00		0	7	6		0	21240000,00	8750000,00	29990000,00
Всего:	38	42	0	65501768	188097306		61	42	38	0	26100	25593000,00	12091800,00	37710900,00

Приложение № 19

**Потребность
в денежных средствах ЛПУ области на проведение капитального ремонта по программе модернизации
на 2011-2012 годы**

№ п/п	Наименование учреждения	Объект	% износа зданий	2011 год (тыс. рублей)		2012 год (тыс. рублей)	
				ФОМС	консолидированный бюджет	ФОМС	консолидированный бюджет
1	МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района»	корпус больницы поликлиника	59 54	6 000,00 4 000,00	300,00 200,00		
2	МУЗ «ЦРБ Аркадакского района»	поликлиника	80	10 000,00			
3	МУЗ «Аткарская ЦРБ»	главный корпус	70	20 000,00	1 000,00	2 000,00	100,00
4	МУЗ «ЦРБ Базарно-Карабулакского района»	терапевтический корпус	85	20 000,00	1 000,00		
5	МУЗ «Балтайская ЦРБ»	главный корпус	83	10 000,00	500,00		
6	МУЗ «Городская больница № 1», г.Балаково	специализированный корпус	60			40 000,00	5 000,00
7	МУЗ «Родильный дом», г.Балаково	корпус	41	14 225,02	4 000,00	45 000,00	1 000,00
8	МУЗ «Детская городская больница № 1» г.Балаково	инфекционное отделение	72	25 774,98	2 000,00		
9	МУЗ «Балашовская ЦРБ», г.Балашов	корпус № 4 инфекционная больница	85 85	16 000,00 10 065,00	127,00		
10	МУЗ «Балашовский родильный дом»	Поликлиника	36	4 873,00	2 845,11		
		гинекологическое отделение	36	15 127,00	2 027,89		
		родильное отделение	36	12 000,00			
11	МУЗ «Детская больница» г.Балашов	главный корпус	36	11 440,00			
12	МУЗ «Вольская ЦРБ»	терапевтический корпус	84			15 000,00	700,00
		лабораторный корпус	84			5 000,00	350,00
		поликлиника № 2	84			5 000,00	350,00
		инфекционный корпус	81	7 000,00			
13	МУЗ «Вольская детская больница»	корпус № 1	80	5 000,00			
14	МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	акушерско-гинекологический корпус	36	15 000,00			
15	МУЗ «Духовницкая ЦРБ»	хирургический корпус	80	15 000,00	300,00		
16	МУЗ «Екатериновская ЦРБ»	лечебный корпус (администрация, терапия, детское отделение, детская консультация)	83			10 000,00	1 000,00
17	МУЗ «Ершовская ЦРБ»	детское отделение	37			17 697,40	2 654,60
		поликлиника	42			2 302,60	345,40

18	МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»	лечебный корпус (неврология, терапия)	84	10 000,00	500,00		
19	МУЗ «Калининская ЦРБ»	поликлиника	59	400,00	71,40	7 310,00	1 600,00
		стационарный корпус	36	3 629,00	127,00	7 600,00	2 100,00
		инфекционное отделение	76	593,00			
		ЦСО	77	176,00	31,50	292,00	70,10
20	МУЗ «Краснокутская ЦРБ»	инфекционный корпус	37	25 000,00	7 500,00		
21	ММУ «Красноармейская ЦРБ»	главный корпус	80	25 000,00			
22	МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ»	главный корпус	52			10 000,00	
23	МУЗ «Пысогорская ЦРБ»	поликлиника	40	10 000,00	500,00		
24	МУЗ «Марковская ЦРБ»	акушерско-хирургический корпус	42	30 000,00	9 000,00		
25	МУЗ «Новобурасская ЦРБ»	главный корпус	38	6 300,00	315,00		
		поликлиника	38	3 700,00	185,00		
26	МУЗ «Новоузенская ЦРБ»	детское и инфекционное отделения	46	10 000,00			
		поликлиника	85	5 000,00			
27	МУЗ «Озинская ЦРБ»	хирургическое отделение	40	2 675,00			
		терапевтическое отделение	40	2 275,00			
		родильный дом	40	5 555,00			
		инфекционное отделение	70	3 295,00			
		поликлиника	60	1 200,00			
28	МУЗ «Перелобская ЦРБ»	корпус на 50 мест	42			10 000,00	
29	МУЗ «Питерская ЦРБ»	инфекционный корпус	75	6 327,00			
		хирургический корпус	73	3 673,00	500,00		
30	МУЗ «Петровская ЦРБ»	терапевтический корпус	41			8 000,00	
		хирургический корпус	46			8 500,00	
		поликлиника	40			3 500,00	
31	МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района»	терапевтическое отделение	59	25 000,00	5 000,00		
32	МУЗ «Ртищевская ЦРБ»	главный корпус	85			2 500,00	
		поликлиника	35	8 000,00	400,00		
		инфекционное отделение	83			4 500,00	
33	МУЗ «Ровенская ЦРБ»	главный корпус	40	20 000,00	600,00		
34	МУЗ «Романовская ЦРБ»	главный корпус	86	10 000,000	500,00		
35	МУЗ «Самойловская ЦРБ»	хирургический корпус	81	3 488,00	120,00		
		поликлиника, детское отделение	40	6 512,00	180,00		
36	МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	УБ п. Красный Текстильщик	85			10 000,00	3 000,00
37	МУЗ «Степновская ЦРБ»	поликлиника	35	15 000,00	500,00		

38	МУЗ «Татищевская ЦРБ»	поликлиника	40				15 000,00	750,00	
39	МУЗ «Турковская ЦРБ»	хирургическое отделение	82	8 000,00	400,00				
40	МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»	инфекционный корпус	83				3 800,00	380,00	
		поликлиника	82				5 600,00	560,00	
		терапевтический корпус	58				5 600,00	560,00	
41	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый»	главный корпус	85	2 272,00	300,00				
							2 728,00		
г.Саратов									
42	МУЗ «Городская клиническая больница № 1»	родильный дом	96	20 000,00					
		корпус 1	94				15 000,00		
		кардиология	85	25 000,00					
		корпус 11	94	25 000,00			20 000,00		
43	МУЗ «Городская клиническая больница № 2»	кардиология	55	17 000,00					
		инфекционное отделение	50	25 000,00					
		корпус ВПХ	35	8 000,00			17 500,00		
44	МУЗ «Городская клиническая больница № 5»	стационар	66	10 000,00					
		поликлиника	66		2 000,00				
45	МУЗ «Городская клиническая больница № 6»	терапевтический корпус	59	29 000,00					
		хирургический корпус	40	14 000,00					
46	МУЗ «Городская клиническая больница № 7»	стационар	90	10 000,00					
47	МУЗ «Городская клиническая больница № 8»	родильный дом	55				70 000,00		
		терапевтический корпус	40	30 000,00					
48	МУЗ «Городская клиническая больница № 9»	стационар	70	5 000,00			14 500,00		
49	МУЗ «Городская клиническая больница № 10»	неврология	50	11 000,00					
		поликлиника	40		3 000,00				
50	МУЗ «Городская клиническая больница № 12»	поликлиника	40		7 000,00				
51	МУЗ «Детская городская больница № 2»	стационар	87				10 000,00		
52	МУЗ «Детская городская больница № 4»	стационар	83				7 000,00		
		поликлиника	60		2 000,00				
53	МУЗ «5-я детская инфекционная клиническая больница»	1 инфекционное отделение	84	8 000,00					
		4 инфекционное отделение	80	7 000,00					
		поликлиника	90		4 000,00				
54	МУЗ «Детская инфекционная клиническая больница № 6»	стационар	80				10 000,00		
		поликлиника	45		2 000,00				
55	МУЗ «7-я городская детская больница»	стационар	35	9 000,00					
		поликлиника	36		3 000,00				
		пункт неотложной помощи	36	600,00					
56	МУЗ «Городская поликлиника № 1»	поликлиника	45		3 000,00				

57	МУЗ «Городская поликлиника № 2»	поликлиника поликлиника, пункт неотложной помощи	46	600,00	1 000,00	
58	МУЗ «Городская поликлиника № 3»	поликлиника, пункт неотложной помощи	50	600,00	4 000,00	
59	МУЗ «Городская поликлиника № 4»	поликлиника, пункт неотложной помощи	36	700,00	1 000,00	
		поликлиника	92		500,00	
		поликлиника	90		1 500,00	
		поликлиника	89		500,00	
60	МУЗ «Городская поликлиника № 5»	поликлиника	45		1 000,00	
		поликлиника	35		2 000,00	
61	МУЗ «Городская поликлиника № 6»	поликлиника	60		4 000,00	
62	МУЗ «Городская поликлиника № 7»	поликлиника	93		5 000,00	
63	МУЗ «Городская поликлиника № 8»	поликлиника	53		2 000,00	
		поликлиника	90		4 000,00	
64	МУЗ «Городская поликлиника № 9»	поликлиника, пункт неотложной помощи	95	700,00	3 000,00	
		поликлиника	49		3 000,00	
		поликлиника	68		3 000,00	
		поликлиника	82		3 000,00	
		поликлиника	40		2 000,00	
65	МУЗ «Городская поликлиника № 10»	поликлиника	36		5 000,00	
66	МУЗ «Городская поликлиника № 11»	поликлиника	55		1 000,00	
		поликлиника	35		1 000,00	
		поликлиника	62		500,00	
		поликлиника	42		2 000,00	
67	МУЗ «Городская поликлиника № 14»	поликлиника	80		3 000,00	
68	МУЗ «Городская поликлиника № 15»	поликлиника	56		2 000,00	
		поликлиника	63		2 000,00	
69	МУЗ «Городская поликлиника № 16»	поликлиника	90		2 000,00	
		поликлиника	66		500,00	
		поликлиника	55		1 000,00	
		поликлиника	35		500,00	
		поликлиника	42		1 500,00	
70	МУЗ «Городская поликлиника № 17»	поликлиника, пункт неотложной помощи	43	600,00	3 000,00	
71	МУЗ «Городская поликлиника № 19»	поликлиника, пункт неотложной помощи	36	600,00	3 500,00	
		поликлиника	35		3 000,00	

72	МУЗ «Городская поликлиника № 20»	поликлиника	37		2 000,00		
		поликлиника	37		500,00		
		поликлиника	47		3 000,00		
		поликлиника	36		500,00		
73	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1»	поликлиника	76		2 000,00		
		поликлиника	90		3 000,00		
74	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2»	поликлиника	38		1 200,00		
		поликлиника	45		1 000,00		
75	МУЗ «Детская городская поликлиника № 4»	поликлиника, пункт неотложной помощи	36	600,00	2 000,00		
76	МУЗ «Детская городская поликлиника № 8»	поликлиника	37		4 000,00		
		поликлиника	52		2 000,00		
		поликлиника	55		500,00		
		поликлиника	45		4 000,00		
		поликлиника	41		3 000,00		
		поликлиника	40		1 500,00		
77	МУЗ «Центр восстановительной медицины и реабилитации»	поликлиника	80		1 300,00		
78	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1»	поликлиника	35		1 000,00		
79	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 2»	поликлиника	64		500,00		
80	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 5»	поликлиника	90		2 000,00		
		поликлиника	36		1 700,00		
81	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 6»	поликлиника	36		800,00		
82	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 8»	поликлиника	36		500,00		
83	МУЗ «Детская стоматологическая поликлиника № 7»	поликлиника	36		1 000,00		
84	МУЗ «Родильный дом № 2»	главный корпус	40	20 000,00			
85	МУЗ «Городская больница № 1», г.Энгельс	главный корпус	90	50 000,00	2 500,00	5 000,00	250,00
86	МУЗ «Городская больница № 2», г.Энгельс	кардиология, главный корпус	80	50 000,00	2 500,00		
87	МУЗ «Городская детская больница», г.Энгельс	отделение патологии новорожденных	38	12 000,00	500,00		
88	МУЗ «Перинатальный центр», г.Энгельс	корпус В	42	40 000,00	2 000,00		
89	МУЗ «Хвальнская ЦРБ им.Бржозовского»	Терапевтическое отделение	92		15 000,00		750,00
Итого:				904 575,00	188 529,90	430 930,00	21 520,10
Итого на 2 года из ФФОМС:					1 335 505,00		
Итого на 2 года из консолидированного бюджета:					210 050,00		
Всего муниципальные учреждения:					1 545 555,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Укрепление материально-технической базы									1 173 004,90	984 475,00	188 529,90	0,00	597 045,10	575 525,00	21 520,10	0,00					
Капитальный ремонт									1 173 004,90	984 475,00	188 529,90	0,00	597 045,10	575 525,00	21 520,10	0,00					
капитальный ремонт																					
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «ЦРБ Александрово-Гайского района»	много-профильный		2772,5	1292,1	47%	9,013	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 500,00	10 000,00	500,00										
Главный корпус		73 коек	1973,9	493,5	25%	12,766	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	6 300,00	6 000,00	300,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника		150 пос./ смену	798,6	798,6	100%	5,259	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 200,00	4 000,00	200,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «ЦРБ Аркадакского района»	много-профильный		1235,4	1235,4	100%	8,095	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 000,00	10 000,00											
Поликлиника		490 пос./ смену	1235,4	1235,4	100%	8,095	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 000,00	10 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Аткарская ЦРБ»	много-профильный		2446,8	2446,8	100%	9,441	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	21 000,00	20 000,00	1 000,00		2 100,00	2 000,00	100,00						
Главный корпус		75 коек	2446,8	2446,8	100%	9,441	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	21 000,00	20 000,00	1 000,00		2 100,00	2 000,00	100,00			сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «ЦРБ Базарно-Карабулакского района»	много-профильный		2816,0	1500,0	53%	14,000	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	21 000,00	20 000,00	1 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Терапевтическое отделение		90 койк	2816,0	1500,0	53%	14,000	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	21 000,00	20 000,00	1 000,00											
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Балтайская ЦРБ»	много-профильный		3235,3	1078,4	33%	9,737	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 500,00	10 000,00	500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Главный корпус		53 койки	3235,3	1078,4	33%	9,737	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 500,00	10 000,00	500,00											
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Дергачевская ЦРБ»	много-профильный		3005,0	1500,0	50%	10,000	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	15 000,00	15 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Акушерско-гинекологический корпус	гинек.	34 к./ 35 п.	3005,0	1500,0	50%	10,000	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	15 000,00	15 000,00												
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Духовницкая ЦРБ»	много-профильный		1737,5	1050,0	60%	14,571	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	15 300,00	15 000,00	300,00											
Хирургический корпус		36 койк	1737,5	1050,0	60%	14,571	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	15 300,00	15 000,00	300,00							ГАУ «СРЦЭС» № 939-с от 30.12.2010	глава административного района от 31.12.2010 № 313-р	замена кровли, замена стальных изделий, отделочные работы, замена системы отопления, канализации, водопровода, устройство пожарной сигнализации, вентиляции	38 248,21	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Екатериновская ЦРБ»	много-профильный		1706,6	1706,6	100%	6,446	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.					11 000,00	10 000,00	1 000,00						
Лечебный корпус	тер.	83 койки, 45 дн. приб.	1706,6	1706,6	100%	6,446	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					11 000,00	10 000,00	1 000,00			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Ершовская ЦРБ»	много-профильный		4253,9	1450,0	34%	15,738	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					23 000,00	20 000,00	3 000,00						
Детское отделение	пед.	20 коек	1280,0	1280,0	100%	15,900	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					20 352,00	17697,4	2654,6			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника	тер.	370 пос./ смену	2973,9	170,0	6%	15,576	2 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					2 648,00	2302,6	345,4			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Ивантеевская ЦРБ»	много-профильный		1085,3	1085,3	100%	9,675	2 кв. 2012 г.	4 кв. 2011 г.													
Лечебный корпус	тер.	50 коек	1085,3	1085,3	100%	9,675	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 500,00	10 000,00	500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Калининская ЦРБ»	много-профильный		9400,7	3362,2	36%	8,162	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	5 027,90	4 798,00	229,90		18 972,10	15 202,00	3 770,10						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Главный корпус	пед.	15 коек	3801,0	1267,0	33%	5,221	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	6 615,00	6 300,00	315,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника		100 пос./ смену	3801,0	1348,0	35%	2,882	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 885,00	3 700,00	185,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Новоузенская ЦРБ»	много-профильный		1926,0	1926,0	100%	7,963	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	15 000,00	15 000,00											
Детское инфекционное отделение	инф.	38 коек	907,8	907,8	100%	11,016	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 000,00	10 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника	тер.	590 пос./ смену	1018,2	1018,2	100%	4,911	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	5 000,00	5 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «ЦРБ Озинского района»	много-профильный		3685,4	2649,8	72%	7,281	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	15 000,00	15 000,00											
Хирургическо-терапевтический корпус	хирург.	58 коек	1103,1	801,5	73%	6,176	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 950,00	4 950,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Родильный дом	гинек.	41 койка	1181,6	787,3	67%	7,056	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	5 555,00	5 555,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Инфекционное отделение	инф.	21 койка	567,7	228	40%	14,452	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 295,00	3 295,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Поликлиника	тер.	350 пос./ смену	833,0	833,0	100%	1,441	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 200,00	1 200,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	ремонт кровли			
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Перелюбская ЦРБ»	много-профильный		4448,0	2200,0	49%	4,545	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					10 000,00	10 000,00								
Главный корпус	тер.	25 коек	4448,0	2200,0	49%	4,545	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					10 000,00	10 000,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Петровская ЦРБ»	много-профильный		12420,0	3120,6	25%	6,402	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					20 000,00	20 000,00								
Терапевтический корпус	тер.	57 коек	3402,0	1314,2	39%	6,087	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					8 000,00	8 000,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Хирургический корпус	хирург.	123 койки	5184,0	1254,9	24%	6,773	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					8 500,00	8 500,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Поликлиника	тер.	650 пос./ смену	3834,0	551,5	14%	6,346	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					3 500,00	3 500,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Питерская ЦРБ»	много-профильный		2257,0	1414,0	63%	9,477	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 500,00	10 000,00	500,00										
Инфекционный корпус	инф.	20 койек	430,0	430,0	100%	14,714	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	6 327,00	6 327,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Хирургический корпус	хирург.	34 койки	1827,0	984,0	54%	4,241	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 173,00	3 673,00	500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	ремонт кровли		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «ЦРБ Пугачевского района»	много-профильный		2816,6	2816,6	100%	10,651	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	30 000,00	25 000,00	5 000,00										
Терапевтический корпус	тер.	130 койек	2816,6	2816,6	100%	10,651	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	30 000,00	25 000,00	5 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Ровенская ЦРБ»	много-профильный		2835,0	1400,0	49%	14,714	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	20 600,00	20 000,00	600,00										
Главный корпус	тер.	85 койек	2835,0	1400,0	49%	14,714	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	20 600,00	20 000,00	600,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	ремонт кровли, общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «ЦРБ Романовского района»	много-профильный		4379,9	1 841,6	42%	5,702	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 500,00	10 000,00	500,00										
Главный корпус	тер.	256 пос./ смену, 23 койки	4379,9	1 841,6	42%	5,702	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 500,00	10 000,00	500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Ртищевская ЦРБ»	много-профильный		4241,3	2284,5	54%	8,437	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	8 400,00	8 000,00	400,00		7 000,00	7 000,00				сметный расчет			
Главный корпус	тер.	107 коек	2293,2	988,9	43%	2,528	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					2 500,00	2 500,00				сметный расчет	ремонт кровли		
Поликлиника	тер.	525 пос./ смену	1631,2	978,7	60%	8,583	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	8 400,00	8 000,00	400,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Инфекционное отделение	инф.	16 коек	316,9	316,9	100%	14,200	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					4 500,00	4 500,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Самойловская ЦРБ»	много-профильный		5886,0	2029,5	34%	5,028	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 300,00	10 000,00	300,00										
Хирургический корпус	хирург.	29 коек	744,0	744,0	100%	4,849	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 608,00	3 488,00	120,00						ГАУ «СРЦЭС» № 923-с от 27.12.2010	глава администрации района от 21.12.2011 № 9-р	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	3 608,00	
Поликлиника	тер.	250 пос./ смену, 20 коек	5142,0	1285,5	25%	5,206	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	6 692,00	6 512,00	180,00						ГАУ «СРЦЭС» № 913/1-с от 27.12.2010	глава администрации района от 21.12.2011 № 9-р	ремонт кровли, общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	11 651,71	
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «ЦРБ Саратовского района»	много-профильный		1850,0	950,0	51%	13,684	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					13 000,00	10 000,00	3 000,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Главный корпус пос.Красный Текстильщик	тер.	62 койки	1850,0	950,0	51%	13,684	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					13 000,00	10 000,00	3 000,00			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый»	много-профильный		4719,5	1337,6	28%	3,962	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	2 572,00	2 272,00	300,00		2 728,00	2 728,00							
Главный корпус	пед.	50 коек	4719,5	1337,6	28%	3,962	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	2 572,00	2 272,00	300,00		2 728,00	2 728,00				сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Степновская ЦРБ»	много-профильный		1580,0	1580,0	100%	9,810	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	15 500,00	15 000,00	500,00										
Поликлиника	тер.	280 пос./ смену	1580,0	1580,0	100%	9,810	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	15 500,00	15 000,00	500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Татищевская ЦРБ»	много-профильный		1796,4	1018,0	57%	15,472	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					15 750,00	15 000,00	750,00						
Поликлиника	тер.	412 пос./ смену	1796,4	1018,0	57%	15,472	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					15 750,00	15 000,00	750,00			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Турковская ЦРБ»	много-профильный		836,0	836,0	100%	10,048	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	8 400,00	8 000,00	400,00										
Хирургическое отделение	хирург.	17 коек	836,0	836,0	100%	10,048	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	8 400,00	8 000,00	400,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Мокроусская ЦРБ»	много-профильный		2557,8	1372,8	54%	12,028	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					16 500,00	15 000,00	1 500,00						
Инфекционный корпус	инф.	15 коек	345,4	345,4	100%	12,102	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					4 180,00	3 800,00	380,00			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника	тер.	320 пос./ смену	512,4	512,4	100%	12,022	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					6 160,00	5 600,00	560,00			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Терапевтический корпус	тер.	62 койки/ 300 пос.	1700,0	515,0	30%	11,961	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					6 160,00	5 600,00	560,00			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Хвалынская ЦРБ имени Бржозовского»	много-профильный		2042,0	2042,0	100%	7,713	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					15 750,00	15 000,00	750,00						
Терапевтическое отделение	тер.	40 коек	2042,0	2042,0	100%	7,713	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					15 750,00	15 000,00	750,00			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Городская больница №1» г.Балаково			4486,2	2 942,00	66%	15,296	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					45 000,00	40 000,00	5 000,00						
Специализированный корпус	тер.	90 коек	4486,2	2 942,00	66%	15,296	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					45 000,00	40 000,00	5 000,00			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Родильный дом» г.Балаково			4110,00	4110,00	100%	15,397	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.					46 000,00	45 000,00	1 000,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Поликлиника	гинек.	300 пос./ смену	1029,3	1029,3	100%	7,498	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	7 718,00	4 873,00	2 845,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Гинекологическое отделение	гинек.	90 коек	2915,0	2293,8	79%	7,479	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	17 155,00	15 127,00	2 028,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Родильное отделение	гинек.		5000,0	1500,0	30%	8,000	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	12 000,00	12 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Городская детская больница», г.Балашов	пед.		4452,0	1113,0	25%	10,279	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	11 440,00	11 440,00											
Стационар		73 койки	4452,0	1113,0	25%	10,279	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	11 440,00	11 440,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Вольская ЦРБ»	много-профильный		7121,0	3605,0	51%	10,087	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	7 000,00	7 000,00			26 400,00	25 000,00	1 400,00						
Терапевтический корпус	тер.	112 коек	3150,0	1575,0	50%	9,968	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					15 700,00	15 000,00	700,00			сметный расчет	ремонт кровли, общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Лабораторный корпус			1946,0	500,0	26%	10,700	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					5 350,00	5 000,00	350,00			сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Главный корпус кардиологическое отделение	кард.	211 койк	3829,0	3829,0	100%	13,711	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	52 500,00	50 000,00	2 500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Муниципальное учреждение здравоохранения Саратовской области «Перинатальный центр», г.Энгельс	акуш./ гинек.		5046,0	5046,0	100%	8,323	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	42 000,00	40 000,00	2 000,00											
Корпус В	гинек.	389 койк	5046,0	5046,0	100%	8,323	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	42 000,00	40 000,00	2 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	замена окон, замена системы отопления, водоснабжения, канализации, электроснабжения, устройство вентиляции, общестроительные работы			
Муниципальное учреждение здравоохранения «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева», г.Саратов	много-профильный		14054,8	8841,6	63%	11,923	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	70 000,00	70 000,00			35 000,00	35 000,00								
Родильный дом	перинат.	60 койк	1543,4	1543,4	100%	12,958	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	20 000,00	20 000,00							ГАУ «СРЦЭС» № 1024-с от 31.12.2010	приказ комитета здравоохранения г.Саратова № 686 от 10.12.2010	ремонт кровли, общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	22 783,70		
Корпус 11	тер.	160 койк	3898,2	3898,2	100%	11,544	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	25 000,00	25 000,00			20 000,00	20 000,00				сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Корпус 1	микрохирург.	30 койк	6097,0	1550,0	25%	9,677	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					15 000,00	15 000,00				ГАУ «СРЦЭС» № 1024-с от 31.12.2010	приказ комитета здравоохранения г.Саратова № 686 от 10.12.2010	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	33 861,67	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Кардиологический корпус	тер.	60 коек	2516,2	1850,0	74%	13,514	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	25 000,00	25 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 7», г.Саратов			2020,0	2015,7	100%	4,961	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 000,00	10 000,00											
Стационар	ожог.	94 койки	2020,0	2015,7	100%	4,961	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 000,00	10 000,00							ГАУ «СРЦЭС», № 1022-с от 31.12.2010	приказ комитета здравоохранения г.Саратова № 686 от 10.12.2010	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	33 210,65	
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 5», г.Саратов			9459,0	4347,2	46%	2,701	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	12 000,00	10 000,00	2 000,00										
Стационар	тер.	110 койки	4697,7	2247,2	48%	4,450	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	10 000,00	10 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника		600 пос./ смену	4761,3	2100,0	44%	0,952	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 000,00	2 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 2 имени В.И.Разумовского», г.Саратов	многопрофильный		12337,1	7747,9	63%	9,341	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	50 000,00	50 000,00			17 500,00	17 500,00							
Кардиологический корпус	кард.	90 коек	2181,2	1406,0	64%	12,091	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	17 000,00	17 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Корпус ВПХ	кард./ хирург.	30 коек	6930,1	3116,1	45%	8,183	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	8 000,00	8 000,00			17 500,00	17 500,00				сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Инфекционный корпус	инф.	65 коек	3225,81	3225,81	100%	7,750	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	25 000,00	25 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения» Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева», г.Саратов	много-профильный		8431,6	4552,9	54%	9,192	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	43 000,00	43 000,00											
Терапевтический корпус	тер.	100 коек	4382,6	2528,4	58%	11,470	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	29 000,00	29 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Хирургический корпус	нейрохирург.	60 коек	4049,0	2024,5	50%	6,915	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	14 000,00	14 000,00							ГАЗ «СРЦЭС» № 1021-с от 31.12.2010	приказ комитета здравоохранения г.Саратова № 686 от 10.12.2010	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	22 144,60	
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 8», г.Саратов	много-профильный		27023,0	21023,5	78%	5,413	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	30 000,00	30 000,00			70 000,00	70 000,00							
Родильный дом	перинат.	295 коек	16459,6	16459,6	100%	4,253	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.					70 000,00	70 000,00				сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Стационар	пед.	95 коек	3781,9	1666,67	44%	5,400	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	9 000,00	9 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Пункт неотложной помощи	пункт		638,8	100,0	16%	6,000	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	600,00	600,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Поликлиника		560 пос./ смену	638,8	638,8	100%	4,696	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 000,00	3 000,00								сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 2», г.Саратов			902,2	902,2	100%	11,084	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					10 000,00	10 000,00								
Стационар	НЕОНАТ	44 койки	902,2	902,2	100%	11,084	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					10 000,00	10 000,00				сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 4», г.Саратов			2586,2	1940,0	75%	4,639	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	2 000,00	2 000,00			7 000,00	7 000,00								
Стационар	неонат.	60 коек	1692,0	1400,0	83%	5,000	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					7 000,00	7 000,00				сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Поликлиника		141 пос./ смену	894,2	540,0	60%	3,704	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 000,00	2 000,00								ГАУ «СРЦЭС» № 1025-с от 31.12.2010	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	2 779,74		
																		приказ комитета здравоохранения г.Саратова № 686 от 10.12.2010				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Муниципальное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 2», г.Саратов			2683,2	2669,9	100%	7,491	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	20 000,00	20 000,00							ГАЗ «СРЦЭС» № 1035-с от 31.12.2010	приказ комитета здравоохранения г.Саратова № 686 от 10.12.2010	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	24 831,88	
Стационар	акуш./ гинек.	156 койк	2683,2	2669,9	100%	7,491	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	20 000,00	20 000,00							ГАЗ «СРЦЭС» № 1035-с от 31.12.2010	приказ комитета здравоохранения г.Саратова № 686 от 10.12.2010	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	24 831,88	
Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 4», г.Саратов			3590,3	1000,0	28%	2,600	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 600,00	600,00	2 000,00						ГАЗ «СРЦЭС» № 1031-с от 31.12.2010	приказ комитета здравоохранения г.Саратова № 686 от 10.12.2010	Ремонт кровли, общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	10 027,11	
Поликлиника		250 пос./ смену	3590,3	1000,0	28%	2,600	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 600,00	600,00	2 000,00						ГАЗ «СРЦЭС» № 1031-с от 31.12.2010	приказ комитета здравоохранения г.Саратова № 686 от 10.12.2010	Ремонт кровли, общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	10 027,11	
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1», г.Саратов			1667,8	560,0	34%	5,357	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 000,00		3 000,00										
Поликлиника		244 пос./ смену	1667,8	560,0	34%	5,357	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 000,00		3 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 2», г.Саратов			5412,3	5321,6	98%	1,553	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 600,00	600,00	4 000,00										
Поликлиника, ул.Железнодорожная, 61/69		600 пос./ смену	4990,7	4900,0	98%	0,735	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 600,00	600,00	3 000,00						ГАЗ «СРЦЭС» № 1030-с от 31.12.2010	приказ комитета здравоохранения г.Саратова № 686 от 10.12.2010	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы	11 232,72	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Поликлиника, ул.Украинская, 6		400 пос./ смену	421,6	421,6	100%	2,372	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 000,00		1 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3», г.Саратов			4862,2	4700,0	97%	0,979	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 600,00	600,00	4 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника		600 пос./ смену	4862,2	4700,0	97%	0,979	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 600,00	600,00	4 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4», г.Саратов			2940,6	2940,6	100%	1,495	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 200,00	700,00	3 500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.Увекская, 108		44 пос./ смену	707,4	707,4	100%	2,403	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 700,00	700,00	1 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.1-й Акмолинский пр.,1		35 пос./ смену	738,1	738,1	100%	0,677	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	500,00		500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.2-й Акмолинский пр.,1		411 пос./ смену	1189,9	1189,9	100%	1,261	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 500,00		1 500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, Больничный проезд, 6		28 пос./ смену	305,2	305,2	100%	1,638	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	500,00		500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 5», г.Саратов			1354,4	1354,4	100%	2,427	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 000,00		3 000,00										
Поликлиника, ул.Барнаульская, 6		100 пос./ смену	349,0	349,0	100%	2,865	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 000,00		1 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.Энтузиастов, 4		200 пос./ смену	1005,4	1005,4	100%	1,989	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 000,00		2 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 6», г.Саратов			1979,8	1979,8	100%	2,020	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 000,00		4 000,00										
Поликлиника		500 пос./ смену	1979,8	1979,8	100%	2,020	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 000,00		4 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 7», г.Саратов			3030,4	3030,4	100%	1,650	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	5 000,00		5 000,00										
Поликлиника		655 пос./ смену	3030,4	3030,4	100%	1,650	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	5 000,00		5 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 8», г.Саратов			1724,9	1724,9	100%	3,379	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	6 000,00		6 000,00										
Поликлиника, ул.2-я Садовая, 39/53		250 пос./ смену	719,5	719,5	100%	2,780	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 000,00		2 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Поликлиника		850 пос./ смену	7800,8	3500,0	45%	1,429	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	5 000,00		5 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 11», г.Саратов			3360,1	3360,1	100%	2,444	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 500,00		4 500,00										
Поликлиника, ул.Высокая, 8		220 пос./ смену	1068,9	1068,9	100%	0,936	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 000,00		1 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.Техническая, 14		230 пос./ смену	444,6	444,6	100%	2,249	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 000,00		1 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.Танкистов, 201		205 пос./ смену	91,7	91,7	100%	5,453	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	500,00		500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.Безымянная, 6		300 пос./ смену	1754,9	1754,9	100%	1,140	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 000,00		2 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 14», г.Саратов			1603,3	1100,0	69%	2,727	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 000,00		3 000,00										
Поликлиника		124 пос./ смену	1603,3	1100,0	69%	2,727	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 000,00		3 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 15», г.Саратов			3371,2	2177,6	65%	0,667	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 000,00		4 000,00										
Поликлиника, ул.Ломоносова, 15		450 пос./ смену	2693,6	1500,0	56%	1,333	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 000,00		2 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.4-я Прокатная, 4		50 пос./ смену	677,6	677,6	100%	2,952	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 000,00		2 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 16», г.Саратов			3332,0	3332,0	100%	3,164	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	5 500,00		5 500,00										
Поликлиника, ул. Вишневая, 6		180 пос./ смену	970,2	970,2	100%	2,061	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 000,00		2 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.Вишневая, 4		85 пос./ смену	389,3	389,3	100%	1,284	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	500,00		500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.Лунная, 43а		120 пос./ смену	1053,0	1053,0	100%	0,950	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 000,00		1 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.Саперная, 6		100 пос./ смену	781,7	781,7	100%	0,640	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	500,00		500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Поликлиника, ул.Тулайкова, 6		50 пос./ смену	137,8	137,8	100%	10,885	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 500,00		1 500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 17», г.Саратов			3946,6	2600,0	66%	1,385	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 600,00		3 000,00										
Поликлиника		600 пос./ смену	3946,6	2600,0	66%	1,385	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 600,00		600,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 19», г.Саратов			11235,0	2980,0	27%	2,855	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	7 100,00		600,00										
Поликлиника, ул.Мамонтовой, 16		308 пос./ смену	6402,1	780,0	12%	3,846	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 000,00		3 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.Тархова, 32		425 пос./ смену	4832,9	2200,0	46%	1,864	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	4 100,00		600,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 20», г.Саратов			3292,9	2101,6	64%	2,802	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	6 000,00		6 000,00										
Поликлиника, ул.Усть-Курдюмская, 3		100 пос./ смену	1015,2	1015,2	100%	1,970	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 000,00		2 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника, ул.Усть-Курдюмская, 3		110 пос./ смену	706,8	300,0	42%	1,667	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	500,00		500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Поликлиника, ул.Весенняя, 5		85 пос./ смену	1334,5	550,0	41%	5,455	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 000,00		3 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Поликлиника, ул.Шевыревская, 6		60 пос./ смену	236,4	236,4	100%	2,115	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	500,00		500,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 1», г. Саратов			2318,7	1764,4	76%	2,834	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	5 000,00		5 000,00											
Поликлиника, ул.Б.Садовая, 106а		80 пос./ смену	1414,4	1414,4	100%	1,414	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 000,00		2 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Поликлиника, ул.Чапаева, 14/27		180 пос./ смену	904,3	350,0	39%	8,571	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 000,00		3 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 2», г.Саратов			2516,5	816,3	32%	3,459	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	2 200,00		2 200,00											
Поликлиника, ул.Астраханская, 138		250 пос./ смену	2315,2	615,0	27%	1,951	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 200,00		1 200,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			
Поликлиника, Б.Садовая, 162		50 пос./ смену	201,3	201,3	100%	4,968	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	1 000,00		1 000,00							сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Саратовская областная детская клиническая больница»			7 304,8	2 285,1	31%	15,317	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	8 400,00	8 400,00			26 600,00	26 600,00							
Главный корпус	пед.	300 пос./ смену	7 304,8	2 285,1	31%	15,317	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	8 400,00	8 400,00			26 600,00	26 600,00				сметный расчет, проект в стадии разработки	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Перинатальный центр»			8 651,0	3 590,6	42%	11,034	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	17 000,00	17 000,00			22 617,00	22 617,00							
Главный корпус	ген.	288 койк	8 651,0	3 590,6	42%	11,034	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	17 000,00	17 000,00			22 617,00	22 617,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Областная детская инфекционная клиническая больница»			3 514,2	3 514,2	100%	3,699	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	13 000,00	13 000,00											
Главный корпус	инф.	150 койк	3 514,2	3 514,2	100%	3,699	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	13 000,00	13 000,00								сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Областной онкологический диспансер № 1»	онк.	205 койк	4 302,5	1 880,6	44%	11,759	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					26 600,00	26 600,00							
Главный корпус	онк.		2 182,0	357,1	16%	14,002	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					5 000,00	5 000,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Лечебный корпус	онк.		1 897,0	1 300,0	69%	15,385	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					20 000,00	20 000,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Морфологическая лаборатория	онк.		160,3	160,3	100%	4,991	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					800,00	800,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
КДЛ	онк.		63,2	63,2	100%	12,658	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					800,00	800,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Вольский межрайонный онкологический диспансер»	онк.		1 917,3	1 722,7	90%	14,840	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					22 400,00	22 400,00							
Радиологическое отделение	онк.		1 377,0	1 210,0	88%	11,789	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					14 265,00	14 265,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Гамма № 1	онк.		140,6	140,0	100%	15,714	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					2 200,00	2 200,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Гамма № 2	онк.		152,7	152,7	100%	15,946	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					2 435,00	2 435,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Поликлиника	онк.		247,0	220,0	89%	15,909	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					3 500,00	3 500,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Саратовский онкологический диспансер»	онк.		780,8	719,1	92%	9,459	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2012 г.	3 500,00	3 500,00			5 000,00	5 000,00							
Отделение химиотерапии	онк.	10-2 смены	431,7	370,0	86%	9,459	2 кв. 2011 г.	4 кв. 2011 г.	3 500,00	3 500,00								сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		
Радиологическое отделение	онк.	15 коек	349,1	349,1	100%	14,323	1 кв. 2012 г.	4 кв. 2012 г.					5 000,00	5 000,00				сметный расчет	общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы		

Примечание:

Приложение № 21.1

**Перечень оборудования,
заявленного на приобретение в рамках программы модернизации онкологической службы
Саратовской области на 2011-2012 годы
(в соответствии с порядками и стандартами медицинской помощи)
за счет федерального бюджета**

№ п/п	Наименование оборудования	Количество						Средне-рыночная цена за 1 ед. в рублях	Суммы за 2011 год	Суммы за 2012 год	Общая стоимость			
		ГУЗ «Областной онкологический диспансер №1» 2 уровень		ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический г.Вольск 2 уровень		ГУЗ «Областной онкологический диспансер №2» 2 уровень								
		2011 год	2012 год	2011 год	2012 год	2011 год	2012 год							
1.	Специализированный компьютерный томограф с широкой апертурой гентри для онкологии (не менее 16 срезов)	1				0		1	0	1	31821000,00	31821000,00	0,00	31821000,00
2.	Видеоэндоскопическая стойка с аппаратурой и инструментарием для проведения диагностических и оперативных вмешательств на органах брюшной полости и грудной клетки	1						1	0	1	3500000,00	3500000,00	0,00	3500000,00

3.	УЗИ-аппарат экспертного класса	1					1	0	1	9366000,00	9366000,00	0,00	9366000,00	
4.	УЗИ-аппарат экспертного класса с эластографией				1		1	0	1	10176866,00	10176866,00	0,00	10176866,00	
5.	Система компьютерного дозиметрического планирования сеансов облучения 3D	1		1			2	0	2	3500000,00	7000000,00	0,00	7000000,00	
6.	Топометрическая аппаратура	1					1	0	1	4000000,00	4000000,00	0,00	4000000,00	
7.	Аппарат брахитерапии	1					1	0	1	42377665,00	42377665,00	0,00	42377665,00	
8.	Аппарат близкофокусной рентгенотерапии						1	0	1	1	4640000,00	0,00	4640000,00	4640000,00
9.	Дозиметрическая аппаратура (абс. дозиметрия)	1		1			2	0	2	2588795,00	5177590,00	0,00	5177590,00	
10.	Аппаратура для относительной дозиметрии	1		1			2	0	2	3037362,5	6074 25,00	0,00	6074725,00	
11.	Аппаратура для ультразвуковой хирургии	1					1	0	1	3875000,00	3875000,00	0,00	3875000,00	
12.	Аппарат для аргоноплазменной коагуляции	1			1		2	0	2	1450000,00	2900000,00	0,00	2900000,00	
13.	Аппарат для электрохимического лизиса опухолей	1					1	0	1	3412800,00	3412800,00	0,00	3412800,00	
14.	Лазерный хирургический комплекс (СО2 лазер)	1					1	0	1	4500000	4500000,00	0,00	4500000,00	
15.	Стол операционный хирургический		1		1		0	2	2	588724,00	0,00	1177448,00	1177448,00	
16.	Концентратор кислорода 40 л/мин	1			1		2	0	2	928327,00	1856654,00	0,00	1856654,00	
17.	Аппарат для сбережения и реинфезии крови						1	0	1	1	1752166,00	0,00	1752166,00	1752166,00
18.	Аппарат для фотодинамической терапии	1					1	1	1	2	1217000,00	1217000,00	1217000,00	2434000,00
19.	Аппарат для СВЧ-гипертермии						1	0	1	1	8387375,00	0,00	8387375,00	8387375,00
20.	Аппарат для радиочастотной термоабляции				1		1	0	1	2500000,00	2500000,00	0,00	2500000,00	
21.	Бронхоскоп ширококанальный TV с источником света				1		1	0	1	750000,00	750000,00	0,00	750000,00	
22.	Фиброгастроскоп с источником света				1		1	0	1	680000,00	680000,00	0,00	680000,00	
23.	Аппарат для быстрого размораживания и подогрева свежемороженой плазмы				1		1	0	1	504000,00	504000,00	0,00	504000,00	
Итого:		14	1	3	1	7	4	24	6	30		141689300,00	17173989,00	158863289,00

15.	Аппарат искусственной вентиляции легких (педиатрический) с автономным компрессором и источником питания (транспортный вариант)		4	4	915 909,33	0,00	3 663 637,33	3 663 637,33
16.	Анализатор газовый крови	0	2	2	491 915,00	0,00	983 830,00	983 830,00
17.	Дефибриллятор-монитор ДМ30 С NELLCOR с пульсомерией и возможностью подключения RIMEDIC-модулей	0	5	5	679 693,00	0,00	3 398 465,00	3 398 465,00
18.	Наркотно-дыхательный аппарат для работы по открытому, полузакрытому и закрытому контурам с функцией мониторинга	0	4	4	2 105 400,00	0,00	8 421 600,00	8 421 600,00
19.	Аппарат мембранной оксигенации крови для новорожденных		1	1	1 093 333,33	0,00	1 093 333,33	1 093 333,33
20.	Центральная станция для одновременного мониторинга контроля		1	1	1 635 000,00	0,00	1 635 000,00	1 635 000,00
21.	Кроватка с системой обогрева новорожденных (гнездо)		4	4	263 090,33	0,00	1 052 361,33	1 052 361,33
22.	Стол операционный	0	2	2	510 216,00	0,00	1 020 432,00	1 020 432,00
23.	Стол операционный универсальный, электро-гидравлический, пятисекционный с автономным питанием		1	1	654 000,00	0,00	654 000,00	654 000,00
24.	Цветная ультразвуковая система высшего класса с цифровой обработкой ультразвукового сигнала и доплерографией с набором датчиков	0	1	1	8 500 000,00	0,00	8 500 000,00	8 500 000,00
25.	Видеозондоскопическая стойка для проведения операций на органах брюшной полости у детей	0	1	1	3 266 666,67	0,00	3 266 666,67	3 266 666,67
26.	Видеозондоскопическая стойка для проведения операций на органах грудной клетки у детей	0	1	1	3 250 000,00	0,00	3 250 000,00	3 250 000,00
27.	Ультразвуковой десектор (отсос) для нейрохирургических операций	0	1	1	1 800 000,00	0,00	1 800 000,00	1 800 000,00
28.	Универсальная электрохирургическая система Sore negro		1	1	1 370 000,00	0,00	1 370 000,00	1 370 000,00
29.	Лазерная операционная установка		1	1	2 133 333,33	0,00	2 133 333,33	2 133 333,33
30.	Многофункциональный аппарат для замещения почечных функций и плазмаотерапии педиатрический (мультифилтрат)	0	1	1	2 000 000,00	0,00	2 000 000,00	2 000 000,00
31.	Аппарат «Искусственная почка» педиатрический		1	1	1 581 392,00	0,00	1 581 392,00	1 581 392,00
32.	Видеобронхоскоп		1	1	1 199 000,00	0,00	1 199 000,00	1 199 000,00
33.	Фотокоагулятор лазерный		1	1	436 000,00	0,00	436 000,00	436 000,00
34.	Анализатор газовый крови, газы и электролиты + стартовый комплект	0	1	1	1 398 333,33	0,00	1 398 333,33	1 398 333,33
35.	Гематологический АСТ диф.2		1	1	1 047 333,33	0,00	1 047 333,33	1 047 333,33
36.	Анализатор биохимический	0	1	1	969 000,00	0,00	969 000,00	969 000,00
37.	Анализатор бактериологический		1	1	3 133 333,33	0,00	3 133 333,33	3 133 333,33
38.	Базовый комплект оборудования микробиологического комплекса с программным обеспечением		1	1	1 500 000,00	0,00	1 500 000,00	1 500 000,00
39.	Прибор для гемокультивирования		1	1	726 666,67	0,00	726 666,67	726 666,67
40.	Анализатор системы идентификации микроорганизмов		1	1	725 666,67	0,00	725 666,67	725 666,67
41.	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	0	1	1	6 054 540,00		6 054 540,00	6 054 540,00
42.	Осмометр для реанимации		2	2	826 000,00	0,00	1 652 000,00	1 652 000,00
Итого:						12 002 984,67	149 190 597,00	161 193 582

**Перечень заявленного
на приобретение оборудования в рамках программы модернизации родоопомогательной службы
Саратовской области на 2011-2012 годы (в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи)
за счет федерального бюджета**

№ п/п	Наименование оборудования	г.Саратов МУЗ «ГКБ № 1» родильное отделение, 3 уровень 2 группа		МУЗ «Роддом № 2» г.Саратов, 3 уровень 2 группа		г.Саратов МУЗ Родильный дом «ГКБ № 8», 3 уровень 2 группа		ГУЗ «Перинатальный центр» г.Саратов, 2 уровень 3 группа		ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции», 1 уровень		ГУЗ «Вольский перинатальный центр», 3 уровень 3 группа		МУЗ «Балашовский родильный дом», 3 уровень 2 группа		МУЗ «Перинатальный центр» г.Энгельс, 3 уровень 2 группа		МУЗ «Родильный дом» г.Балаково, 3 уровень 2 группа		МУЗ «Пугачевская ЦРБ» родильное отделение, 3 уровень 2 группа		Общее количество за 2011 год		Общая стоимость	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
1.	Аппарат наркозно-дыхательный (взросл.)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 871 000,00	0,00	1 871 000,00	0,00
2.	Аппарат ИВЛ (взросл.)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 725 020,00	0,00	1 725 020,00	0,00
3.	Аппарат ИВЛ для новорожденных (высокочастотный)	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 782 666,00	0,00	7 130 664,00	0,00
4.	Аппарат ИВЛ для новорожденных (триггер)	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22 985 004,00	0,00	22 985 004,00	0,00
5.	Монитор прикроватный для слежения электрокардиографии, частоты дыхания, сатурации, артериального давления, температуры, капнографии	1	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 244 995,00	0,00	6 244 995,00	0,00
6.	Открытая реанимационная система	4	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 008 000,00	0,00	13 008 000,00	0,00
7.	Аппарат для реинфузии крови	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 789 000,00	0,00	1 789 000,00	0,00
8.	Система чережного мониторинга газового состава крови новорожденного	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 673 000,00	0,00	2 673 000,00	0,00
9.	Инкубатор неонатальный для интенсивной терапии	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 000 000,00	0,00	3 000 000,00	0,00

10.	Инкубатор неонатальный для интенсивной терапии	1	0	2	0	4	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	17	0	17	926 110,00	15 743 870,00	0,00	15 743 870,00		
11.	Инкубатор для новорожденных (транспорты)	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	750 000,00	2 250 000,00	0,00	2 250 000,00		
12.	Аппарат УЗИ переносной с набором датчиков, в т.ч. для УЗИ-исследований у новорожденных с датчиками и Доплером	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7	3 110 470,00	21 773 290,00	0,00	21 773 290,00		
13.	УЗ аппарат экспертного класса	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	15 000 000,00	15 000 000,00	0,00	15 000 000,00		
14.	УЗ аппарат экспертного класса	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	9 000 000,00	54 000 000,00	0,00	54 000 000,00		
15.	Передвижной аппарат рентгеновский аппарат	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	3 150 000,00	6 300 000,00	0,00	6 300 000,00		
16.	Стационарный рентгеновский аппарат цифровой	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3 150 000,00	3 150 000,00	0,00	3 150 000,00		
17.	Биохимический анализатор автоматический																				0	0	0	2 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
18.	Анализатор агрегации тромбоцитов																				0	0	0	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
19.	Система лазерной клеточной микрохирургии с программным обеспечением																				0	0	0	1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
20.	Микроскоп с оптикой НМС и системой для микроманипуляций																				0	0	0	3 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
21.	Аппарат УЗИ	1		1																	2	0	2	6 000 000,00	12 000 000,00	0,00	12 000 000,00		
22.	Аппарат УЗИ с набором трансвагинальных датчиков и пункционным набором								1												1	0	1	7 300 000,00	7 300 000,00	0,00	7 300 000,00		
23.	Гематологический анализатор																				0	0	0	700 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
24.	Биохимический генетический экспресс-анализатор с программным обеспечением								1												1	0	1	2 800 000,00	2 800 000,00	0,00	2 800 000,00		
25.	Аппарат искусственной вентиляции	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1 500 000,00	3 000 000,00	0,00	3 000 000,00		
26.	Оборудование для экспресс-лаборатории (новорожден.)																				1	0	1	1 500 000,00	1 500 000,00	0,00	1 500 000,00		
Итого:		12	0	9	0	33	0	11	0	4	0	4	0	6	0	4	0	14	0	6	0	2	0	101	0	101	205 243 843,00	0,00	205 243 843,00

Перечень оборудования, заявленного на приобретение в рамках программы модернизации Саратовской области на 2011-2012 годы кардиологической службы (в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи), за счет федеральных средств

№	Наименование оборудования	Количество												Среднерыночная цена за 1 ед. (рублей)	Суммы за 2011 год	Суммы за 2012 год	Общая стоимость
		2011 год	2012 год	2011 год	2012 год	2011 год	2012 год	2011 год	2012 год	2011 год	2012 год	2011 год	2012 год				
1.	Аппарат ИВЛ для новорожденных	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	2	1 920 252,00	1 920 252,00	3 840 504,00	
		2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	2	2	832 300,00	832 300,00	1 664 600,00	
2.	Стол для новорожденных реанимационный	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	2	1 051 075,00	1 051 075,00	2 102 150,00	
		2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	2	2	700 000,00	700 000,00	1 400 000,00	
3.	Инкубатор неонатальный для интенсивной терапии	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	2	677 000,00	677 000,00	1 354 000,00	
		2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	611 750,00	611 750,00	611 750,00	
4.	Монитор неонатальный	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	2	280 000,00	280 000,00	560 000,00	
		2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	2	2	2 000 000,00	2 000 000,00	4 000 000,00	
5.	Система обогрева новорожденных	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	2	600 000,00	600 000,00	1 200 000,00	
		2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	600 000,00	600 000,00	600 000,00	
6.	Прибор для мониторинга ЭЭГ	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	2	280 000,00	280 000,00	560 000,00	
		2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2 000 000,00	2 000 000,00	4 000 000,00	
7.	Дефибриллятор детский	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	2	600 000,00	600 000,00	1 200 000,00	
		2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	600 000,00	600 000,00	600 000,00	
8.	Транскраниальный пульсоксиметр	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	2	2 000 000,00	2 000 000,00	4 000 000,00	
		2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	600 000,00	600 000,00	600 000,00	
9.	Кардиомонитор детский с наличием 5-канальной ЭКГ, неинвазивного давления, пульсоксиметрии	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	2	181 400	181 400,00	362 800,00	
		2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	181 400	181 400,00	181 400,00	
10.	Многофункциональные детские реанимационные кровати	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	1	2011 год	1	2	181 400	181 400,00	362 800,00	
		2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	2012 год	1	1	181 400	181 400,00	181 400,00	

**Перечень
оборудования, заявленного на приобретение в рамках программы модернизации здравоохранения
Саратовской области на 2011-2012 годы для оказания первичной
медико-санитарной помощи в муниципальных районах области
по приоритетным направлениям за счет федерального бюджета
(в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи)**

Район	Наименование оборудования	Количество	Средне-рыночная цена (рублей)	Общая стоимость (рублей)	Количество единиц оборудования		Сумма по годам	
					2011 год	2012 год	2011 год	2012 год
МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района» (4, 5 уровень)	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2	230 000,00	460 000,00	2	0	460 000,00	0,00
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места, цифровой	1	6 844 948,00	6 844 948,00	1	0	6 844 948,00	0,00
	Итого:			7 304 948,00			7 304 948,00	0,00
МУЗ «Аткарская ЦРБ» (4 уровень)	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места, цифровой	1	6 844 948,00	6 844 948,00	1	0	6 844 948,00	0,00
	Итого:			7 304 948,00			7 304 948,00	0,00
МУЗ «Аркадакская ЦРБ» (4 уровень)	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2	230 000,00	460 000,00	2	0	460 000,00	0,00
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,82
	Итого:			7 323 445,82			460 000,00	6 863 445,82
МУЗ «Базарно-Карабулакская ЦРБ» (4 уровень)	УЗИ аппарат с доплером	1	3 000 000,00	3 000 000,00	1	0	3 000 000,00	0,00
	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Итого:			3 460 000,00			3 460 000,00	0,00
МУЗ «Балтайская ЦРБ» (4, 5 уровень)	Фиброгастроскоп	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,82
	Итого:			7 323 445,82			460 000,00	6 863 445,82
МУЗ «Воскресенская ЦРБ» (4, 5 уровень)	Дефибриллятор-монитор	1	106 878,00	106 878,00	1		106 878,00	0,00
	Анализатор автоматический гематологический	1	669 750,00	669 750,00	1		669 750,00	0,00
	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем	1	546 375,00	546 375,00	0	1	0,00	546 375,00
	Аппарат ингаляционного наркоза	1	1 000 000,00	1 000 000,00	1	0	1 000 000,00	0,00
	Аппарат ингаляционного наркоза (без баллона для закиси азота, с 2 испарителями)	1	401 850,00	401 850,00	1	0	401 850,00	0,00
	Аппарат управляемой ИВЛ и оксигенотерапии портативный	1	41 454,00	41 454,00	1	0	41 454,00	0,00
	Камера дезинфекционная ВФЗ-2/0,9 СЗМО 1390x995x2150 N=12 кВт	1	154 781,00	154 781,00	1		154 781,00	0,00

	Кровать медицинская для родовспоможения, в комплекте с боковыми ограждениями, матрасом (регулировка спинной секции на пневмопружины)	1	34 545,00	34 545,00	1		34 545,00	0,00
	Кровать функциональная 2-секционная на колесах МСК-102 2050x900x900 с матрасом	1	16 722,00	16 722,00	1		16 722,00	0,00
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,82
	Светильник (9-рефлекторный потолочный)	1	148 050,00	148 050,00	1		148 050,00	0,00
	Стерилизатор паровой ГКД-100-4 690x620x890 N=2,8квт 220в, 1ф	1	1 138 166,00	1 138 166,00	1		1 138 166,00	0,00
	Стол операционный универсальный «СОУр-1» г.р.	2	197 400,00	394 800,00	2		394 800,00	0,00
	УЗИ аппарат с доплером	1	3 000 000,00	3 000 000,00	1		3 000 000,00	0,00
	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2	230 000,00	460 000,00	2	0	460 000,00	0,00
	Итого:			3 460 000,00			7 566 996,00	7 409 820,82
МУЗ «Духовницкая ЦРБ» (4 уровень)	УЗИ аппарат с доплером	1	3 000 000,00	3 000 000,00	1		3 000 000,00	0,00
	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2	230 000,00	460 000,00	2	0	460 000,00	0,00
МУЗ «Екатериновская ЦРБ» (4 уровень)	Итого:			3 460 000,00			3 460 000,00	0,00
	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	УЗИ аппарат с доплером	1	3 000 000,00	3 000 000,00	1		3 000 000,00	0,00
	Итого:			3 460 000,00			3 460 000,00	0,00
МУЗ «Ивантеевская ЦРБ» (4, 5 уровень)	Передвижной палатный рентгенаппарат	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Аппарат для ИВЛ с наркоточной приставкой	1	500 000,00	500 000,00	0	1	0,00	500 000,00
	Итого:			960 000,00			460 000,00	500 000,00
МУЗ «Калининская ЦРБ» (4 уровень)	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,82
	Итого:			7 323 445,82			460 000,00	6 863 445,82
МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ» (4 уровень)	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,82
	Итого:			7 323 445,82			460 000,00	6 863 445,82
МУЗ «Краснокутская ЦРБ» (4 уровень)	УЗИ аппарат с доплером	1	3 000 000,00	3 000 000,00	1		3 000 000,00	0,00
	Фиброгастроскоп	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Итого:			3 460 000,00			3 460 000,00	0,00

МУЗ «Лысогорская ЦРБ» (4 уровень)	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2,00	230 000,00	460 000,00	2	0	460 000,00	0,00
	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	500 000,00	500 000,00	0	1	0,00	500 000,00
	Итого:			960 000,00			460 000,00	500 000,00
МУЗ «Марковская ЦРБ» (4 уровень)	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,82
	Итого:			7 323 445,82			460 000,00	6 863 445,82
МУЗ «ЦРБ Федоровского района» (4 уровень)	Фиброгастроскоп	1	460 000,00	460 000,00	1		460 000,00	0,00
	УЗИ аппарат с доплером	1	3 000 000,00	3 000 000,00	1		3 000 000,00	0,00
	Итого:			3 460 000,00			3 460 000,00	0,00
МУЗ «Новобурасская ЦРБ» (4 уровень)	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2	230 000,00	460 000,00	2	0	460 000,00	0,00
	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	500 000,00	500 000,00	0	1	0,00	500 000,00
	Итого:			960 000,00			460 000,00	500 000,00
МУЗ «Новоузенская ЦРБ» (4 уровень)	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1		460 000,00	0,00
	Эндоскопическая стойка с набором инструментов	1	2 632 211,00	2 632 211,00	1		2 632 211,00	0,00
	Итого:			3 092 211,00			3 092 211,00	0,00
МУЗ «Озинская ЦРБ» (4 уровень)	Фиброгастроскоп	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	500 000,00	500 000,00	0	1	0,00	500 000,00
	Итого:			960 000,00			460 000,00	500 000,00
МУЗ «Перелюбская ЦРБ» (4, 5 уровень)	УЗИ аппарат с доплером	1	3 000 000,00	3 000 000,00	1		3 000 000,00	0,00
	Фиброгастроскоп	1	460 000,00	460 000,00	1		460 000,00	0,00
	Итого:			3 460 000,00			3 460 000,00	0,00
МУЗ «Петровская ЦРБ» (4 уровень)	УЗИ аппарат с доплером	1	3 000 000,00	3 000 000,00	1		3 000 000,00	0,00
	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Итого:			3 460 000,00			3 460 000,00	0,00
МУЗ «Питерская ЦРБ» (4, 5 уровень)	Фиброгастроскоп	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	500 000,00	500 000,00	0	1	500 000,00	0,00
	Итого:			960 000,00			960 000,00	0,00
МУЗ «Романовская ЦРБ» (4 уровень)	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	500 000,00	500 000,00	1	0	500 000,00	0,00
	Фиброгастроскоп	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	
	Итого:			960 000,00			960 000,00	0,00
МУЗ «Ровенская ЦРБ» (4 уровень)	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	
	УЗИ аппарат с доплером	1	3 000 000,00	3 000 000,00	1	0	3 000 000,00	0,00
	Итого:			3 460 000,00			3 460 000,00	0,00

МУЗ «Ртищевская ЦРБ» (4 уровень)	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,82
	Итого:			7 323 445,82			460 000,00	6 863 445,82
МУЗ «Самойловская ЦРБ» (4 уровень)	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2	230 000,00	460 000,00	2	0	460 000,00	0,00
	УЗИ аппарат с доплером	1	3 000 000,00	3 000 000,00	1		3 000 000,00	0,00
	Итого:			3 460 000,00			3 460 000,00	0,00
МУЗ «Степновская ЦРБ» (4 уровень)	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2	230 000,00	460 000,00	2	0	460 000,00	0,00
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,82
	Итого:			7 323 445,82			460 000,00	6 863 445,82
МУЗ «ЦРБ Саратовского района» (4 уровень)	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,82
	Передвижной палатный рентгенаппарат	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Итого:			7 323 445,82			460 000,00	6 863 445,82
МУЗ «ЦРБ Татищевского района» (4 уровень)	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,82
	Фиброгастроскоп	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Итого:			7 323 445,82			460 000,00	6 863 445,82
МУЗ «Турковская ЦРБ» (4 уровень)	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600,00	6 863 445,82	0	1	0,00	6 863 445,80
	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Итого:			7 323 445,80			460 000,00	6 863 445,80
МУЗ «Хвалынская ЦРБ» (4 уровень)	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	500 000,00	500 000,00	1		500 000,00	0,00
	Эхоэнцефалоскоп	1	158 406,00	158 406,00	1	0	158 406,00	00,00
	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2	230 000,00	460 000,00	2	0	460 000,00	0,00
	Итого:			1 118 406,00			1 118 406,00	
МУЗ «Красноармейская ЦРБ» (4 уровень)	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Итого:			460 000,00			460 000,00	0,00
МУЗ «Дергачевская ЦРБ» (4 уровень)	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2	230 000,00	460 000,00	2	0	460 000,00	0,00
	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	500 000,00	500 000,00	0	1	0,00	500 000,00
	Итого:			960 000,00			460 000,00	500 000,00

МУЗ «Ершовская ЦРБ» (4 уровень)	Передвижной палатный рентгенаппарат	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Автоклав ГК 100	2	50 000,00	100 000,00	2	0	100 000,00	0,00
	Итого:			560 000,00			560 000,00	0,00
МУЗ «Пугачевская ЦРБ» (3 уровень)	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем и встроенным ИБП	1	460 000,00	460 000,00	1	0	460 000,00	0,00
	Итого:			460 000,00			460 000,00	0,00
МУЗ «Вольская ЦРБ» (3 уровень)	Рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места цифровой	1	6 860 600	6 860 600	0	1	0	6 860 600
	Флюорограф цифровой	1	4 491 991	4 491 991	1		4 491 991	0
	Передвижные рентгено-телевизионные установки типа С-дуга	1	3 500 000	3 500 000	1		3 500 000	0
	Ультразвуковые аппараты портативные с линейным, конвексным, секторным датчиками (транскраниальный, кардиологический датчики)	1	3 521 400	3 521 400	0	1	0	3 521 400
	Гастроскоп	1	480 000	480 000	1		480 000	0
	Колоноскоп	1	480 000	480 000	0	1	0	480 000
	Аппарат наркозный	2	890 000	1 780 000	1	1	890 000	890 000
	Монитор больного с расширенными возможностями оценки гемодинамики и дыхания: респирограмма, пульсоксиметрия, капнометрия, неинвазивное и инвазивное АД, температура, ЭКГ, анализ ST-сегмента, сердечного выброса с автоматическим включением сигнала тревоги, возможностью автономной работы	1	648 000	648 000		1	0	648 000
	Эндоскопическая стойка, с возможностью оценки нарушений глотания	1	800 000	800 000	1		800 000	0
	Аппарат для проведения спонтанного дыхания под постоянным положительным давлением и маски к нему	1	460 000	460 000	1		460 000	0
	Лабораторное оборудование для автоматического определения гемоглобина, гематокрита, параметров коагулограммы (активированного времени свертывания, АЧТВ, фибриногена, МНО, Д-димера), электролитов (К, Na), тропонина, глюкозы, креатинина, билирубина, газов крови, основных групп крови (А, В, 0), резус-принадлежности <***>	1	9 000 000,00	9 000 000		1	0	9 000 000
	Итого:			32 021 991			10 621 991	21 400 000
Всего:		104		178 393 779	80	24	78 449 500	99 944 279

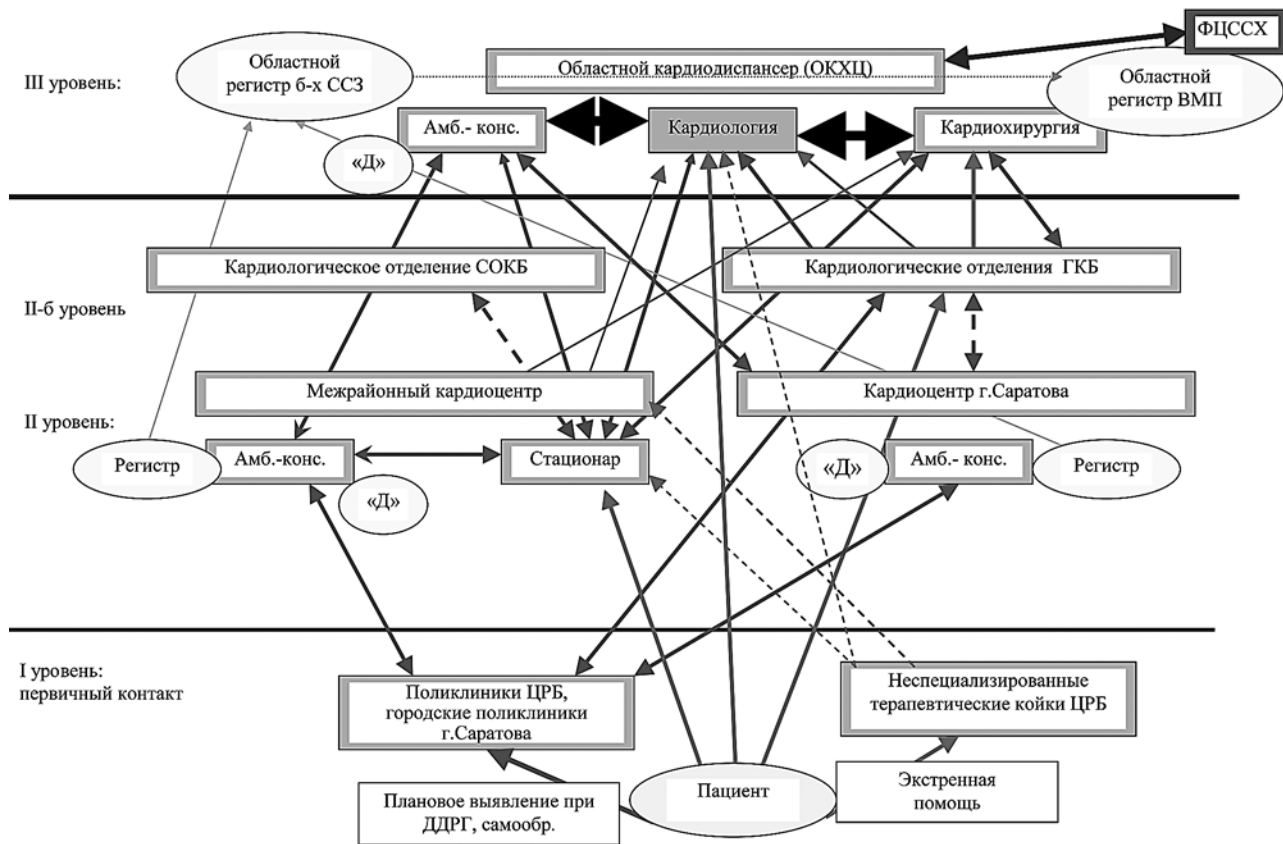
**Расчет
финансирования проекта программы модернизации службы родовспоможения и детства
Саратовской области на 2011-2012 годы (из областного, муниципального бюджетов с софинансированием
из бюджета ФФОМС)**

Направление программы	Общая стоимость		в том числе для жителей сельских районов области	В том числе софинансирование ФФОМС		Финансирование			
	млн рублей	% от общей стоимости Программы		млн рублей	% от стоимости направления	консолидированный бюджет области	ТФ ОМС	Всего	% от стоимости направления
Оснащение оборудованием	667,028	5,3	166,757	550,028	82,4	117,000		117,0	17,6
Капитальный ремонт	671,122	4,9	134,288	607,492	95,5	63,630		28,275	4,5
Итого материально-техническая база	1338,150	10,2	301,045	1149,9	88,8	145,3		145,3	11,2
Внедрение стандартов	270,508	2,1	94,680	166,030	61,4	53,135	51,343	104,478	38,6
Повышение доступности амбулаторной медпомощи	1082,232	8,5	378,780	298,592	27,6	0,0	783,640	783,640	72,4
Стандарты и повышение доступности АПП	1352,740	10,6	473,460	464,622	34,3	53,135	834,983	888,118	65,7
Прочие мероприятия	851,823		429,450	130,108	15,300	115,584		606,131	84,700
Поэтапный переход к 2013 году к включению в тарифы на оплату медицинской помощи за счет ОМС дополнительных расходов	338,725			0,000		0,0		338,7	
Проведение диспансеризации 14-летних подростков и создание центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации	32,527			32,527		0,0		0,0	
Обеспечение потребности во врачах по основным специальностям с учетом объемов медицинской помощи по Программе государственных гарантий	97,581			97,581		0,0		0,0	
Денежные выплаты медицинскому персоналу ФАПов и учреждений скорой медицинской помощи	115,584			0,000		115,6		0,0	
Осуществление дополнительных выплат медицинским работникам участковой службы и ВОП	267,406			0,000		0,0		267,4	
Всего стандарты и повышение доступности АПП и прочие мероприятия	2 204,563	17,4	902,9	594,730	27,0	168,719	834,983	1 494,249	73,0
Информатизация	102,100	0,8	20,0	75,600	74,0	26,500		26,500	26,0
Всего:	3 644,813	27,2	1223,955	1 820,181	50,5	340,494	834,983	1 666,024	49,5

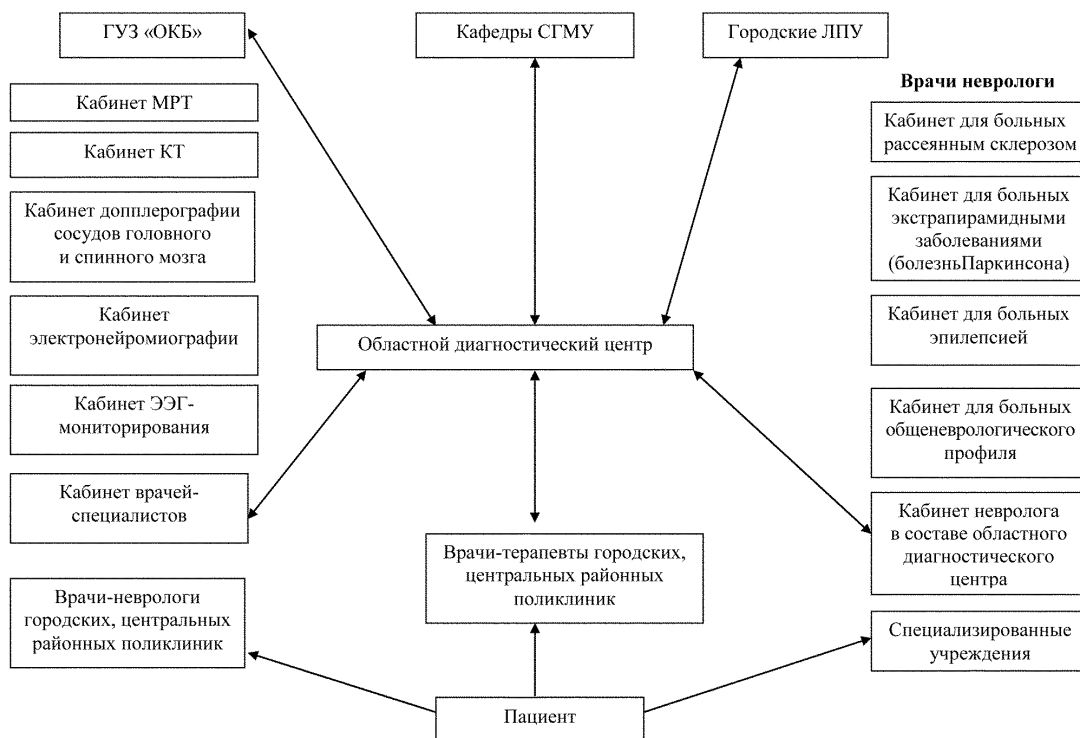
Расчет стоимости внедрения стандартов

№ п/п	Наименование стандарта	Год	Количество больных (план)	стоимость стандарта (в тыс. рублей)	Общая стоимость лечения по стандарту (в тыс. рублей)			
					Всего (тыс. рублей)	в том числе		
						ФФОМС	консолидированного бюджета области	ТФОМС
1.	Стандарт медицинской помощи больным с острым инфарктом миокарда	2011	4200	47,47	199 382,40	117 369,67	41 363,45	40 649,28
		2012	3800		180 393,60	106 191,61	37 424,07	36 777,92
		всего на 2011-2012 годы			379 776,00	223 561,28	78 787,52	77 427,20
2.	Стандарт медицинской помощи больным эссенциальной первичной артериальной гипертензией	2011	3000	13,37	40 116,90		11 081,70	29 035,20
		2012	3000		40 116,90		11 081,70	29 035,20
		всего на 2011-2012 годы			80 233,80		22 163,40	58 070,40
3.	Стандарт медицинской помощи больным с инсультом	2011	3157	102,07	322 220,07	270 886,49	19 898,70	31 434,88
		2012	5355		546 584,32	459 510,73	33 752,78	53 320,81
		всего на 2011-2012 годы			868 804,39	730 397,22	53 651,48	84 755,69
4.	Всего стоимость стандарта со злокачественным новообразованием шейки матки			М-1 452,6	0,00			
				М-2 1693,5	0,00			
		2012	102	М-3 1246,8	69 777,10	48 780,04	15 919,31	5 077,75
5.	Всего стоимость стандарта со злокачественным новообразованием молочной железы			М-1 610,4	0,00			
				М-2 2407,05	0,00			
		2012	105	М-3 3226,46	245 098,93	202 819,13	33 870,31	8 409,49
6.	Отраслевой стандарт объемов акушерско-гинекологической помощи (гестоз)			52,62	0,00			
		2012	3000		157 869,00	75 582,60	34 237,80	48 048,60
7.	Стандарт медицинской помощи новорожденным с РДС	2011		450,55	0,00			
		2012	250		112 638,51	90 447,58	18 896,28	3 294,65
	Общая стоимость внедрения стандартов (тыс. рублей)	на 2011 год			561 719,37	388 256,16	72 343,85	101 119,36
		на 2012 год			1 352 478,36	983 331,69	185 182,25	183 964,42
		всего			1 914 197,73	1 371 587,85	257 526,10	285 083,78

Схема маршрутизации пациента при оказании кардиологической помощи



Маршрутизация пациентов для больных неврологического профиля на амбулаторно-поликлиническом этапе



**Анализ
соотношения объемов медицинской помощи, структуры коечного фонда,
показателей работы койки и заболеваемости населения в целом по Саратовской области**

№ п/п	Профиль отделений	Численность выбывших больных, человек	Средняя длительность пребывания 1 больного в стационаре (дней)	Объемы медицинской помощи в рамках ТПГГ		Число коек в 2009 году (тыс.)	Потребность в койках в 2009 году (тыс.)	Соотношение факт/потребность (%)	Число коек в 2012 году, план (тыс.)	Разница, 2009-2012 годы	Заболеваемость		
				Всего	в том числе ОМС						СО	РФ	СО/РФ
Всего:		654324	11,4	7 429 287	5 381 487	23,670	23,050	102,692	21,316	2,354	1540	1560,9	0,98
из них:													
1	Терапия	99175	10,1	1010489	951 656	3,198	3,041	105,163	2,840	0,358			
2	Кардиология	29847	12,7	379764	374 764	1,145	1,130	101,305	0,993	0,152	251,7	220,4	1,14
3	Ревматология	2730	10,3	28146	28 146	0,100	0,083	120,088	0,104	-0,004			
4	Гастроэнтерология	6701	16,1	108101	108 101	0,348	0,325	107,200	0,295	0,053	105,6	113,5	0,93
5	Пульмонология	7900	13,2	94527	94 527	0,278	0,310	89,629	0,252	0,026	367,5	366,5	1
6	Эндокринология	8457	12,0	106760	101 809	0,314	0,304	103,321	0,287	0,027	73,1	57,6	1,27
7	Нефрология	2532	13,8	34910	34 910	0,105	0,108	96,849	0,082	0,023			
8	Гематология	3098	9,0	27959	27 959	0,118	0,084	140,964	0,080	0,038	11,4	16,3	0,69
9	Аллергология и иммунология												
10	Педиатрия	28812	9,9	285959	241 589	0,919	0,894	102,840	0,769	0,150	2544,2	2336,4	1,08
11	Патология новорожденных	2770	28,0	77500	53 690	0,241	0,231	104,485	0,289	-0,048	28		
12	Хирургия	78665	9,4	741881	679 634	2,371	2,340	101,311	2,158	0,213			
13	Урология	14311	9,8	140544	119 798	0,478	0,438	109,174	0,460	0,018	108	109	0,99
14	Травматология-ортопедия	24331	11,4	278135	207 486	0,940	0,843	111,529	0,681	0,259	64,4	93,6	0,68
15	Нейрохирургия	15947	8,0	126862	104 323	0,365	0,398	91,781	0,305	0,060			
16	Челюстно-лицевая хирургия	2122	8,1	13400	13 400	0,040	0,055	72,578	0,039	0,001			
17	Торакальная хирургия	2612	9,9	25799	25 452	0,090	0,078	115,470	0,073	0,017			
18	Кардиохирургия	5515	7,2	39697	38 056	0,180	0,120	150,087	0,103	0,077			
19	Сосудистая хирургия	4255	11,4	48582	48 582	0,145	0,147	98,792	0,120	0,025			
20	Колопроктология	2051	10,4	21378	21 378	0,080	0,066	120,498	0,090	-0,010			
21	Инфекционные болезни	59886	7,8	464397	384 048	1,461	1,720	84,942	1,326	0,135	40,1	52,2	0,77
22	Онкология	17171	10,6	182157	182 157	0,612	0,552	110,871	0,639	-0,027	45,3	38,5	1,18
23	Акушерство и гинекология	103327	8,3	862519	799 701	2,892	2,807	103,028	2,533	0,359	98,4		
24	Оториноларингология	14566	7,6	110550	110 050	0,390	0,358	109,009	0,270	0,120	43,3	37,9	1,14
25	Офтальмология	25625	5,4	138365	137 365	0,502	0,436	115,010	0,436	0,066	111,4	109,9	1,01
26	Неврология	32285	13,4	432411	426 411	1,320	1,299	101,653	1,263	0,057	53,7	56,5	0,95
27	Психиатрия	13630	58,2	788152		2,352	2,260	104,091	2,352	0,000	48,2	52,5	0,91
28	Психиатрия-наркология	5947	18,9	115908		0,410	0,294	139,472	0,410	0,000			
29	Фтизиатрия	5343	78,1	417417		1,150	1,217	94,498	1,160	-0,010			
30	Дерматовенерология	6571	19,2	126018	66 495	0,395	0,382	103,438	0,295	0,100	73,6	72,8	1,01
31	кроме того, прочие специальности врачей	28142	7,1	201000		0,731	0,731	100,000	0,612	0,119			
32	из них: врачи-анестезиологи-реаниматологи	813	12,3	10000		0,043	0,043	100,000	0,043	0,000			

**Расчет финансирования проекта Программы модернизации Саратовской области на 2011-2012 годы
(из областного, муниципального бюджетов с софинансированием из бюджета ФФ ОМС)**

№	Направление Программы	Общая стоимость			в т.ч. софинансирование ФФОМС			Финансирование					% от стоимости направления
		млн рублей	% от общей стоимости Программы	млн рублей	% от стоимости направления	Консолидир бюджет области		ТФОМС	Всего	%	%		
						всего	местный (протнзноно)						
1	Оснащение оборудованием	1865,515	13,953	1730,997	92,789	134,518	132,643	1,875	134,518			134,518	7,211
		1074,872		1065,597		9,275	7,400	1,875	9,275			9,275	
2	Капитальный ремонт	790,643	13,239	665,400	88,133	125,243	125,243	0,000	125,243			125,243	
		1770,050		1560,000		210,050	210,050	0,000	210,050			210,050	11,867
3	Завершение строительства	1173,005		984,475		188,530	0,000	188,530				188,530	89,755
		597,045		575,525		21,520	0,000	21,520				21,520	10,245
		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	
		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	
		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	
	Итого (материально-техническая база)	3635,565	27,193	3290,997	90,522	344,568	132,643	211,925	344,568			344,568	9,478
		2247,877		2050,072		197,805	7,400	190,405	197,805			197,805	
		1387,688		1240,925		146,763	125,243	21,520	146,763			146,763	
4	Внедрение стандартов	1914,197	14,317	1371,588	71,653	257,526	93,149	164,377	285,083			542,609	28,347
		561,719		388,256		72,344	7,648	64,696	101,119			173,463	31,968
5	Повышение доступности амбулаторной медпомощи	1352,478		983,332		185,182	85,501	99,681	183,964			369,146	68,032
		5118,565		1052,037	20,553	0,000	0,000	0,000	4066,528			4066,528	79,447
		1875,874	36,648	385,555	36,648	0,000	0,000	0,000	1490,319			1490,319	
		3242,691	63,352	666,482	63,352	0,000	0,000	0,000	2576,209			2576,209	
		32,527	0,243	32,527		0,000	0,000	0,000	0,000			0,000	
		16,156	49,670	16,156		0,000	0,000	0,000	0,000			0,000	
		16,371	50,330	16,371		0,000	0,000	0,000	0,000			0,000	
	Стандарты, диспансеризация 14-летних и повышение доступности АПП	7032,762	52,602	2456,152	40,600	257,526	93,149	164,377	4351,611			4609,137	65,538
		2437,593		789,967		72,344	7,648	64,696	1591,438			1663,782	
		1368,849		1666,185		185,182	85,501	99,681	2760,173			2945,355	
		2292,889		0,000		462,762	0,000	462,762	1797,601			2260,362	
		805,913		0,000		229,392	0,000	229,392	560,365			789,757	
		4713,296		0,000		233,370	0,000	233,370	1237,236			1470,606	
	Всего (стандарты и повышение доступности АПП и прочие мероприятия)	9325,651		2456,151		720,288	93,149	627,139	6149,212			6869,499	
		3243,506		789,967		301,736	7,648	294,088	2151,803			2453,539	
		6082,145		1666,185		418,552	85,501	333,051	3997,409			4415,961	
6	Информатизация	408,482	3,055	302,482	74,050	106,000	106,000	0,000	106,000			106,000	25,950
		151,476		149,476		2,000	2,000	0,000	2,000			2,000	1,887
		257,006		153,006		104,000	104,000	0,000	104,000			104,000	98,113
	Всего	13369,697	100,000	6049,630	45,249	1170,856	331,792	839,064	6149,212			7320,067	54,751
		5642,858	42,206	2989,515	49,416	501,540	17,048	484,493	2151,803			2653,343	36,248
		7726,839	57,794	3060,115	50,584	669,315	314,744	354,571	3997,409			4666,724	63,752

Субъект Российской Федерации

Расчет распределения финансирования по нозологиям

Классы заболеваний по МКБ-10	Умерло человек	%	Экстраполяция	Объем запрошенного субъектом финансирования из средств ФФОМС на 2011 год (тысяч рублей)	Объем запрошенного субъектом финансирования из средств ФФОМС на 2012 год (тысяч рублей)
Всего (включая детей 0-17 лет)	7625	100,0	x	388256,16	983331,69
в том числе:					
болезни системы кровообращения	3927	51,5	54,0	209837,9	531453,8
новообразования	653	8,6	9,0	34892,8	88372,6
травмы	929	12,2	12,8	49640,8	125724,6
болезни органов дыхания	317	4,2	4,4	16938,8	42900,7
болезни органов пищеварения	891	11,7	12,3	47610,3	120582,0
болезни мочеполовой системы	119	1,6	1,6	6358,7	16104,7
болезни нервной системы	99	1,3	1,4	5290,0	13398,0
расстройства питания и нарушения обмена веществ	62	0,8	0,9	3312,9	8390,7
инфекционные заболевания (за исключением туберкулеза, ИППП, ВИЧ-инфекции, гепатитов)	139	1,8	1,9	7427,4	18811,3
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде, врожденные аномалии, пороки развития, приводящие к смерти в первый год жизни	69	0,9	0,9	3687,0	9338,0
умершие в перинатальном периоде	61	0,8	0,8	3259,5	8255,3
прочие случаи	778	10,2	x	x	x

Для распределения финансирования по классам заболеваний в соответствии с МКБ-10 необходимо внести сведения о числе умерших, суммарно по детям и взрослым, по причинам смерти.

Доли финансирования по классам рассчитываются автоматически.

Для получения объема дополнительного финансирования из средств программы модернизации необходимо внести объем определенного субъектом финансирования по внедрению стандартов в стационарах (без амбулаторной составляющей) за 2011 и 2012 годы.

Объем финансирования по классам МКБ-10 рассчитывается автоматически.

Данные вносятся только в пустые графоклетки.

Расчет стоимости 1 случая лечения по стандартам

	Повышающий/понижающий коэффициент	Число случаев экстренной и плановой онкологической госпитализации в рамках ОМС (взрослые и дети) в среднем за последние пять лет	Объем федеральных средств в расчете на 1 случай лечения в 2011 году (рубли)	Объем федеральных средств в расчете на 1 случай лечения в 2012 году (рубли)	Объем финансирования из средств ФФОМС	Общий объем финансирования 1 случая в 2011 году	Общий объем финансирования 1 случая в 2012 году
Класс болезней системы кровообращения							
в случае выбора двух заболеваний из класса болезней системы кровообращения							
острый и повторный инфаркт миокарда	1,05	5823	15245,62	38612,41	9990,70	25236,32	48603,11
инсульт (все виды)	0,95	8629	13793,66	34935,04	11000,00	24793,66	45935,04
в случае выбора трех заболеваний из класса болезней системы кровообращения							
нестабильная стенокардия	0,56	8591	5099,56	12915,60	9990,70	15090,26	22906,30
острый и повторный инфаркт миокарда	1,28	5823	11656,14	29521,37	9990,70	21646,84	39512,07
инсульт (все виды)	1,16	8629	10563,38	26753,74	11000,00	21563,38	37753,74
Онкология							
рак молочной железы	1,12	6624	1941,05	4916,08	12555,50	14496,55	17471,58

рак трахеи, бронхов, легкого	1,00	1385	1723,49	4365,05	12555,50	14278,99	16920,55
рак желудка	1,14	715	1967,44	4982,91	12555,50	14522,94	17538,41
рак пищевода	0,93	121	1599,69	4051,50	12555,50	14155,19	16607,00
рак ободочной кишки	1,03	1184	1769,92	4482,66	12555,50	14325,42	17038,16
рак прямой кишки	0,97	910	1681,27	4258,14	12555,50	14236,77	16813,64
рак полости рта, глотки и гортани	0,92	1031	1587,76	4021,31	12555,50	14143,26	16576,81
меланома кожи	0,94	340	1622,28	4108,73	12555,50	14177,78	16664,23
рак костей	1,16	60	2001,96	5070,35	12555,50	14557,46	17625,85
рак центральной нервной системы	1,23	227	2122,77	5376,32	12555,50	14678,27	17931,82
рак шейки и тела матки, яичников	0,78	2723	1346,15	3409,37	12555,50	13901,65	15964,87
рак предстательной железы	0,79	964	1363,41	3453,08	12555,50	13918,91	16008,58
рак мочевого пузыря	0,77	595	1328,89	3365,66	12555,50	13884,39	15921,16
рак щитовидной железы	0,90	196	1553,25	3933,89	12555,50	14108,75	16489,39
лейкемии	0,81	3143	1397,95	3540,57	13098,70	14496,65	16639,27
Болезни органов дыхания							
в случае выбора одного заболеваний из класса болезней органов дыхания							
пневмонии	1	11570	1464,03	3707,92	10357,20	11821,23	14065,12
в случае выбора двух заболеваний из класса болезней органов дыхания							
пневмонии	0,92	11570	1000,56	2534,10	10357,20	11357,76	12891,30
бронхиальная астма	1,08	4005	1174,57	2974,81	10357,20	11531,77	13332,01
Болезни органов пищеварения							
в случае выбора одного заболеваний из класса болезней органов пищеварения							
язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки	1	3786	12575,35	31849,44	10879,10	23454,45	42728,54
в случае выбора двух заболеваний из класса болезней органов пищеварения							
язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки	0,86	3786	4941,45	12515,14	10879,10	15820,55	23394,24
острый панкреатит	1,14	4500	6550,29	16589,84	7760,00	14310,29	24349,84
в случае выбора трех заболеваний из класса болезней органов пищеварения							
язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки	0,88	3786	4972,37	12593,47	10879,10	15851,47	23472,57
перитонит	0,97	118	5494,47	13915,78	7760,00	13254,47	21675,78
острый панкреатит	1,15	4500	6528,73	16535,24	7760,00	14288,73	24295,24
Травмы							
перелом черепа и лицевых костей	1,12	54342	989,06	2504,98	9109,60	10098,66	11614,58
внутричерепная травма	0,88	1868	777,20	1968,41	9109,60	9886,80	11078,01
Болезни мочеполовой системы							
мочекаменная болезнь	1	7458	852,60	2159,38	7587,50	8440,10	9746,88
болезни нервной системы							
энцефалит, миелит, энцефаломиелит	1	55	96182,37	243599,92	11000,00	107182,37	254599,92
расстройства питания и нарушения обмена веществ							
сахарный диабет	1	9579	345,86	875,94	11644,80	11990,66	12520,74
некоторые инфекционные заболевания							
септицемия	1	259	28677,28	72630,61	7760,00	36437,28	80390,61
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде, врожденные аномалии и пороки развития							
врожденные аномалии системы кровообращения	1	1369	2693,20	6821,04	23665,30	26358,50	30486,34
синдром дыхательных расстройств у новорожденных	1	209	15595,76	39499,19	14189,40	29785,16	53688,59

Для расчета дополнительного финансирования на каждый случай лечения больных с определенным заболеванием введите сведения о числе пролеченных больных по данным формы № 14, суммарно по взрослым и детям. Для повышения достоверности расчетов рекомендуем использовать усредненные данные за последние пять лет. Чтобы рассчитать стоимость случая лечения с учетом средств программы, необходимо ввести сведения о стоимости случая лечения по выбранному заболеванию из средств территориального Фонда ОМС.

Если в субъекте оплата производится по численности койко-дней, необходимо рассчитать стоимость каждого случая лечения и определить распределение финансирования по статьям расходов в субъекте Российской Федерации.

Данные вносятся только в пустые графоклетки.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	клинико-диагностическая лаборатория	300,80	260,00	40,80								2011	
	кабинеты поликлиники (1, 4 этажи)						8300,00	6800,00	1500,00			2012	
	детская консультация						610,00	510,00	100,00			2012	
	ЦСО	207,50	176,00	31,50			362,10	292,00	70,10			2011-2012	
	Стационарный корпус:												
	родильное отделение	2687,00	2560,00	127,00								2011	
	санитарный пропускник родильного отделения	437,00	437,00	0,00								2011	
	хирургическое отделение						1400,00	1100,00	300,00			2012	
	1 этаж стационарного корпуса						5700,00	4500,00	1200,00			2012	
	гинекологическое отделение						2600,00	2000,00	600,00			2012	
	операционный блок	632,00	632,00	0,00								2011	
	Инфекционное отделение	593,00	593,00	0,00								2011	
12.	ММУ «Красноармейская ЦРБ»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения		
	Главный корпус:												
	терапевтическое отделение	8500,00	8500,00									2011	
	детское соматическое отделение	8500,00	8500,00									2011	
	лаборатория	8000,00	8000,00									2011	
13.	МУЗ «ЦРБ Краснокутского муниципального района»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения		
	Инфекционный корпус:												
	ремонт кровли	3600,00	2600,00	1000,00								2011	
	инфекционное отделение	20000,00	15000,00	5000,00								2011	
	бактериологическая лаборатория	4600,00	3600,00	1000,00								2011	
	ЦСО	4300,00	3800,00	500,00								2011	
14.	МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ Саратовской области»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения		
	Главный корпус												
	хирургическое отделение						2000,00	2000,00				2012	
	терапевтическое отделение						1800,00	1800,00				2012	
	детское отделение						880,00	880,00				2012	
	родильное отделение						1000,00	1000,00				2012	
	приемное отделение						1000,00	1000,00				2012	
	флюорографический кабинет						530,00	530,00				2012	
	рентгенологический кабинет						630,00	630,00				2012	
	раздаточная столовая						620,00	620,00				2012	
	пищеблок						1540,00	1540,00				2012	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
15.	МУЗ «ЦРБ Лысогорского района»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения	2011			
	Поликлиника	10500,00	10000,00	500,00											
16.	МУЗ «Марксовская ЦРБ»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Акушерско-хирургический корпус:														
	ремонт кровли	6000,00	3000,00	3000,00										2011	
	акушерское отделение	4000,00	4000,00											2011	
	гинекологическое отделение	3000,00	3000,00											2011	
	хирургическое отделение	11000,00	8000,00	3000,00										2011	
	отделение реанимации	2000,00	2000,00											2011	
	рентгенкабинет	10000,00	7000,00	3000,00										2011	
централизованное стерилизационное отделение	3000,00	3000,00									2011				
17.	МУЗ «Новобурасская ЦРБ»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Главный корпус:														
	дневной стационар	6615,00	6300,00	315,00										2011	
	Поликлиника	3885,00	3700,00	185,00								2011			
18.	МУЗ «Новоузенская ЦРБ»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Детское и инфекционное отделение	10000,00	10000,00											2011	
	Поликлиника	5000,00	5000,00											2011	
19.	МУЗ «ЦРБ Озинского муниципального района»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Хирургическое отделение	2675,00	2675,00											2011	
	Терапевтическое отделение	2275,00	2275,00											2011	
	Родильный дом	5555,00	5555,00											2011	
	Инфекционное отделение	3295,00	3295,00											2011	
	Поликлиника	1200,00	1200,00											2011	
20.	МУЗ «Перелюбская ЦРБ»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Главный корпус:														
	ремонт кровли						4500,00	4500,00						2012	
	хирургическое отделение						2500,00	2500,00						2012	
	акушерско-гинекологическое отделение						3000,00	3000,00						2012	
21.	МУЗ «Петровская ЦРБ»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Терапевтический корпус:														
	терапевтическое отделение						4450,00	4450,00						2012	
	педиатрическое отделение						3550,00	3550,00						2012	
	Хирургический корпус:													2012	
хирургическое отделение						8500,00	8500,00								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	Поликлиника:														
	детская поликлиника						3500,00	3500,00				2012			
22.	МУЗ «Питерская ЦРБ»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Инфекционный корпус:														
	инфекционное отделение	6327,00	6327,00	0,00									2011		
	Хирургический корпус:														
	ремонт кровли	4173,00	3673,00	500,00											
23.	МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района Саратовской области»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Терапевтический корпус:														
	терапевтическое отделение	30000,00	25000,00	5000,00								2011			
24.	МУЗ «Ровенская ЦРБ»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Главный корпус:														
	ремонт кровли	2745,00	2745,00											2011	
	хирургическое отделение	9120,00	8520,00	600,00										2011	
	педиатрическое отделение	8735,00	8735,00									2011			
25.	МУЗ «ЦРБ Романовского района»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Главный корпус:														
	хирургическое отделение	7300,00	7000,00	300,00										2011	
	поликлиника	3200,00	3000,00	200,00								2011			
26.	МУЗ «Ртищевская ЦРБ»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Главный корпус:														
	ремонт кровли						2500,00	2500,00						2012	
	поликлиника	8400,00	8000,00	400,00										2011	
	инфекционное отделение					4500,00	4500,00					2012			
27.	МУЗ «Самойловская ЦРБ»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Хирургический корпус:														
	хирургическое отделение	3608,00	3488,00	120,00										2011	
	поликлиника	6692,00	6512,00	180,00								2011			
28.	МУЗ «ЦРБ Саратовского района»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Больница п.Красный Текстильщик														
	Стационарное отделение						13000,00	10000,00	3000,00			2012			
29.	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Детское отделение	2572,00	2272,00	300,00										2011	
	Гинекологическое отделение						2728,00	2728,00				2012			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
50.	МУЗ «Городская клиническая больница № 2 имени В.И.Разумовского» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Кардиологическое отделение (взрослое)	17000,00	17000,00											2011	
	Кардиологическое отделение (детское)	8000,00	8000,00											2011	
	Инфекционное отделение № 16	12500,00	12500,00											2011	
	Инфекционное отделение № 17	12500,00	12500,00											2011	
	Отделение торакальной хирургии							17500,00	17500,00						2012
51.	МУЗ «Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Травматологическое отделение	15000,00	15000,00											2011	
	Отделение неврологии	14000,00	14000,00											2011	
	Отделение нейрохирургии	14000,00	14000,00											2011	
52.	МУЗ «Городская клиническая больница № 8» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Роддом:														
	гинекологическое отделение № 1							6000,00	6000,00						2012
	гинекологическое отделение № 2							5000,00	5000,00						2012
	акушерское отделение № 1							5000,00	5000,00						2012
	акушерское отделение № 2							7000,00	7000,00						2012
	отделение патологии беременных № 1							4000,00	4000,00						2012
	отделение патологии беременных № 2							6000,00	6000,00						2012
	отделение недоношенных детей							7000,00	7000,00						2012
	отделение новорожденных							5000,00	5000,00						2012
	родильное отделение							10000,00	10000,00						2012
	операционная							15000,00	15000,00						2012
	Отделение кардиологии	10000,00	10000,00												2011
	Отделение пульмонологии	10000,00	10000,00												2011
Отделение урологии	10000,00	10000,00										2011			
53.	МУЗ «Городская клиническая больница № 9» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Отделение травматологии							14500,00	14500,00						2012

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
83.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения	2011			
	Поликлиника, Энтузиастов, 62	1000,00		1000,00											
84.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения	2011			
	Поликлиника, Куприянова, 16	500,00		500,00											
85.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения	2011			
	Поликлиника, Мичурина, 78	2000,00		2000,00											
	Поликлиника, 3 Парковый проезд, 49	1700,00		1700,00											
86.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 6» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения	2011			
	Поликлиника, Астраханская, 88	800,00		800,00											
87.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения	2011			
	Поликлиника, Хвесина, 42	500,00		500,00											
88.	МУЗ «Детская стоматологическая поликлиника № 7» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения	2011			
	Поликлиника, Барнаульская, 7	1000,00		1000,00											
89.	МУЗ «Центр восстановительной медицины и реабилитации» КЗА МО «Город Саратов»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения	2011			
	Поликлиника, 1 Станционный проезд, 6	1300,00		1300,00											
90.	ГУЗ «Саратовская областная клиническая больница с патологоанатомическим центром»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения				
	Главный корпус:														
	операционный блок 2 эт.	8400,00	8400,00											2011	
	приемное отделение	6400,00	6400,00											2011	
	ЦСО	5600,00	5600,00											2011	
	пищеблок	2100,00	2100,00											2011	
	ремонт кровли	2500,00	2500,00											2011	
	отделение гинекологии	7400,00	7400,00											2011	
	реабилитационный блок №10	3500,00	3500,00											2011	
	помещение ЯМРТ	2100,00	2100,00											2011	
	неврологическое отделение							7000,00	7000,00					2012	
кардиологическое отделение						9778,00	9778,00				2012				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	сосудистое отделение						5000,00	5000,00				2012	
	нейрохирургическое отделение						7000,00	7000,00				2012	
	операционный блок 3 эт.						5600,00	5600,00				2012	
	отделение нефрологии						7000,00	7000,00				2012	
91.	ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения		
	Главный корпус												
	отделение реабилитации	2277,00	2277,00									2011	
	отделение неврологии	1160,00	1160,00									2011	
	физиотерапевтическое отделение	1145,00	1145,00									2011	
	отделение гастроэнтерологии и нефрологии	1094,00	1094,00										
	пищеблок	2724,00	2724,00									2011	
	приемное отделение						3836,00	3836,00					
	педиатрическое отделение						3827,00	3827,00					
	кдл						2315,00	2315,00					
	рентгенкабинет						1686,00	1686,00					
	эндокринологическое отделение						1304,00	1304,00					
	хирургическое отделение						1321,00	1321,00					
	ремонт кровли						5754,00	5754,00					
	ремонт фасада						6557,00	6557,00					
92.	ГУЗ «Областная детская инфекционная клиническая больница»					улучшение качества и доступности обслуживания населения							
	ремонт кровли	4000,00	4000,00									2011	
	ремонт отопления	3930,00	3930,00									2011	
	приемное отделение	1200,00	1200,00									2011	
	отделение № 1	1500,00	1500,00									2011	
	отделение №3	900,00	900,00									2011	
	ЦСО	1470,00	1470,00									2011	
93.	ГУЗ «Перинатальный центр»					улучшение качества и доступности обслуживания населения					улучшение качества и доступности обслуживания населения		
	Главный корпус:												
	отделение совместного пребывания матери и ребенка	9534,50	9534,50									2011	
	отделение патологии	7465,50	7465,50									2011	
	отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных						5740,00	5740,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Мероприятие 2.4. Оснащение оборудованием													
1.	МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района»	7 304,95	7 304,95			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		министерство здравоохранения области, администрации муниципальных районов
2.	МУЗ «ЦРБ Аркадакского района»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	6 863,45	6 863,45			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
3.	МУЗ «Аткарская ЦРБ»	7 304,95	7 304,95			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
4.	МУЗ «ЦРБ Базарно-Карабулакского района»	3 460,00	3 460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.	МУЗ «Балтайская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	6 863,45	6 863,45			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
6.	МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	7 567,00	7 567,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	7 409,82	7 409,82			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
7.	МУЗ «Духовницкая ЦРБ»	3 460,00	3 460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
8.	МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	500,00	500,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9.	МУЗ «Екатериновская ЦРБ»	3 460,00	3 460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
10.	МУЗ «Ершовская ЦРБ»	560,00	560,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
11.	МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	500,00	500,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
12.	МУЗ «Калининская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	6 863,45	6 863,45			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13.	ММУ «Красноармейская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
14.	МУЗ «ЦРБ Краснокутского муниципального района»	3 460,00	3 460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
15.	МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ Саратовской области»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	6 863,45	6 863,45			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
16.	МУЗ «ЦРБ Лысогорского района»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	500,00	500,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17.	МУЗ «Марковская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	6 863,45	6 863,45			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
18.	МУЗ «Новобурасская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	500,00	500,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
19.	МУЗ «Новоузенская ЦРБ»	3 092,21	3 092,21			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
20.	МУЗ «ЦРБ Озинского муниципального района»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	500,00	500,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21.	МУЗ «Перелюбская ЦРБ»	3 460,00	3 460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
22.	МУЗ «Петровская ЦРБ»	3 460,00	3 460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
23.	МУЗ «Питерская ЦРБ»	960,00	960,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
24.	МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района Саратовской области»	2 199,11	2 199,11			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25.	МУЗ «Ровенская ЦРБ»	3 460,00	3 460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
26.	МУЗ «ЦРБ Романовского района»	1 056,00	960,00	96,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
27.	МУЗ «Ртищевская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	6 863,45	6 863,45			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
28.	МУЗ «Самойловская ЦРБ»	3 460,00	3 460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
29.	МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	6 863,45	6 863,45			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
30.	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый»	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
31.	МУЗ «Степновская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	6 863,45	6 863,45			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
32.	МУЗ «Татищевская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	6 863,45	6 863,45			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
33.	МУЗ «Турковская ЦРБ»	460,00	460,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	6 863,45	6 863,45			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
34.	МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»	4 298,50	3 460,00	838,50		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
35.	МУЗ «Хвалынская ЦРБ имени Бржозовского»	1 818,41	1 118,41	700,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
36.	МУЗ «Городская больница № 1» (г.Балаково)	16 109,77	16 029,77	80,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	614,50	614,50			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
37.	МУЗ «Детская городская больница № 1» г.Балаково	15 327,58	15 247,58	80,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
38.	МУЗ «Родильный дом» г.Балаково	13 434,44	13 354,44	80,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
39.	МУЗ «Поликлиника № 3» г.Балаково	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
40.	МУЗ «Поликлиника № 5» г.Балаково	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
41.	МУЗ «Центральная районная поликлиника» г.Балаково	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
42.	МУЗ «Детская городская поликлиника» г. Балаково	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
43.	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	46 596,80	46 596,80			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	738,47	738,47			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
44.	МУЗ «Балашовский родильный дом»	15 394,04	15 394,04			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
45.	МУЗ «Городская детская больница» (г.Балашов)	12 106,67	12 106,67			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
46.	МУЗ «Вольская ЦРБ»	19 356,19	19 356,19			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	60 959,47	60 959,47			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
47.	МУЗ «Городская больница № 1» (г.Энгельс)	94 053,97	94 053,97			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	7 000,00	7 000,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
48.	МУЗ «Энгельсская районная больница»	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
49.	МУЗ «Городская больница № 2» (г.Энгельс)	6 855,80	6 855,80			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	614,50	614,50			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
50.	МУЗ «Перинатальный центр» (г.Энгельс)	22 610,37	22 610,37			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
51.	МУЗ «Городская детская больница» (г.Энгельс)	24 580,25	24 580,25			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
52.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
53.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
54.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» (г.Энгельс)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
55.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» (г.Энгельс)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
56.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
58.	МУЗ «1-я Городская клиническая больница им. Ю.Я.Гордеева» (г.Саратов)	118 217,47	118 217,47			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	90 364,50	90 364,50			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
59.	МУЗ «Городская клиническая больница № 2 имени В.И.Разумовского» (г.Саратов)	15 263,80	15 263,80			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	364,50	364,50			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
60.	МУЗ «Городская клиническая больница № 5»	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
61.	МУЗ «Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева» (г.Саратов)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	39 194,97	39 194,97			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
62.	МУЗ «Городская клиническая больница № 7»	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
63.	МУЗ «Городская клиническая больница № 8» (г.Саратов)	51 680,66	51 680,66			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	364,50	364,50			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
64.	МУЗ «Городская клиническая больница № 9» (г.Саратов)	19 000,00	19 000,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	90 373,97	90 373,97			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
65.	МУЗ «Городская клиническая больница № 10» (г.Саратов)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	7 373,97	7 373,97			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
66.	МУЗ «Городская клиническая больница № 12» (г.Саратов)	6 855,80	6 855,80			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	40 722,17	40 722,17			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
67.	МУЗ «Детская городская больница № 2» г.Саратова	18 306,38	18 306,38			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
68.	МУЗ «Детская городская больница № 4» г.Саратова	8 208,00	8 208,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
69.	МУЗ «5 Детская инфекционная клиническая больница» г.Саратова	27 249,11	27 249,11			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
70.	МУЗ «Детская инфекционная клиническая больница № 6» г.Саратова	679,42	679,42			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
71.	МУЗ «7-я Городская детская больница» (г.Саратов)	6 620,11	6 620,11			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
72.	МУЗ «Родильный дом № 2» (г.Саратов)	14 203,60	14 203,60			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
73.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 4» (г.Саратов)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
74.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 7» (г.Саратов)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
75.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» (г.Саратов)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
76.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» (г.Саратов)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
77.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» (г.Саратов)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
78.	МУЗ «Городская поликлиника № 9» г.Саратов	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
79.	МУЗ «Городская поликлиника № 17» (г.Саратов)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
80.	МУЗ «Городская поликлиника № 19» (г.Саратов)	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
81.	ГУЗ «Вольский перинатальный центр»	15 907,70	15 907,70			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
82.	ГУЗ «Саратовский центр планирования семьи и репродукции»	30 050,00	28 250,00	1 800,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	500,00	0,00	500,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
83.	ГУЗ «Саратовская областная клиническая больница»	86 694,27	86 694,27			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	65 743,40	44 300,00	21 443,40		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
84.	ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»	17 602,98	12 002,98	5 600,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	209 190,60	149 190,60	60 000,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
85.	ГУЗ «Областная детская инфекционная клиническая больница»	16 761,91	16 761,91			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
86.	ГУЗ «Перинатальный центр» (г.Саратов)	20 822,02	20 822,02			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
87.	ГУЗ «Диагностический центр Саратовской области»	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
88.	ГУЗ «Областной кардиохирургический центр»	101 432,38	101 432,38			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	80 805,23	37 505,23	43 300,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
89.	ГУЗ»Вольский межрайонный онкологический диспансер»	9 126,16	9 126,16			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	588,72	588,72			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
90.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»	115 573,95	115 573,95			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	588,72	588,72			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
91.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2»	16 989,19	16 989,19			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	15 996,54	15 996,54			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		
92.	ГУ «Центр медицины катастроф»	0,00	0,00	0,00		Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	0,00	0,00			Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Итого:	1074871,90	1065597,40	9274,50			790643,00	665399,60	125243,40				
	Итого за 2 года:	1 865 514,90	1730997,00	134517,90									
	Всего по задаче:	2 247 876,80	2 050 072,40	197 804,40	0,00	0,00	1 387 688,10	1 240 924,60	146 763,50	0,00			
	за 2 года:	3 635 564,90	3 290 997,00	344 567,90									
Задача 2. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение													
Мероприятие 1. Персонализированный учет оказанных медицинских услуг, возможность ведения электронной медицинской карты гражданина, запись к врачу в электронном виде, обмен телемедицинскими данными, а также внедрение систем электронного документооборота													
Мероприятие 1.1. Персонализированный учет оказания медицинских услуг, возможность ведения электронной медицинской карты													
1.	МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района»	505	505			Установка 5 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 23 РМ	551	551			Разработка и внедрение МИС на 19 РМ		министерство здравоохранения области, ГУЗ «МИАЦ», ТФОМС, администрации муниципальных районов, комитет по информатизации Правительства области
2.	МУЗ «ЦРБ Аркадакского района»	770	770			Установка 12 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 37 РМ	957	957			Разработка и внедрение МИС на 33 РМ		
3.	МУЗ «Аткарская ЦРБ»	1220	1220			Установка 24 ПК, 15 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 61 РМ	1653	1653			Разработка и внедрение МИС на 57 РМ		
4.	МУЗ «ЦРБ Базарно-Карабулакского района»	920	920			Установка 16 ПК, 11 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 45 РМ	1189	1189			Разработка и внедрение МИС на 41 РМ		
5.	МУЗ «Балтайская ЦРБ»	355	355			Установка 3 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, монтаж сети 13 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
6.	МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	355	355			Установка 1 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 15 РМ	319	319			Разработка и внедрение МИС на 11 РМ		
7.	МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	655	655			Установка 9 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 31 РМ	783	783			Разработка и внедрение МИС на 27 РМ		
8.	МУЗ «Духовницкая ЦРБ»	430	430			Установка 3 ПК, 4 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 19 РМ	435	435			Разработка и внедрение МИС на 15 РМ		
9.	МУЗ «Екатериновская ЦРБ»	580	580			Установка 7 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 27 РМ	667	667			Разработка и внедрение МИС на 23 РМ		
10.	МУЗ «Ершовская ЦРБ»	1330	1330			Установка 27 ПК, 16 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 67 РМ	1827	1827			Разработка и внедрение МИС на 63 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11.	МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»	470	470			Установка 4 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 21 РМ	493	493			Разработка и внедрение МИС на 17 РМ		
12.	МУЗ «Калининская ЦРБ»	1070	1070			Установка 20 ПК, 13 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 53 РМ	1421	1421			Разработка и внедрение МИС на 49 РМ		
13.	ММУ «Красноармейская ЦРБ»	1330	1330			Установка 27 ПК, 16 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 67 РМ	1827	1827			Разработка и внедрение МИС на 63 РМ		
14.	МУЗ «ЦРБ Краснокутского муниципального района»	955	955			Установка 17 ПК, 11 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 47 РМ	1247	1247			Разработка и внедрение МИС на 43 РМ		
15.	МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ Саратовской области»	430	430			Установка 3 ПК, 4 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 19 РМ	435	435			Разработка и внедрение МИС на 15 РМ		
16.	МУЗ «ЦРБ Лысогорского района»	620	620			Установка 8 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 29 РМ	725	725			Разработка и внедрение МИС на 25 РМ		
17.	МУЗ «Марковская ЦРБ»	1855	1855			Установка 41 ПК, 23 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 95 РМ	2639	2639			Разработка и внедрение МИС на 91 РМ		
18.	МУЗ «Новобурасская ЦРБ»	655	655			Установка 9 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 31 РМ	783	783			Разработка и внедрение МИС на 27 РМ		
19.	МУЗ «Новоузенская ЦРБ»	920	920			Установка 16 ПК, 11 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 45 РМ	1189	1189			Разработка и внедрение МИС на 41 РМ		
20.	МУЗ «ЦРБ Озинского муниципального района»	620	620			Установка 8 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 29 РМ	725	725			Разработка и внедрение МИС на 25 РМ		
21.	МУЗ «Перелюбская ЦРБ»	505	505			Установка 5 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 23 РМ	551	551			Разработка и внедрение МИС на 19 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22.	МУЗ «Петровская ЦРБ Саратовской области»	1295	1295			Установка 26 ПК, 16 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 65 РМ	1769	1769			Разработка и внедрение МИС на 61 РМ		
23.	МУЗ «Питерская ЦРБ»	545	545			Установка 6 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 25 РМ	609	609			Разработка и внедрение МИС на 21 РМ		
24.	МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района»	2215	2215			Установка 36 ПК, 22 принтеров, 2 серверов, 1 ИБП, монтаж сети 93 РМ	2581	2581			Разработка и внедрение МИС на 89 РМ		
25.	МУЗ «Ровенская ЦРБ»	545	545			Установка 6 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 25 РМ	609	609			Разработка и внедрение МИС на 21 РМ		
26.	МУЗ «ЦРБ Романовского района»	545	545			Установка 6 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 25 РМ	609	609			Разработка и внедрение МИС на 21 РМ		
27.	МУЗ «Ртищевская ЦРБ»	2730	2730			Установка 51 ПК, 28 принтеров, 2 серверов, 1 ИБП, монтаж сети 115 РМ	3219	3219			Разработка и внедрение МИС на 111 РМ		
28.	МУЗ «Самойловская ЦРБ»	655	655			Установка 9 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 31 РМ	783	783			Разработка и внедрение МИС на 27 РМ		
29.	МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	1330	1330			Установка 27 ПК, 16 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 67 РМ	1827	1827			Разработка и внедрение МИС на 63 РМ		
30.	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый»	395	395			Установка 2 ПК, 4 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 17 РМ	377	377			Разработка и внедрение МИС на 13 РМ		
31.	МУЗ «Степновская ЦРБ» Советского района	805	805			Установка 13 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 39 РМ	1015	1015			Разработка и внедрение МИС на 35 РМ		
32.	МУЗ «Татищевская ЦРБ»	805	805			Установка 13 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 39 РМ	1015	1015			Разработка и внедрение МИС на 35 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
33.	МУЗ «Турковская ЦРБ»	545	545			Установка 6 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 25 РМ	609	609			Разработка и внедрение МИС на 21 РМ		
34.	МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»	620	620			Установка 8 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 29 РМ	725	725			Разработка и внедрение МИС на 25 РМ		
35.	МУЗ «Хвалынская ЦРБ имени Бржозовского»	730	730			Установка 13 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 39 РМ	899	899			Разработка и внедрение МИС на 31 РМ		
36.	МУЗ «Городская больница № 1» (г.Балаково)	2060	2060			Установка 31 ПК, 20 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 81 РМ	2204	2204			Разработка и внедрение МИС на 76 РМ		
37.	МУЗ «Городская поликлиника № 3 г.Балаково»	320	320			Установка 2 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 14 РМ	406	406			Разработка и внедрение МИС на 14 РМ		
38.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» г.Балаково	320	320			Установка 2 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 14 РМ	406	406			Разработка и внедрение МИС на 14 РМ		
39.	МУЗ «Детская городская больница № 1» г.Балаково	1900	1900			Установка 28 ПК, 17 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 67 РМ	1943	1943			Разработка и внедрение МИС на 67 РМ		
40.	МУЗ «Детская городская поликлиника» г.Балаково	320	320			Установка 2 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 14 РМ	406	406			Разработка и внедрение МИС на 14 РМ		
41.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г.Балаково	275	275			Установка 1 принтера, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 6 РМ	203	203			Разработка и внедрение МИС на 7 РМ		
42.	МУЗ «Центральная районная поликлиника» г.Балаково	1075	1075			Установка 20 ПК, 13 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 54 РМ	1566	1566			Разработка и внедрение МИС на 54 РМ		
43.	МУЗ «Родильный дом» г.Балаково	1385	1385			Установка 13 ПК, 11 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 45 РМ	1160	1160			Разработка и внедрение МИС на 40 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
44.	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	1740	1740			Установка 22 ПК, 15 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 67 РМ	1740	1740			Разработка и внедрение МИС на 60 РМ		
45.	МУЗ «Балашовский родильный дом»	795	795			Установка 13 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 37 РМ	957	957			Разработка и внедрение МИС на 33 РМ		
46.	МУЗ «Городская детская больница» г.Балашов	795	795			Установка 13 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 37 РМ	957	957			Разработка и внедрение МИС на 33 РМ		
47.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Балашовского муниципального района	300	300			Установка 1 ПК, 1 принтера, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 6 РМ	145	145			Разработка и внедрение МИС на 5 РМ		
48.	МУЗ «Вольская ЦРБ»	1440	1440			Установка 14 ПК, 11 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 51 РМ	1276	1276			Разработка и внедрение МИС на 44 РМ		
49.	МУЗ «Вольская детская больница»	985	985			Установка 18 ПК, 12 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 47 РМ	1160	1160			Разработка и внедрение МИС на 40 РМ		
50.	МУЗ МСЧ «Большевик» г.Вольска	450	450			Установка 4 ПК, 4 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 18 РМ	319	319			Разработка и внедрение МИС на 11 РМ		
51.	МУЗ «Вольский межрайонный центр медицинской профилактики»	275	275			Установка 1 ПК, 2 принтеров, 1 сервера, монтаж сети 8 РМ	174	174			Разработка и внедрение МИС на 6 РМ		
52.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г.Вольска и Вольского района	270	270			Установка 1 принтера, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 5 РМ	145	145			Разработка и внедрение МИС на 5 РМ		
53.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	575	575			Установка 7 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 26 РМ	638	638			Разработка и внедрение МИС на 22 РМ		
54.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	575	575			Установка 7 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 26 РМ	638	638			Разработка и внедрение МИС на 22 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
55.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» (г.Энгельс)	575	575			Установка 7 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 26 РМ	638	638			Разработка и внедрение МИС на 22 РМ		
56.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» (г.Энгельс)	575	575			Установка 7 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 26 РМ	638	638			Разработка и внедрение МИС на 22 РМ		
57.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	575	575			Установка 7 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 26 РМ	638	638			Разработка и внедрение МИС на 22 РМ		
58.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	575	575			Установка 7 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 26 РМ	638	638			Разработка и внедрение МИС на 22 РМ		
59.	МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса	1170	1170			Установка 23 ПК, 14 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 57 РМ	1537	1537			Разработка и внедрение МИС на 53 РМ		
60.	МУЗ «Городская детская больница» г. Энгельс	985	985			Установка 18 ПК, 12 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 47 РМ	1247	1247			Разработка и внедрение МИС на 43 РМ		
61.	МУЗ «Энгельсская районная больница»	1570	1570			Установка 18 ПК, 13 принтеров, 2 сервера, 2 ИБП, монтаж сети 55 РМ	1392	1392			Разработка и внедрение МИС на 48 РМ		
62.	МУЗ «Городская больница № 2» г. Энгельс	1170	1170			Установка 23 ПК, 14 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 57 РМ	1537	1537			Разработка и внедрение МИС на 53 РМ		
63.	МУЗ «Перинатальный центр» (г.Энгельс)	820	820			Установка 13 ПК, 14 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 37 РМ	1073	1073			Разработка и внедрение МИС на 37 РМ		
64.	МУЗ «Городская стоматологическая поликлиника» (г.Энгельс)	300	300			Установка 1 ПК, 1 принтера, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 6 РМ	145	145			Разработка и внедрение МИС на 5 РМ		
65.	МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева» КЗА МО «Город Саратов»	4335	4335			Установка 93 ПК, 49 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 197 РМ	5597	5597			Разработка и внедрение МИС на 193 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
66.	МУЗ «Городская клиническая больница № 7» КЗА МО «Город Саратов»	795	795			Установка 13 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 37 РМ	957	957			Разработка и внедрение МИС на 33 РМ		
67.	МУЗ «Городская клиническая больница № 5» КЗА МО «Город Саратов»	795	795			Установка 13 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 37 РМ	957	957			Разработка и внедрение МИС на 33 РМ		
68.	МУЗ «Городская клиническая больница № 2 имени В.И.Разумовского» КЗАМО «Город Саратов»	2460	2460			Установка 43 ПК, 24 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 97 РМ	2697	2697			Разработка и внедрение МИС на 93 РМ		
69.	МУЗ «Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева» КЗА МО «Город Саратов»	1935	1935			Установка 29 ПК, 17 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 69 РМ	1885	1885			Разработка и внедрение МИС на 65 РМ		
70.	МУЗ «Городская клиническая больница № 8» КЗА МО «Город Саратов»	2685	2685			Установка 49 ПК, 27 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 109 РМ	3045	3045			Разработка и внедрение МИС на 105 РМ		
71.	МУЗ «Городская клиническая больница № 9» КЗА МО «Город Саратов»	1170	1170			Установка 23 ПК, 14 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 57 РМ	1537	1537			Разработка и внедрение МИС на 53 РМ		
72.	МУЗ «Городская клиническая больница № 10» КЗА МО «Город Саратов»	1320	1320			Установка 27 ПК, 16 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 65 РМ	1769	1769			Разработка и внедрение МИС на 61 РМ		
73.	МУЗ «Городская клиническая больница № 12» КЗА МО «Город Саратов»	1395	1395			Установка 29 ПК, 17 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 69 РМ	1885	1885			Разработка и внедрение МИС на 65 РМ		
74.	МУЗ «Городская поликлиника № 6» КЗА МО «Город Саратов»	420	420			Установка 3 ПК, 4 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 17 РМ	377	377			Разработка и внедрение МИС на 13 РМ		
75.	МУЗ «5 Детская инфекционная клиническая больница» КЗА МО «Город Саратов»	795	795			Установка 13 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 37 РМ	957	957			Разработка и внедрение МИС на 33 РМ		
76.	МУЗ «Детская инфекционная больница № 6» КЗА МО «Город Саратов»	720	720			Установка 11 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 33 РМ	841	841			Разработка и внедрение МИС на 29 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
77.	МУЗ «7-я Городская детская больница» КЗА МО «Город Саратов»	720	720			Установка 11 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 33 РМ	841	841			Разработка и внедрение МИС на 29 РМ		
78.	МУЗ «Детская городская больница № 4» КЗА МО «Город Саратов»	645	645			Установка 9 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 29 РМ	725	725			Разработка и внедрение МИС на 25 РМ		
79.	МУЗ «Детская городская больница № 2» КЗА МО «Город Саратов»	420	420			Установка 3 ПК, 4 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 17 РМ	377	377			Разработка и внедрение МИС на 13 РМ		
80.	МУЗ «Родильный дом № 2» КЗА МО «Город Саратов»	795	795			Установка 13 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 37 РМ	957	957			Разработка и внедрение МИС на 33 РМ		
81.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	575	575			Установка 7 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 26 РМ	638	638			Разработка и внедрение МИС на 22 РМ		
82.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	385	385			Установка 2 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 16 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
83.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	425	425			Установка 3 ПК, 4 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 18 РМ	406	406			Разработка и внедрение МИС на 14 РМ		
84.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	650	650			Установка 9 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 30 РМ	754	754			Разработка и внедрение МИС на 26 РМ		
85.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	385	385			Установка 2 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 16 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
86.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	610	610			Установка 8 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 28 РМ	696	696			Разработка и внедрение МИС на 24 РМ		
87.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» КЗА МО «Город Саратов»	500	500			Установка 5 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 22 РМ	522	522			Разработка и внедрение МИС на 18 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
88.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	385	385			Установка 2 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 16 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
89.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»	385	385			Установка 2 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 16 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
90.	МУЗ «Городская поликлиника № 7» КЗА МО «Город Саратов»	385	385			Установка 2 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 16 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
91.	МУЗ «Городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	535	535			Установка 6 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 24 РМ	580	580			Разработка и внедрение МИС на 20 РМ		
92.	МУЗ «Городская поликлиника № 9» КЗА МО «Город Саратов»	500	500			Установка 5 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 22 РМ	522	522			Разработка и внедрение МИС на 18 РМ		
93.	МУЗ «Городская поликлиника № 10» КЗА МО «Город Саратов»	500	500			Установка 5 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 22 РМ	522	522			Разработка и внедрение МИС на 18 РМ		
94.	МУЗ «Городская поликлиника № 11» КЗА МО «Город Саратов»	385	385			Установка 2 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 16 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
95.	МУЗ «Городская поликлиника № 14» КЗА МО «Город Саратов»	385	385			Установка 2 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 16 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
96.	МУЗ «Городская поликлиника № 15» КЗА МО «Город Саратов»	385	385			Установка 2 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 16 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
97.	МУЗ «Городская поликлиника № 16» КЗА МО «Город Саратов»	575	575			Установка 7 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 26 РМ	638	638			Разработка и внедрение МИС на 22 РМ		
98.	МУЗ «Городская поликлиника № 17» КЗА МО «Город Саратов»	610	610			Установка 8 ПК, 6 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 28 РМ	696	696			Разработка и внедрение МИС на 24 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
99.	МУЗ «Городская поликлиника № 19» КЗА МО «Город Саратов»	385	385			Установка 2 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 16 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
100.	МУЗ «Городская поликлиника № 20» КЗА МО «Город Саратов»	385	385			Установка 2 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 16 РМ	348	348			Разработка и внедрение МИС на 12 РМ		
101.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	275	275			Установка 1 ПК, 1 принтера, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 1 РМ	0						
102.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	275	275			Установка 1 ПК, 1 принтера, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 1 РМ	0						
103.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 3»	275	275			Установка 1 ПК, 1 принтера, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 1 РМ	0						
104.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»	275	275			Установка 1 ПК, 1 принтера, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 1 РМ	0						
105.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 6» КЗА МО «Город Саратов»	275	275			Установка 1 ПК, 1 Принтер, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 1 РМ	0						
106.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	275	275			Установка 1 ПК, 1 принтера, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 1 РМ	0						
107.	МУЗ «Детская стоматологическая поликлиника № 7»	275	275			Установка 1 ПК, 1 принтера, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 1 РМ	0						
108.	ГУЗ «Саратовская областная клиническая больница»	3580,8	3580,8			Установка 82 ПК, 48 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 198 РМ	29414	5133	24281		Установка 250 ПК, 46 принтеров, монтаж сети 500 РМ, разработка и внедрение МИС на 677 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
109.	ГУЗ «Областная офтальмологическая больница»	420	420			Установка 3 ПК, 4 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 17 РМ	114,8	114,8			Разработка и внедрение МИС на 3 РМ, разработка и внедрение ПО для ведения регистра больных		
110.	ГУЗ «Областной кардиохирургический центр»	865	865			Установка 8 ПК, 8 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 35 РМ	4806	852	3954		Установка 33 ПК, 17 принтеров, монтаж сети 66 РМ, разработка и внедрение МИС на 84 РМ, Разработка и внедрение ПО для ведения регистра больных		
111.	ГУЗ «Областная детская инфекционная клиническая больница»	1220	1220			Установка 24 ПК, 15 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 61 РМ	1363	1363			Разработка и внедрение МИС на 47 РМ		
112	ГУЗ «Перинатальный центр»	2170	2170			Установка 34 АРМ, 21 принтера, 2 сервера, 2 ИБП, монтаж сети 88 РМ	2030	2030			Разработка и внедрение МИС на 70 РМ		
113.	ГУЗ «Вольский перинатальный центр»	1385	1385			Установка 13 АРМ, 11 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 45 РМ	812	812			Разработка и внедрение МИС на 28 РМ		
114.	ГУЗ «Областной госпиталь для ветеранов войн»	420	420			Установка 3 ПК, 4 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 17 РМ	0						
115.	ГУЗ «Областной врачебно-физкультурный диспансер»	655	655			Установка 8 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 35 РМ	319	319			Разработка и внедрение МИС на 11 РМ		
116.	ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции»	655	655			Установка 8 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 35 РМ	1479	319	1160		Установка 20 ПК, 10 принтеров, монтаж сети 248 РМ, разработка и внедрение МИС на 11 РМ, разработка и внедрение ПО для ведения регистра больных		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
117.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»	1135	1135			Установка 11 ПК, 12 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 53 РМ	1869	709	1160		Установка 20 ПК, 10 принтеров, монтаж сети 40 РМ, разработка и внедрение МИС на 104 РМ, разработка и внедрение ПО для ведения регистра больных		
118.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2»	1170	1170			Установка 23 ПК, 14 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 57 РМ	2407	1247	1160		Установка 20 ПК, 10 принтеров, монтаж сети 40 РМ, разработка и внедрение МИС на 104 РМ		
119.	ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер»	610	610			Установка 8 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 27 РМ	1812	377	1435		Установка 15 ПК, 8 принтеров, монтаж сети 30 РМ, разработка и внедрение МИС на 43 РМ		
120.	ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер»	795	795			Установка 13 ПК, 9 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 37 РМ	1622	667	955		Установка 10 ПК, 5 принтеров, монтаж сети 20 РМ, разработка и внедрение МИС на 43 РМ		
121.	ГУЗ «Саратовский областной кожно-венерологический диспансер»	1330	1330			Установка 18 ПК, 13 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 55 РМ	1052	1052			Разработка и внедрение МИС на 36 АРМ, разработка и внедрение ПО для ведения регистра больных		
122.	ГУЗ «Балаковский кожно-венерологический диспансер»	610	610			Установка 8 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 27 РМ	377	377			Разработка и внедрение МИС на 13 АРМ		
123.	ГУЗ «Балашовский кожно-венерологический диспансер»	610	610			Установка 8 ПК, 7 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 27 РМ	377	377			Разработка и внедрение МИС на 13 АРМ		
124.	ГУЗ «Вольский кожно-венерологический диспансер»	420	420			Установка 3 АРМ, 4 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 17 РМ	1218	58	1160		Установка 20 АРМ, 10 принтеров, монтаж сети 57 РМ, разработка и внедрение МИС на 57 АРМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
125.	ГУЗ «Областной клинический противотуберкулезный диспансер»	1570	1570			Установка 18 ПК, 13 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 55 РМ	3899	1189	2710		Установка 20 ПК, 10 принтеров, монтаж сети 40 РМ, разработка и внедрение МИС на 81 АРМ, разработка и внедрение ПО для ведения регистра больных		
126.	ГУЗ «МИАЦ»	0					2607		2607		Установка 50 ПК, 25 принтеров, 4 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 50 РМ		
127.	ГУЗ «Областная станция переливания крови» с отделениями	0					3105		3105		Установка 30 ПК, 15 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 60 РМ, разработка и внедрение МИС на 60 АРМ		
128.	ГУЗ «Центр - СПИД»	0					1675		1675		Установка 15 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 30 РМ, разработка и внедрение МИС на 30 АРМ		
129.	ГУЗ «Красноармейская областная психиатрическая больница»	0					1195		1195		Установка 10 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 20 РМ, разработка и внедрение МИС на 20 АРМ		
130.	ГУЗ «Саратовская областная психиатрическая больница имени Святой Софии»	0					3105		3105		Установка 30 ПК, 15 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 60 РМ, разработка и внедрение МИС на 60 АРМ		
131.	ГУЗ «Аткарская психиатрическая больница»	0					2150		2150		Установка 20 ПК, 10 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 40 РМ, разработка и внедрение МИС на 40 АРМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
132.	ГУЗ «Энгельсская психиатрическая больница»	0					2150		2150		Установка 20 ПК, 10 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 40 РМ, разработка и внедрение МИС на 40 АРМ		
133.	ГУЗ «Саратовский городской психоневрологический диспансер»	0					2150		2150		Установка 20 ПК, 10 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 40 РМ, разработка и внедрение МИС на 40 АРМ		
134.	ГУЗ «Балаковский психоневрологический диспансер»	0					1675		1675		Установка 15 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 30 РМ, разработка и внедрение МИС на 30 АРМ		
135.	ГУЗ «Вольский психоневрологический диспансер»	0					1675		1675		Установка 15 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 30 РМ, разработка и внедрение МИС на 30 АРМ		
136.	ГУЗ «Пугачевский психоневрологический диспансер»	0					1675		1675		Установка 15 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 30 РМ, разработка и внедрение МИС на 30 АРМ		
137.	ГУЗ «Балашовский психоневрологический диспансер»	0					1675		1675		Установка 15 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 30 РМ, разработка и внедрение МИС на 30 АРМ		
138.	ГУЗ «Саратовская городская туберкулезная больница»	0					2150		2150		Установка 20 ПК, 10 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 40 РМ, разработка и внедрение МИС на 40 АРМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
139.	ГУЗ «Противотуберкулезный диспансер Ленинского района»	0					1195		1195		Установка 10 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 20 РМ, разработка и внедрение МИС на 20 АРМ		
140.	ГУЗ «Противотуберкулезный диспансер Заводского района»	0					1195		1195		Установка 10 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 20 РМ, разработка и внедрение МИС на 20 АРМ		
141.	ГУЗ «Детский противотуберкулезный диспансер»	0					1195		1195		Установка 10 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 20 РМ, разработка и внедрение МИС на 20 АРМ		
142	ГУЗ «Энгельский противотуберкулезный диспансер»	0					1195		1195		Установка 10 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 20 РМ, разработка и внедрение МИС на 20 АРМ		
143.	ГУЗ «Летяжевский противотуберкулезный санаторий»	0					720		720		Установка 5 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 10 РМ, разработка и внедрение МИС на 10 АРМ		
144.	ГУЗ «Детский санаторий для больных туберкулезом» (г.Саратов)	0					720		720		Установка 5 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 10 РМ, разработка и внедрение МИС на 10 АРМ		
145.	ГУЗ «Балашовский противотуберкулезный диспансер»	0					1675		1675		Установка 15 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 30 РМ, разработка и внедрение МИС на 30 АРМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
146.	ГУЗ «Вольский противотуберкулезный диспансер»	0					1195		1195		Установка 10 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 20 РМ, разработка и внедрение МИС на 20 АРМ		
147.	ГУЗ «Балаковский противотуберкулезный диспансер»	0					1675		1675		Установка 15 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 30 РМ, разработка и внедрение МИС на 30 АРМ		
148.	ГУЗ «Дом ребенка», г.Саратов	0					720		720		Установка 5 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 10 РМ, разработка и внедрение МИС на 10 АРМ		
149.	ГУЗ «Дом ребенка», г.Вольск	0					720		720		Установка 5 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 10 РМ, разработка и внедрение МИС на 10 АРМ		
150.	ГУЗ «Дом ребенка», г.Маркс	0					720		720		Установка 5 ПК, 3 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 10 РМ, разработка и внедрение МИС на 10 АРМ		
151.	ГУЗ «Центр медицинской профилактики»	0					1675		1675		Установка 15 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 30 РМ, разработка и внедрение МИС на 30 АРМ		
152.	ГУ «Центр медицины катастроф области»	0					1675		1675		Установка 15 ПК, 8 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 30 РМ, разработка и внедрение МИС на 30 АРМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
153.	ГУЗ «Диагностический центр Саратовской области»	0					3105		3105		Установка 30 ПК, 15 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 60 РМ, разработка и внедрение МИС на 60 АРМ		
154.	ГУЗ «Аптечный склад»	0					1195		1195		Установка 10 ПК, 5 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 20 РМ, разработка и внедрение МИС на 20 АРМ		
155.	ГУЗ «Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств»	0					2150		2150		Установка 20 ПК, 10 принтеров, 1 сервера, 1 ИБП, монтаж сети 40 РМ, разработка и внедрение МИС на 40 АРМ		
156.	ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»	1260	1260			Установка 10 АРМ, 89 принтеров, 2 серверов, 2 ИБП, монтаж сети 37 РМ	8487	522	7965		Установка 75 АРМ, 38 принтеров, монтаж сети 150 РМ, разработка и внедрение МИС на 168 РМ		
	Итого:	108020,8	108020,8	0	0		211363,8	115711,8	95652	0			
	за 2 года	319384,6	223732,6	95652	0								
Мероприятие 1.2. Запись к врачу в электронном виде													
1.	МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
2.	МУЗ «ЦРБ Аркадакского района»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
3.	МУЗ «Аткарская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
4.	МУЗ «ЦРБ Базарно-Карабулакского района»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.	МУЗ «Балтайская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
6.	МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
7.	МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
8.	МУЗ «Духовницкая ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
9.	МУЗ «Екатериновская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
10.	МУЗ «Ершовская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
11.	МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
12.	МУЗ «Калининская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
13.	ММУ «Красноармейская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
14.	МУЗ «ЦРБ Краснокутского муниципального района»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
15.	МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ Саратовской области»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16.	МУЗ «ЦРБ Лысогорского района»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
17.	МУЗ «Марковская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
18.	МУЗ «Новобурасская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
19.	МУЗ «Новоузенская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
20.	МУЗ «ЦРБ Озинского муниципального района»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
21.	МУЗ «Перелюбская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
22.	МУЗ «Петровская ЦРБ Саратовской области»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
23.	МУЗ «Питерская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
24.	МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
25.	МУЗ «Ровенская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
26.	МУЗ «ЦРБ Романовского района»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27.	МУЗ «Ртищевская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
28.	МУЗ «Самойловская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
29.	МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
30.	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
31.	МУЗ «Степновская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
32.	МУЗ «Татищевская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
33.	МУЗ «Турковская ЦРБ»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
34.	МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
35.	МУЗ «Хвалынская ЦРБ имени Бржозовского»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
36.	МУЗ «Городская поликлиника № 3 г.Балаково»	130	130			Установка 4 ПК, 2 принтеров, монтаж сети 4 РМ в регистратуре	116	116			Разработка и внедрение ПО на 4 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
37.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» г.Балаково	130	130			Установка 4 ПК, 2 принтеров, монтаж сети 4 РМ в регистратуре	116	116			Разработка и внедрение ПО на 4 РМ, интеграция с порталом госуслуг		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38.	МУЗ «Детская городская поликлиника» г.Балаково	130	130			Установка 4 ПК, 2 принтеров, монтаж сети 4 РМ в регистратуре	116	116			Разработка и внедрение ПО на 4 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
39.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г.Балаково	40	40			Установка 1 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	29	29			Разработка и внедрение ПО на 1 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
40.	МУЗ «Центральная районная поликлиника» г.Балаково	130	130			Установка 4 ПК, 2 принтеров, монтаж сети 4 РМ в регистратуре	116	116			Разработка и внедрение ПО на 4 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
41.	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	130	130			Установка 4 ПК, 2 принтеров, монтаж сети 4 РМ в регистратуре	116	116			Разработка и внедрение ПО на 4 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
42.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Балашовского муниципального района	40	40			Установка 1 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	29	29			Разработка и внедрение ПО на 1 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
43.	МУЗ «Вольская ЦРБ»	130	130			Установка 4 ПК, 2 принтеров, монтаж сети 4 РМ в регистратуре	116	116			Разработка и внедрение ПО на 4 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
44.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г. Вольска и Вольского района	40	40			Установка 1 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	29	29			Разработка и внедрение ПО на 1 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
45.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
46.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
47.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
48.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
49.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 12» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
50.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
51.	МУЗ «Городская стоматологическая поликлиника» (г.Энгельс)	40	40			Установка 1 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	29	29			Разработка и внедрение ПО на 1 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
52.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
53.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
54.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
55.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
56.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
57.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
58.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
59.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
60.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
61.	МУЗ «Городская поликлиника № 7» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
62.	МУЗ «Городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
63.	МУЗ «Городская поликлиника № 9» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
64.	МУЗ «Городская поликлиника № 10» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
65.	МУЗ «Городская поликлиника № 11» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
66.	МУЗ «Городская поликлиника № 14» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
67.	МУЗ «Городская поликлиника № 15» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
68.	МУЗ «Городская поликлиника № 16» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
69.	МУЗ «Городская поликлиника № 17» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
70.	МУЗ «Городская поликлиника № 19» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
71.	МУЗ «Городская поликлиника № 20» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	58	58			Разработка и внедрение ПО на 2 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
72.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	40	40			Установка 1 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	29	29			Разработка и внедрение ПО на 1 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
73.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	40	40			Установка 1 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	29	29			Разработка и внедрение ПО на 1 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
74.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 3»	40	40			Установка 1 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	29	29			Разработка и внедрение ПО на 1 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
75.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»	40	40			Установка 1 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	29	29			Разработка и внедрение ПО на 1 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
76.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 6» КЗА МО «Город Саратов»	40	40			Установка 1 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	29	29			Разработка и внедрение ПО на 1 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
77.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	40	40			Установка 1 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	29	29			Разработка и внедрение ПО на 1 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
78.	ГУЗ «Саратовская областная клиническая больница»	285	285			Установка 10 ПК, 2 принтеров, монтаж сети 5 РМ в регистратуре	725	725			Разработка и внедрение ПО на 25 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
79.	ГУЗ «Областной врачебно-физкультурный диспансер»	140	140			Установка 5 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	348	348			Разработка и внедрение ПО на 12 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
80.	ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	348	348			Разработка и внедрение ПО на 12 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
81.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»	190	190			Установка 7 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	348	348			Разработка и внедрение ПО на 12 РМ, интеграция с порталом госуслуг		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
82.	ГУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»	0					2000		2000		Доработка и сопровождение Web портала госуслуг		
83.	ГУЗ «Областной госпиталь для ветеранов войн»	65	65			Установка 2 ПК, 1 принтера, монтаж сети 2 РМ в регистратуре	348		348		Разработка и внедрение ПО на 12 РМ, интеграция с порталом госуслуг		
Итого:		5890	5890	0	0		8641	6293	2348	0			
за 2 года		14531	12183	2348	0								

Мероприятие 1.3. Обмен телемедицинскими данными, внедрение систем электронного документооборота

1.	МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
2.	МУЗ «ЦРБ Аркадакского района»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
3.	МУЗ «Аткарская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
4.	МУЗ «ЦРБ Базарно-Карабулакского района»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
5.	МУЗ «Балтайская ЦРБ»	45	45			Установка 1 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	29	29			Внедрение СЭД на 1 РМ		
6.	МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
7.	МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
8.	МУЗ «Духовницкая ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9.	МУЗ «Екатериновская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
10.	МУЗ «Ершовская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
11.	МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
12.	МУЗ «Калининская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
13.	ММУ «Красноармейская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
14.	МУЗ «ЦРБ Краснокутского муниципального района»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
15.	МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ Саратовской области»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
16.	МУЗ «ЦРБ Лысогорского района»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
17.	МУЗ «Марковская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
18.	МУЗ «Новобурасская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
19.	МУЗ «Новоузенская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	МУЗ «ЦРБ Озинского муниципального района»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
21.	МУЗ «Перелюбская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
22.	МУЗ «Петровская ЦРБ Саратовской области»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
23.	МУЗ «Питерская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
24.	МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района»	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект телемедицины	145	145			Внедрение СЭД на 5 РМ		
25.	МУЗ «Ровенская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
26.	МУЗ «ЦРБ Романовского района»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
27.	МУЗ «Ртищевская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
28.	МУЗ «Самойловская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
29.	МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
30.	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
31.	МУЗ «Степновская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
32.	МУЗ «Татищевская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
33.	МУЗ «Турковская ЦРБ»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
34.	МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
35.	МУЗ «Хвалынская ЦРБ имени Бржозовского»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
36.	МУЗ «Городская больница № 1» (г.Балаково)	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект телемедицины	145	145			Внедрение СЭД на 5 РМ		
37.	МУЗ «Городская поликлиника № 3 г.Балаково»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
38.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» г.Балаково	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
39.	МУЗ «Детская городская больница № 1» г.Балаково	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40.	МУЗ «Детская городская поликлиника» г.Балаково	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
41.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г.Балаково	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
42.	МУЗ «Центральная районная поликлиника» г.Балаково	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
43.	МУЗ «Родильный дом» г.Балаково	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект теле-медицины	145	145			Внедрение СЭД на 5 РМ		
44.	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект теле-медицины	145	145			Внедрение СЭД на 5 РМ		
45.	МУЗ «Балашовский родильный дом»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
46.	МУЗ «Городская детская больница» г.Балашов	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
47.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Балашовского муниципального района	40	40			Установка 1 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
48.	МУЗ «Вольская ЦРБ»	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект теле-медицины	145	145			Внедрение СЭД на 5 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
49.	МУЗ «Вольская детская больница»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
50.	МУЗ МСЧ «Большевик» г.Вольска	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
51.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г.Вольска и Вольского района	70	70			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
52.	МУЗ «Вольский межрайонный центр медицинской профилактики»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
53.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
54.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
55.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
56.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
57.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
58.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
59.	МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
60.	МУЗ «Городская детская больница», г.Энгельс	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
61.	МУЗ «Энгельсская районная больница»	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект теле-медицины	145	145			Внедрение СЭД на 5 РМ		
62.	МУЗ «Городская больница № 2», г.Энгельс	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
63.	МУЗ «Перинатальный центр», г.Энгельс	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
64.	МУЗ «Городская стоматологическая поликлиника», г.Энгельс	40	40			Установка 1 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
65.	МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я. Гордеева» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
66.	МУЗ «Городская клиническая больница № 7» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
67.	МУЗ «Городская клиническая больница № 5» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
68.	МУЗ «Городская клиническая больница № 2 имени В.И.Разумовского» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
69.	МУЗ «Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
70.	МУЗ «Городская клиническая больница № 8» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
71.	МУЗ «Городская клиническая больница № 9» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
72.	МУЗ «Городская клиническая больница № 10» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
73.	МУЗ «Городская клиническая больница № 12» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
74.	МУЗ «Городская поликлиника № 6» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
75.	МУЗ «5 Детская инфекционная клиническая больница» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
76.	МУЗ «Детская инфекционная больница № 6» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
77.	МУЗ «7-я Городская детская больница» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
78.	МУЗ «Детская городская больница № 4» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
79.	МУЗ «Детская городская больница № 2» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		
80.	МУЗ «Родильный дом № 2» КЗА МО «Город Саратов»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 3 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
81.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
82.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
83.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
84.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
85.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
86.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
87.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
88.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
89.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» КЗАМО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
90.	МУЗ «Городская поликлиника № 7» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
91.	МУЗ «Городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
92.	МУЗ «Городская поликлиника № 9» КЗАМО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
93.	МУЗ «Городская поликлиника № 10» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
94.	МУЗ «Городская поликлиника № 11» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
95.	МУЗ «Городская поликлиника № 14» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
96.	МУЗ «Городская поликлиника № 15» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
97.	МУЗ «Городская поликлиника № 16» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
98.	МУЗ «Городская поликлиника № 17» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
99.	МУЗ «Городская поликлиника № 19» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
100.	МУЗ «Городская поликлиника № 20» КЗА МО «Город Саратов»	65	65			Установка 2 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
101.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	40	40			Установка 1 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
102.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	40	40			Установка 1 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
103.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 3»	40	40			Установка 1 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
104.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»	40	40			Установка 1 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
105.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 6» КЗА МО «Город Саратов»	40	40			Установка 1 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
106.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	40	40			Установка 1 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
107.	МУЗ «Детская стоматологическая поликлиника № 7»	40	40			Установка 1 ПК, 1 ПР, монтаж сети 2 РМ, подключение ШПД интернет	58	58			Внедрение СЭД на 2 РМ		
108.	ГУЗ «Саратовская областная клиническая больница»	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект телемедицины	145	145			Внедрение СЭД на 25 РМ, внедрение ПО для телемедицины, обучение 300 специалистов использованию ИТ		
109.	ГУЗ «Областная офтальмологическая больница»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 15 РМ, обучение 30 специалистов использованию ИТ		
110.	ГУЗ «Областной кардиохирургический центр»	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект телемедицины	145	145			Внедрение СЭД на 15 РМ, внедрение ПО для телемедицины, обучение 50 специалистов использованию ИТ		
111.	ГУЗ «Областная детская инфекционная клиническая больница»	160	160			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет	145	145			Внедрение СЭД на 15 РМ, Обучение 50 специалистов использованию ИТ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
112.	ГУЗ «Перинатальный центр»	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект телемедицины	145	145			Внедрение СЭД на 15 РМ, внедрение ПО для телемедицины, обучение 100 специалистов использованию ИТ		
113.	ГУЗ «Вольский перинатальный центр»	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект телемедицины	145	145			Внедрение СЭД на 15 РМ, внедрение ПО для телемедицины, обучение 50 специалистов использованию ИТ		
114.	ГУЗ «Областной госпиталь для ветеранов войн»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 13 РМ, Обучение 50 специалистов использованию ИТ		
115.	ГУЗ «Областной врачебно-физкультурный диспансер»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 13 РМ, обучение 50 специалистов использованию ИТ		
116.	ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 10 РМ, обучение 50 специалистов использованию ИТ		
117.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»	960	960			Установка 5 ПК, 2 ПР, монтаж сети 5 РМ, подключение ШПД интернет, комплект телемедицины	145	145			Внедрение СЭД на 15 РМ, внедрение ПО для телемедицины, обучение 100 специалистов использованию ИТ		
118.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 20 РМ, обучение 60 специалистов использованию ИТ		
119.	ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер»	95	95			Установка 3 ПК, 1 ПР, монтаж сети 3 РМ, подключение ШПД интернет	87	87			Внедрение СЭД на 20 РМ, обучение 50 специалистов использованию ИТ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Мероприятие 2. Ведение единого регистра медицинских работников, электронного паспорта медицинского учреждения и паспорта системы здравоохранения субъекта Российской Федерации.														
Мероприятие 2.1 Ведение единого регистра медицинских работников														
1.	МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала	министерство здравоохранения области, ГУЗ «ИМАЦ», комитет информатизации Правительства области, ТФОМС, администрации муниципальных районов области		
2.	МУЗ «ЦРБ Аркадакского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала			
3.	МУЗ «Аткарская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала			
4.	МУЗ «ЦРБ Базарно-Карабулакского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала			
5.	МУЗ «Балтайская ЦРБ»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала			
6.	МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала			
7.	МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала			
8.	МУЗ «Духовницкая ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9.	МУЗ «Екатериновская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
10.	МУЗ «Ершовская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
11.	МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
12.	МУЗ «Калининская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
13.	ММУ «Красноармейская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
14.	МУЗ «ЦРБ Краснокутского муниципального района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
15.	МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ Саратовской области»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
16.	МУЗ «ЦРБ Лысогорского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17.	МУЗ «Марковская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
18.	МУЗ «Новобурасская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
19.	МУЗ «Новоузенская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
20.	МУЗ «ЦРБ Озинского муниципального района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
21.	МУЗ «Перелюбская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
22.	МУЗ «Петровская ЦРБ Саратовской области»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
23.	МУЗ «Питерская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
24.	МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района»	125	125			Установка 5 ПК	145	145			Внедрение 5 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25.	МУЗ «Ровенская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
26.	МУЗ «ЦРБ Романовского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
27.	МУЗ «Ртищевская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
28.	МУЗ «Самойловская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
29.	МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
30.	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы мед персонала		
31.	МУЗ «Степновская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
32.	МУЗ «Татищевская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
33.	МУЗ «Турковская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
34.	МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
35.	МУЗ «Хвалынская ЦРБ имени Бржозовского»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
36.	МУЗ «Городская больница № 1» (г.Балаково)	125	125			Установка 5 ПК	145	145			Внедрение 5 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
37.	МУЗ «Городская поликлиника № 3 г.Балаково»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
38.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» г.Балаково	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
39.	МУЗ «Детская городская больница № 1» г.Балаково	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
40.	МУЗ «Детская городская поликлиника» г.Балаково	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
41.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г.Балаково	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
42.	МУЗ «Центральная районная поликлиника» г.Балаково	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
43.	МУЗ «Родильный дом» г.Балаково	125	125			Установка 5 ПК	145	145			Внедрение 5 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
44.	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	125	125			Установка 5 ПК	145	145			Внедрение 5 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
45.	МУЗ «Балашовский родильный дом»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
46.	МУЗ «Городская детская больница» г.Балашов	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
47.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Балашовского муниципального района	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
48.	МУЗ «Вольская ЦРБ»	125	125			Установка 5 ПК	145	145			Внедрение 5 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
49.	МУЗ «Вольская детская больница»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
50.	МУЗ МСЧ «Большевик» г.Вольска	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
51.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г.Вольска и Вольского района	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
52.	МУЗ «Вольский межрайонный центр медицинской профилактики»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
53.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
54.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
55.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
56.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
58.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
59.	МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
60.	МУЗ «Городская детская больница» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
61.	МУЗ «Энгельсская районная больница»	125	125			Установка 5 ПК	145	145			Внедрение 5 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
62.	МУЗ «Городская больница № 2» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
63.	МУЗ «Перинатальный центр» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
64.	МУЗ «Городская стоматологическая поликлиника» (г.Энгельс)	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
65.	МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
66.	МУЗ «Городская клиническая больница № 7» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
67.	МУЗ «Городская клиническая больница № 5» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
68.	МУЗ «Городская клиническая больница № 2 имени В.И.Разумовского» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
69.	МУЗ «Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
70.	МУЗ «Городская клиническая больница № 8» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
71.	МУЗ «Городская клиническая больница № 9» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
72.	МУЗ «Городская клиническая больница № 10» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
73.	МУЗ «Городская клиническая больница № 12» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
74.	МУЗ «Городская поликлиника № 6» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
75.	МУЗ «5 Детская инфекционная клиническая больница» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
76.	МУЗ «Детская инфекционная больница № 6» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
77.	МУЗ «7-я Городская детская больница» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
78.	МУЗ «Детская городская больница № 4» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
79.	МУЗ «Детская городская больница № 2» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
80.	МУЗ «Родильный дом № 2» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
81.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
82.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
83.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
84.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
85.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
86.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
87.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
88.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
89.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализа- ция данных, создание полной базы меди- цинского персонала		
90.	МУЗ «Городская поликлиника № 7» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализа- ция данных, создание полной базы меди- цинского персонала		
91.	МУЗ «Городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализа- ция данных, создание полной базы меди- цинского персонала		
92.	МУЗ «Городская поликлиника № 9» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализа- ция данных, создание полной базы меди- цинского персонала		
93.	МУЗ «Городская поликлиника № 10» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализа- ция данных, создание полной базы меди- цинского персонала		
94.	МУЗ «Городская поликлиника № 11» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализа- ция данных, создание полной базы меди- цинского персонала		
95.	МУЗ «Городская поликлиника № 14» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализа- ция данных, создание полной базы меди- цинского персонала		
96.	МУЗ «Городская поликлиника № 15» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализа- ция данных, создание полной базы меди- цинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
97.	МУЗ «Городская поликлиника № 16» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
98.	МУЗ «Городская поликлиника № 17» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
99.	МУЗ «Городская поликлиника № 19» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
100.	МУЗ «Городская поликлиника № 20» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
101.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
102.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
103.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 3»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
104.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
105.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 6» КЗА МО «Город Саратов»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
106.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
107.	МУЗ «Детская стоматологическая поликлиника № 7»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
108.	ГУЗ «Саратовская областная клиническая больница»	125	125			Установка 5 ПК	145	145			Внедрение 25 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала, обучение		
109.	ГУЗ «Областная офтальмологическая больница»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 12 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
110.	ГУЗ «Областной кардиохирургический центр»	125	125			Установка 5 ПК	145	145			Внедрение 15 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
111.	ГУЗ «Областная детская инфекционная клиническая больница»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 12 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
112.	ГУЗ «Перинатальный центр»	125	125			Установка 5 ПК	145	145			Внедрение 15 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
113.	ГУЗ «Вольский перинатальный центр»	125	125			Установка 5 ПК	145	145			Внедрение 15 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
114.	ГУЗ «Областной госпиталь для ветеранов войн»	50	50			Установка 2 ПК	145	145			Внедрение 5 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
115.	ГУЗ «Областной врачебно-физкультурный диспансер»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 12 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
116.	ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 12 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
117.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»	125	125			Установка 5 ПК	435	435			Внедрение 15 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
118.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 12 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
119.	ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 12 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		
120.	ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 12 РМ, актуализация данных, создание полной базы медицинского персонала		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Мероприятие 2.2. Ведение электронного паспорта медицинского учреждения													
1.	МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
2.	МУЗ «ЦРБ Аркадакского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
3.	МУЗ «Аткарская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
4.	МУЗ «ЦРБ Базарно-Карабулакского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
5.	МУЗ «Балтайская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
6.	МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
7.	МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8.	МУЗ «Духовницкая ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
9.	МУЗ «Екатериновская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
10.	МУЗ «Ершовская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
11.	МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
12.	МУЗ «Калининская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
13.	ММУ «Красноармейская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
14.	МУЗ «ЦРБ Краснокутского муниципального района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15.	МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ Саратовской области»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
16.	МУЗ «ЦРБ Лысогорского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
17.	МУЗ «Марковская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
18.	МУЗ «Новобурасская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
19.	МУЗ «Новоузенская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
20.	МУЗ «ЦРБ Озинского муниципального района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
21.	МУЗ «Перелюбская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22.	МУЗ «Петровская ЦРБ Саратовской области»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
23.	МУЗ «Питерская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
24.	МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
25.	МУЗ «Ровенская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
26.	МУЗ «ЦРБ Романовского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
27.	МУЗ «Ртищевская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
28.	МУЗ «Самойловская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
29.	МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
30.	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
31.	МУЗ «Степновская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
32.	МУЗ «Татищевская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
33.	МУЗ «Турковская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
34.	МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
35.	МУЗ «Хвалынская ЦРБ имени Бржозовского»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
36.	МУЗ «Городская больница № 1» (г.Балаково)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
37.	МУЗ «Городская поликлиника № 3 г.Балаково»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
38.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» г.Балаково	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
39.	МУЗ «Детская городская больница № 1» г.Балаково	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
40.	МУЗ «Детская городская поликлиника» г.Балаково	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
41.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г.Балаково	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
42.	МУЗ «Центральная районная поликлиника» г.Балаково	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43.	МУЗ «Родильный дом» г.Балаково	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
44.	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
45.	МУЗ «Балашовский родильный дом»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
46.	МУЗ «Городская детская больница» г.Балашов	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
47.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Балашовского муниципального района	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
48.	МУЗ «Вольская ЦРБ»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
49.	МУЗ «Вольская детская больница»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
50.	МУЗ МСЧ «Большевик» г.Вольска	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
51.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г.Вольска и Вольского района	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
52.	МУЗ «Вольский межрайонный центр медицинской профилактики»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
53.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
54.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
55.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
56.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
58.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
59.	МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
60.	МУЗ «Городская детская больница» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
61.	МУЗ «Энгельсская районная больница»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
62.	МУЗ «Городская больница № 2» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
63.	МУЗ «Перинатальный центр» (г.Энгельс)	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
64.	МУЗ «Городская стоматологическая поликлиника», г.Энгельс	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
65.	МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я. Гордеева» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
66.	МУЗ «Городская клиническая больница № 7» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
67.	МУЗ «Городская клиническая больница № 5» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
68.	МУЗ «Городская клиническая больница № 2 имени В.И.Разумовского» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
69.	МУЗ «Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
70.	МУЗ «Городская клиническая больница № 8» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
71.	МУЗ «Городская клиническая больница № 9» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
72.	МУЗ «Городская клиническая больница № 10» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
73.	МУЗ «Городская клиническая больница № 12» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
74.	МУЗ «Городская поликлиника № 6» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
75.	МУЗ «5 Детская инфекционная клиническая больница» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
76.	МУЗ «Детская инфекционная больница № 6» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
77.	МУЗ «7-я Городская детская больница» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
78.	МУЗ «Детская городская больница № 4» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
79.	МУЗ «Детская городская больница № 2» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
80.	МУЗ «Родильный дом № 2» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
81.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
82.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
83.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
84.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
85.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
86.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
87.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
88.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
89.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
90.	МУЗ «Городская поликлиника № 7» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
91.	МУЗ «Городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
92.	МУЗ «Городская поликлиника № 9» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
93.	МУЗ «Городская поликлиника № 10» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
94.	МУЗ «Городская поликлиника № 11» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
95.	МУЗ «Городская поликлиника № 14» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
96.	МУЗ «Городская поликлиника № 15» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
97.	МУЗ «Городская поликлиника № 16» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		
98.	МУЗ «Городская поликлиника № 17» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объедине- ние с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
99.	МУЗ «Городская поликлиника № 19» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
100.	МУЗ «Городская поликлиника № 20» КЗА МО «Город Саратов»	50	50			Установка 2 ПК	58	58			Внедрение 2 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
101.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	25	25			Установка 2 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
102.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
103.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 3»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
104.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
105.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 6» КЗА МО «Город Саратов»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
106.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
107.	МУЗ «Детская стоматологическая поликлиника № 7»	25	25			Установка 1 ПК	29	29			Внедрение 1 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
108.	ГУЗ «Саратовская областная клиническая больница»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
109.	ГУЗ «Областная офтальмологическая больница»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
110.	ГУЗ «Областной кардиохирургический центр»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
111.	ГУЗ «Областная детская инфекционная клиническая больница»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
112.	ГУЗ «Перинатальный центр»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
113.	ГУЗ «Вольский перинатальный центр»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
114.	ГУЗ «Областной госпиталь для ветеранов войн»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
115.	ГУЗ «Областной врачебно-физкультурный диспансер»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
116.	ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
117.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
118.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		
119.	ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер»	50	50			Установка 2 ПК	348	348			Внедрение 12 РМ, создание и наполнение паспорта ЛПУ, объединение с Единым паспортом региона		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Мероприятие 2.3. Ведение паспорта здравоохранения Саратовской области													
1.	ГУЗ «МИАЦ»	2000		2000		Создание и наполнение электронного паспорта региона	3000		3000		Создание электронного паспорта региона на основе паспортов ЛПУ		министерство здравоохранения области, ГУЗ «МИАЦ», комитет по информатизации Правительства области, ТФОМС
	Итого:	2000	0	2000			3000	0	3000	0			
	за 2 года	5000	0	5000	0								
	Всего по задаче:	151475,80	149475,80	2000,00	0,00		257005,80	153005,80	104000,00	0,00			
	за 2 года:	408481,60	302481,60	106000,00	0,00								
Задача 3. Внедрение стандартов оказания медицинской помощи													
Мероприятие 1. Постатный переход к оказанию медицинской помощи в соответствии со стандартами медицинской помощи, устанавливаемыми Минздравсоцразвития России.													
1.	Стандарт медицинской помощи больным с острым инфарктом миокарда (пр. МЗСР РФ от 06.09.2005 №548)					Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)					Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)	до 01.01.2013	министерство здравоохранения области, ТФОМС
	ГУЗ» Областной кардиохирургический центр»	3797,76	2235,61	787,88	774,27	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	3797,76	2235,61	787,88	774,27	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	ГУЗ «Саратовская областная клиническая больница»	9494,40	5589,03	1969,69	1935,68	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	8544,96	5030,13	1772,72	1742,11	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ «Балаковская больница № 1»	28483,20	16767,10	5909,06	5807,04	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	26109,58	15369,82	5416,64	5323,12	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МУЗ «ЦРБ Балашовского рай- она»	10443,84	6147,94	2166,66	2129,25	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	8544,95	5030,13	1772,71	1742,11	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ «Вольская ЦРБ» (с 2012)					Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	3797,76	2235,61	787,88	774,27	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ Городская клиническая боль- ница № 1» КЗАМО «Город Саратов»	23736,00	13972,58	4924,22	4839,20	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	21362,41	12575,33	4431,80	4355,28	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ Городская клиническая боль- ница № 2 КЗА МО «Город Саратов»	23736,00	13972,58	4924,22	4839,20	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	21362,41	12575,33	4431,80	4355,28	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ «Городская клиническая больница № 8» КЗА МО «Город Саратов»	37977,60	22356,13	7878,75	7742,72	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	32755,68	19282,16	6795,42	6678,10	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ «Городская клиническая больница № 12» КЗА МО «Город Саратов»	37977,60	22356,13	7878,75	7742,72	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	32755,68	19282,16	6795,42	6678,10	Снижение смертности от сердечно- сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ 750)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МУЗ «Городская больница № 2» (г.Энгельс)	23736,00	13972,58	4924,22	4839,20	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	21362,41	12575,33	4431,80	4355,28	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
2.	Стандарт медицинской помощи больным эссенциальной первичной артериальной гипертензией (пр. МЗСР РФ от 13.06.2007 № 419)					Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)					Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)	до 01.01.2013	МЗСО ТФОМС
	ГУЗ «Саратовская областная клиническая больница»	4011,69		1108,17	2903,52	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	4011,69		1108,17	2903,52	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ «Балаковская больница № 1»	8023,38		2216,34	5807,04	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	8023,38		2216,34	5807,04	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	4011,69		1108,17	2903,52	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	4011,69		1108,17	2903,52	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ Городская клиническая больница № 1» КЗА МО «Город Саратов»	4011,69		1108,17	2903,52	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	4011,69		1108,17	2903,52	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МУЗ «Городская клиническая больница №2» КЗА МО «Город Саратов»	4011,69		1108,17	2903,52	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	4011,69		1108,17	2903,52	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ «Городская клиническая больница № 8» КЗА МО «Город Саратов»	4680,31		1292,87	3387,44	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	4680,31		1292,87	3387,44	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ «Городская клиническая больница № 12» КЗА МО «Город Саратов»	6017,54		1662,26	4355,28	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	6017,54		1662,26	4355,28	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
	МУЗ «Городская больница № 2» (г.Энгельс)	5348,92		1477,56	3871,36	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 2,7% к уровню 2010 года до 860 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 767,2)	5348,92		1477,56	3871,36	Снижение смертности от сердечно-сосудистой патологии на 12,8% к уровню 2011 года до 750,0 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 750)		
3.	Стандарт медицинской помощи больным с инсультом (пр. МЗСР РФ от 01.08.2007 № 513)					Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)					Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)	до 01.01.2013	МЗСО ТФОМС
	ГУЗ «Саратовская областная клиническая больница»	61239,90	51483,75	3781,83	6974,32	Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)	66855,80	56205,34	4128,49	6621,97	Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МУЗ «Балаковская больница № 1»	56135,32	47192,19	3466,67	5476,46	Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)	56138,44	47195,31	3466,67	5476,46	Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)		
	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	36438,95	30634,04	2250,19	3554,72	Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)	51034,95	42904,83	3151,52	4978,60	Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)		
	МУЗ «Вольская ЦРБ» (с 2012)					Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)	51034,95	42904,83	3151,52	4978,60	Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)		
	МУЗ «Городская клиническая больница №1» КЗА МО «Город Саратов»	56135,32	47192,19	3466,67	5476,46	Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)	56138,44	47195,31	3466,67	5476,46	Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)		
	МУЗ «Городская клиническая больница № 6» КЗА МО «Город Саратов» (с 2012)					Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)	51034,95	42904,83	3151,52	4978,60	Снижение смертности от cerebro-vascularных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МУЗ Городская клиническая больница № 9» КЗА МО «Город Саратов»	56135,25	47192,12	3466,67	5476,46	Снижение смертности от цереброваскулярных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)	56138,44	47195,31	3466,67	5476,46	Снижение смертности от цереброваскулярных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)		
	МУЗ Городская клиническая больница № 12» КЗА МО «Город Саратов» (с 2012)					Снижение смертности от цереброваскулярных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)	51034,95	42904,83	3151,52	4978,60	Снижение смертности от цереброваскулярных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)		
	МУЗ «Городская клиническая больница № 10» КЗА МО «Город Саратов» (с 2012)					Снижение смертности от цереброваскулярных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)	51034,95	42904,83	3151,52	4978,60	Снижение смертности от цереброваскулярных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)		
	МУЗ «Городская больница № 1» (г.Энгельс)	56135,32	47192,19	3466,67	5476,46	Снижение смертности от цереброваскулярных болезней не менее чем на 14,4% к уровню 2010 года до 256 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 257,1)	56138,44	47195,31	3466,67	5476,46	Снижение смертности от цереброваскулярных болезней не менее чем на 2,3% к уровню 2011 года до 250 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 250)		
4.	Стандарт медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием шейки матки (пр. МЗСР РФ от 09.10.2006 №699)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)	до 01.01.2013	МЗСО, ФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ГУЗ ООД					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	1 модель (20 дней, 3 госпитализации)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	30321,28	22952,85	5204,93	2163,50	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	2 модель (75 дней, 3 госпитализации)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	23708,43	15059,70	6953,46	1695,27	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	3 модель (105 дней, 10 госпитализаций)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	1713,06	1029,57	513,96	169,53	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	ГУЗ «Вольский онкологический диспансер»					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1 модель (20 дней, 3 госпитализации)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	7240,91	5481,28	1242,97	516,66	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	2 модель (75 дней, 3 госпитализации)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	5080,36	3227,07	1490,03	363,26	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	3 модель (105 дней, 10 госпитализаций)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	1713,06	1029,57	513,96	169,53	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
5.	Стандарт медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием молочной железы (пр. МЗСР РФ от 09.10.2006 №700)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	ГУЗ ООД					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1 модель (30 дней, 4 госпитализации)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	4883,28	4369,71	426,76	86,81	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	2 модель (60 дней, 8 госпитализаций)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	105904,28	89046,92	13111,46	3745,9	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	3 модель (75 дней, 8 госпитализаций)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	38717,62	29970,22	7470,40	1277	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	ГУЗ СООД № 2					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	1 модель (30 дней, 4 госпитализации)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	1220,83	1092,43	106,70	21,7	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2 модель (60 дней, 8 госпитализаций)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	38509,86	32379,90	4767,81	1362,15	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	3 модель (75 дней, 8 госпитализаций)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	9679,40	7492,55	1867,60	319,25	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	ГУЗ «Вольский онкологический диспансер»					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
	1 модель (30 дней, 4 госпитализации)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	1220,83	1092,43	106,70	21,7	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ 201,2)		
	2 модель (60 дней, 8 госпитализаций)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ 203)	38509,86	32379,90	4767,81	1362,15	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3 модель (75 дней, 8 госпитализаций)					Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,9% к уровню 2010 года до 195,3 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 203)	6452,97	4995,07	1245,07	212,83	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 0,3% к уровню 2010 года до 194,8 на 100 тыс. населения (прогноз РФ - 201,2)		
6.	Отраслевой стандарт объемов акушерско-гинекологической помощи, 012,0, 013,0, 014,0, 015,0 (приказ Минздрава РФ от 05.11.1998 № 323)					Снижение материнской смертности на 4,8% к уровню 2011 года до 20 на 100 тыс. родившихся живыми (прогноз РФ - 19,5)					Снижение материнской смертности на 2,4% к уровню 2011 года до 20,5 на 100 тыс. родивших живыми (прогноз РФ - 19,5)		
	ГУЗ «Перинатальный центр Саратовской области»						15786,90	7558,26	3423,78	4804,86			
	ГУЗ «Перинатальный центр» (г.Саратов)						52623,00	25194,20	11412,60	16016,2			
	МУЗ «Городская клиническая больница № 1» КЗА МО «Город Саратов»						2104,94	1007,78	456,50	640,66			
	МУЗ Городская клиническая больница № 8» КЗА МО «Город Саратов»						52623,00	25194,20	11412,60	16016,2			
	МУЗ «Родильный дом № 2» (г.Саратов)						1052,45	503,88	228,25	320,32			
	МУЗ «Родильный дом» г.Балаково						10524,60	5038,84	2282,52	3203,24			
	МУЗ «Балашовский родильный дом»						1052,45	503,88	228,25	320,32			
	ГУЗ «Вольский перинатальный центр»						1052,45	503,88	228,25	320,32			
	МУЗ «Перинатальный центр» (г.Энгельс)						21049,21	10077,68	4565,05	6406,48			
7.	Стандарт оказания медицинской помощи больным при синдроме дыхательных расстройств у новорожденного (приказ Минздравсоцразвития РФ от 13.03.2006)										Снижение показателя ранней неонатальной смертности от респираторных нарушений с 0,9‰ в 2011 году до 0,8‰ в 2012 году	до 01.01.2013	МЗСО, ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ГУЗ «Перинатальный центр Саратовской области»						45055,40	36179,03	7558,51	1317,86			
	ГУЗ «Перинатальный центр» (г.Саратов)						22527,71	18089,52	3779,26	658,93			
	ГУЗ «Саратовская областная детская больница»						9011,08	7235,81	1511,70	263,57			
	МУЗ «Городская клиническая больница № 8» КЗА МО «Город Саратов»						27033,24	21707,41	4535,11	790,72			
	МУЗ «Перинатальный центр» г. Энгельс						9011,08	7235,81	1511,70	263,57			
	Итого:	561719,36	388256,16	72343,84	101119,36		1352478,35	983331,69	185182,24	183964,42			
	итого на 2011-2012 годы:	1914197,71	1371587,85	257526,08	285083,78								

Мероприятие 2. Посттапный переход к 2013 году к включению в тарифы на оплату медицинской помощи за счет ОМС расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, приобретение оборудования стоимостью до 100 тысяч рублей за единицу

	Одноканальное финансирование медицинской помощи через систему обязательного медицинского страхования в 2011 году:											01.01.2011	министерство здравоохранения области, ТФОМС
	по государственным учреждениям здравоохранения:												
1.	ГУЗ «Областной кардиохирургический центр» министерства здравоохранения Саратовской области	18353,00			18353,00		Увеличение доли средств ОМС до 58,7%						
2.	ГУЗ «Областная детская инфекционная клиническая больница» министерства здравоохранения Саратовской области	26862,70			26862,70		Увеличение доли средств ОМС до 58,7%						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»	59512,90			59512,90	Увеличение доли средств ОМС до 58,7%							
4.	ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер»	10303,60			10303,60	Увеличение доли средств ОМС до 58,7%							
5.	ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер» Министерства здравоохранения Саратовской области	20284,80			20284,80	Увеличение доли средств ОМС до 58,7%							
6.	ГУЗ «Областная офтальмологическая больница»	9760,10			9760,10	Увеличение доли средств ОМС до 58,7%							
	по муниципальным учреждениям здравоохранения:												
7.	МУЗ «Дергачевская центральная районная больница»	24608,10			24608,10	Увеличение доли средств ОМС до 58,7%							
8	МУЗ «Центральная районная больница Пугачевского муниципального района Саратовской области»	30805,20			30805,20	Увеличение доли средств ОМС до 58,7%							
9.	МУЗ «Мокроусская центральная районная больница Федоровского района»	10414,20			10414,20	Увеличение доли средств ОМС до 58,7%							
10	МУЗ «Хвалынская центральная районная больница имени Бржозовского»	15811,90			15811,90	Увеличение доли средств ОМС до 58,7%							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	Одноканальное финансирование медицинской помощи через систему обязательного медицинского страхования в 2012 году,													
	в том числе:													
	по государственным учреждениям здравоохранения:													
												01.01.2012	министерство здравоохранения области, ТФОМС	
1.	ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»						71412,50			71412,50	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%			
2.	ГУЗ «Перинатальный центр»						74831,80			74831,80	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%			
3.	ГУЗ «Вольский перинатальный центр» министерства здравоохранения Саратовской области						26172,10			26172,10	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%			
4.	ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции»						18137,50			18137,50	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%			
5.	ГУЗ «Областной кардиохирургический центр» министерства здравоохранения Саратовской области						27535,70			27535,70	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%			
6.	ГУЗ «Областная детская инфекционная клиническая больница» министерства здравоохранения Саратовской области						28199,10			28199,10	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%			
7.	ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»						62349,10			62349,10	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%			
8.	ГУЗ «Саратовский онкологический диспансер»						9463,00			9463,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9.	ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области						19623,60			19623,60	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
10.	ГУЗ «Областная офтальмологическая больница»						10283,10			10283,10	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
	по муниципальным учреждениям здравоохранения:												
11.	МУЗ «Калининская центральная районная больница»						25853,00			25853,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
12.	МУЗ «Марковская центральная районная больница»						27534,00			27534,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
13.	МУЗ «Новобурасская центральная районная больница»						9609,30			9609,30	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
14.	МУЗ «Петровская центральная районная больница Саратовской области»						23631,70			23631,70	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
15.	МУЗ «Духовницкая центральная районная больница»						8153,00			8153,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
16.	МУЗ «Новоузенская центральная районная больница»						22018,30			22018,30	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
17.	МУЗ «Ртищевская центральная районная больница»						20553,00			20553,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
18.	МУЗ «Ершовская центральная районная больница»						21177,10			21177,10	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
19.	МУЗ «Городская больница № 1» г.Балаково						31270,70			31270,70	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
20.	МУЗ «Городская поликлиника № 3 г.Балаково»						6722,50			6722,50	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
21.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» г.Балаково						7333,60			7333,60	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
22.	МУЗ «Детская городская больница № 1» г.Балаково						8148,00			8148,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.	МУЗ «Детская городская поликлиника» г.Балаково						15380,20			15380,20	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
24.	МУЗ «Мало-Быковская участковая больница» г.Балаково						916,70			916,70	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
25.	МУЗ «Родильный дом» г.Балаково						6722,50			6722,50	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
26.	МУЗ «Стоматологическая поликлиника» г.Балаково						6416,90			6416,90	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
27.	МУЗ «Центральная районная поликлиника» г.Балаково						85435,00			85435,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
28.	МУЗ «Центр медицинской профилактики» г.Балаково						2727,00			2727,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
29.	МУЗ «Городская детская больница» г.Энгельса						8113,70			8113,70	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
30.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» г.Энгельса						4753,50			4753,50	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
31.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» г.Энгельса						3524,10			3524,10	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
32.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» г.Энгельса						3933,90			3933,90	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
33.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» г.Энгельса						4015,90			4015,90	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
34.	МУЗ «Детская городская поликлиника №1» г.Энгельса						4753,50			4753,50	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
35.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» г.Энгельса						4097,80			4097,80	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
36.	МУЗ «Перинатальный центр» г.Энгельса						12867,20			12867,20	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
37.	МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса						16227,50			16227,50	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38.	МУЗ «Энгельсская районная больница»						61776,40			61776,40	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
39.	МУЗ «Городская больница № 2» г.Энгельса						9097,20			9097,20	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
40.	МУЗ «Городская стоматологическая поликлиника» г.Энгельса						3114,30			3114,30	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
41.	МУЗ «Центр медицинской профилактики г.Энгельса						3481,00			3481,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
42.	МУЗ «Дергачевская центральная районная больница»						25841,00			25841,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
43.	МУЗ «Центральная районная больница Пугачевского муниципального района Саратовской области»						33598,80			33598,80	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
44.	МУЗ «Мокроусская центральная районная больница Федоровского района»						10579,30			10579,30	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
45.	МУЗ «Хвалынская центральная районная больница имени Бржозовского»						14983,00			14983,00	Увеличение доли средств ОМС до 63,4%		
	Всего:	226716,50	0,00	0,00		226716,50	902368,10	0,00	0,00	902368,10			
	за 2 года:	1129084,60	0,00	0,00		1129084,60				902368,10			
Мероприятие 3. Проведение диспансеризации 14-летних подростков и создание центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации													
1.	МУЗ «Центральная районная больница Александрово-Гайского района»	174,95	174,95			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	166,17	166,17			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
2.	МУЗ «Центральная районная больница Аркадакского района»	179,61	179,61			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	184,73	184,73			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
3.	МУЗ «Аткарская центральная районная больница»	305,81	305,81			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	298,36	298,36			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
												министерство здравоохранения области, ФФОМС	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	МУЗ «Центральная районная больница Базарно-Карабулакского района»	212,17	212,17			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	216,58	216,58			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
5.	ЛПУ Балаковского района	1266,34	1266,34			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	1325,76	1325,76			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
6.	ЛПУ Балашовского района	653,57	653,57			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	706,67	706,67			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
7.	МУЗ «Балтайская центральная районная больница»	90,70	90,70			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	96,92	96,92			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
8.	ЛПУ Вольского района	674,08	674,08			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	657,66	657,66			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
9.	МУЗ «Воскресенская центральная районная больница»	83,86	83,86			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	95,43	95,43			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
10.	МУЗ «Дергачевская центральная районная больница»	206,61	206,61			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	165,14	165,14			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
11.	МУЗ «Духовницкая центральная районная больница»	92,22	92,22			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	92,08	92,08			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
12.	МУЗ «Екатериновская центральная районная больница»	129,71	129,71			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	161,54	161,54			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
13.	МУЗ «Ершовская центральная районная больница»	341,79	341,79			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	342,42	342,42			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
14.	МУЗ «Медико-санитарная часть городского округа ЗАТО Светлый Саратовской области»	96,75	96,75			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	94,73	94,73			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
15.	МУЗ «Ивантеевская центральная районная больница»	120,51	120,51			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	139,32	139,32			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16.	МУЗ «Калининская центральная районная больница»	296,35	296,35			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	253,84	253,84			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
17.	МУЗ «Красноармейская центральная районная больница»	311,58	311,58			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	311,42	311,42			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
18.	МУЗ «Центральная районная больница Краснокутского муниципального района»	215,75	215,75			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	255,24	255,24			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
19.	МУЗ «Краснопартизанская центральная районная больница Саратовской области»	128,56	128,56			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	122,14	122,14			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
20.	МУЗ «Центральная районная больница Лысогорского района»	160,24	160,24			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	158,53	158,53			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
21.	МУЗ «Марковская центральная районная больница»	449,00	449,00			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	516,31	516,31			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
22.	МУЗ «Новобурасская центральная районная больница»	142,10	142,10			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	134,70	134,70			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
23.	МУЗ «Новоузенская центральная районная больница»	300,81	300,81			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	313,31	313,31			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
24.	МУЗ «Центральная районная больница Озинского муниципального района»	207,61	207,61			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	213,07	213,07			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
25.	МУЗ «Перелюбская центральная районная больница»	144,69	144,69			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	148,67	148,67			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
26.	МУЗ «Петровская центральная районная больница Саратовской области»	338,71	338,71			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	322,73	322,73			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
27.	МУЗ «Питерская центральная районная больница»	159,71	159,71			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	165,65	165,65			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28.	МУЗ «Центральная районная больница Пугачевского муниципального района»	396,55	396,55			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	395,40	395,40			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
29.	МУЗ «Ровенская центральная районная больница»	152,63	152,63			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	164,34	164,34			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
30.	МУЗ «Центральная районная больница Романовского района»	118,91	118,91			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	111,90	111,90			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
31.	МУЗ «Ртищевская центральная районная больница»	388,56	388,56			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	398,57	398,57			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
32.	МУЗ «Самойловская центральная районная больница»	200,82	200,82			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	186,84	186,84			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
33.	МУЗ «Центральная районная больница Саратовского района»	339,90	339,90			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	306,00	306,00			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
34.	МУЗ «Степновская центральная районная больница»	226,20	226,20			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	206,97	206,97			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
35.	МУЗ «Татищевская центральная районная больница»	181,06	181,06			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	224,32	224,32			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
36.	МУЗ «Турковская центральная районная больница»	80,76	80,76			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	102,83	102,83			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
37.	МУЗ «Мокроусская центральная районная больница Федоровского района»	180,88	180,88			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	184,23	184,23			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
38.	МУЗ «Хвалынская центральная районная больница имени Бржозовского»	174,79	174,79			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	201,99	201,99			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
39.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» г.Энгельс	593,55	593,55			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	553,62	553,62			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» г.Энгельс	648,66	648,66			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	659,91	659,91			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
41.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» г.Энгельс	261,04	261,04			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	257,57	257,57			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
42.	МУЗ «Энгельсская районная больница»	199,69	199,69			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	194,28	194,28			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
43.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	687,01	687,01			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	692,34	692,34			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
44.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	408,83	408,83			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	353,60	353,60			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
45.	МУЗ «Городская поликлиника № 11» КЗА МО «Город Саратов»	238,41	238,41			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	233,05	233,05			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
46.	МУЗ «5-ая детская инфекционная клиническая больница» КЗА МО «Город Саратов»	158,87	158,87			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	141,13	141,13			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
47.	МУЗ «Детская инфекционная больница № 6» КЗА МО «Город Саратов»	149,69	149,69			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	152,38	152,38			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
48.	МУЗ «Городская поликлиника № 20» КЗА МО «Город Саратов»	71,48	71,48			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	77,04	77,04			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
49.	МУЗ «Детская городская больница № 4» КЗА МО «Город Саратов»	242,86	242,86			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	245,81	245,81			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
50.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	228,46	228,46			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	221,69	221,69			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
51.	МУЗ «7-ая городская детская больница» КЗА МО «Город Саратов»	717,69	717,69			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	683,30	683,30			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
52.	МУЗ «Городская поликлиника № 9» КЗА МО «Город Саратов»	333,56	333,56			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	367,87	367,87			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
53.	МУЗ «Городская поликлиника № 16» КЗА МО «Город Саратов»	67,49	67,49			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	95,12	95,12			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
54.	МУЗ «Городская поликлиника № 19» КЗА МО «Город Саратов»	153,19	153,19			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	168,26	168,26			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
55.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	1070,29	1070,29			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков	1131,85	1131,85			улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
56.	ГУЗ «Областная клиническая больница»					улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков					улучшение состояния репродуктивного здоровья подростков		
	Итого:	16155,62	16155,62	0,00	0,00		16371,33	16371,33	0,00	0,00			
	Итого за 2 года:	32526,95	32526,95	0,00	0,00								

Мероприятие 4. Обеспечение потребности во врачах по основным специальностям с учетом объемов медицинской помощи по Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи

1.	ММУ «Александрово-Гайская центральная районная больница»	284		284		прибытие 2 молодых специалистов	301,3		301,3		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	администрации муниципальных районов, МЗСО
2.	МУЗ «Аркадакская центральная районная больница»	320		320		закрепление кадров	339,5		339,5		закрепление кадров	До 2013 года	
3.	МУЗ «Аткарская центральная районная больница»	547		547		прибытие 3 молодых специалистов	580,4		580,4		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
4.	МУЗ «Базарно-Карабулакская центральная районная больница»	240		240		прибытие 1 молодого специалиста	254,6		254,6		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
5.	Комитет здравоохранения администрации Балаковского муниципального района					прибытие 3 молодых специалистов					прибытие 7 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская больница № 1»	1 572,00		1 572,00		прибытие 2 молодых специалистов	1 641,60		1 641,60		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Родильный дом» г.Балаково	30,00		30,00		прибытие 1 молодого специалиста	15,00		15,00		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 5»	30,00		30,00		закрепление кадров	15,00		15,00		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Детская поликлиника г.Балаково»						30,00		30,00		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МУЗ «Центральная районная поликлиника»						30,00		30,00		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
6.	МУ «Балашовская центральная районная больница»	2 606,00		2 606,00		прибытие 6 молодых специалистов	2 765,00		2 765,00		прибытие 9 молодых специалистов	До 2013 года	
7.	МУЗ «Балтайская центральная районная больница»	268		268		закрепление кадров	284,3		284,3		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
8.	МУЗ «Вольская центральная районная больница»	1 480,00		1 480,00		прибытие 6 молодых специалистов	1 570,30		1 570,30		прибытие 8 молодых специалистов	До 2013 года	
9.	МУЗ «Воскресенская центральная районная больница»	149		149		прибытие 2 молодых специалистов	158,1		158,1		закрепление кадров	До 2013 года	
10.	МУЗ «Дергачёвская центральная районная больница»	117		117		прибытие 1 молодого специалиста	124,1		124,1		прибытие 4 молодых специалистов	До 2013 года	
11.	МУЗ «Духовницкая центральная районная больница»	127		127		закрепление кадров	134,7		134,7		закрепление кадров	До 2013 года	
12.	МУЗ «Екатериновская центральная районная больница»	172		172		прибытие 1 молодого специалиста	182,5		182,5		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
13.	МУЗ «Ершовская центральная районная больница»	359		359		прибытие 3 молодых специалистов	380,9		380,9		прибытие 8 молодых специалистов	До 2013 года	
14.	ММУ «Ивантеевская центральная районная больница»	183		183		прибытие 1 молодого специалиста	194,2		194,2		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
15.	ММУ «Калининская центральная районная больница»	515		515		прибытие 2 молодых специалистов	546,4		546,4		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
16.	МУЗ «Красноармейская центральная районная больница»	498		498		прибытие 2 молодых специалистов	528,4		528,4		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
17.	МУЗ «Краснокутская центральная районная больница»	377		377		прибытие 3 молодых специалистов	400		400		прибытие 4 молодых специалистов	До 2013 года	
18.	ММУ «Краснопартизанская центральная районная больница»	144		144		прибытие 2 молодых специалистов	152,8		152,8		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
19.	МУЗ «Центральная районная больница Лысогорского района»	222		222		закрепление кадров	235,5		235,5		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
20.	МУЗ «Марксовская центральная районная больница»	655		655		прибытие 2 молодых специалистов	695		695		прибытие 4 молодых специалистов	До 2013 года	
21.	МУЗ «Новобураская центральная районная больница»	476		476		закрепление кадров	505		505		закрепление кадров	До 2013 года	
22.	МУЗ «Новоузенская центральная районная больница»	326		326		прибытие 3 молодых специалистов	345,9		345,9		прибытие 7 молодых специалистов	До 2013 года	
23.	МУЗ «Озинская центральная районная больница»	173		173		закрепление кадров	183,6		183,6		закрепление кадров	До 2013 года	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
24.	ММУ «Перелюбская центральная районная больница»	77		77		прибытие 1 молодого специалиста	81,7		81,7		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
25.	ММУ «Петровская центральная районная больница»	714		714		прибытие 5 молодых специалистов	757,6		757,6		прибытие 6 молодых специалистов	До 2013 года	
26.	ММУ «Питерская центральная районная больница»	595		595		прибытие 1 молодого специалиста	631,3		631,3		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
27.	ММУ «Центральная районная больница г.Пугачева и Пугачевского района Саратовской области»	1 103,00		1 103,00		прибытие 5 молодых специалистов	1 170,30		1 170,30		прибытие 7 молодых специалистов	До 2013 года	
28.	ММУ «Ровенская центральная районная больница»	174		174		прибытие 2 молодых специалистов	184,6		184,6		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
29.	МУЗ «Романовская центральная районная больница»	76		76		закрепление кадров	80,6		80,6		закрепление кадров	До 2013 года	
30.	ММУ «Ртищевская центральная районная больница»	957		957		закрепление кадров	1 015,40		1 015,40		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
31.	ММУ «Самойловская центральная районная больница»	280		280		прибытие 3 молодых специалистов	297,1		297,1		прибытие 4 молодых специалистов	До 2013 года	
32.	ММУ «Центральная районная больница Саратовского района»	305		305		закрепление кадров	323,6		323,6		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
33.	ММУ «Степновская центральная районная больница Советского района»	262		262		прибытие 1 молодого специалиста	278		278		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
34.	ММУ «Татищевская центральная районная больница»	455		455		прибытие 4 молодых специалистов	482,8		482,8		прибытие 6 молодых специалистов	До 2013 года	
35.	МУЗ «Турковская центральная районная больница»	60		60		прибытие 1 молодого специалиста	63,7		63,7		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
36.	МУЗ «Мокроусская центральная районная больница Федоровского района»	136		136		прибытие 1 молодого специалиста	144,3		144,3		закрепление кадров	До 2013 года	
37.	ММУ «Хвалынская центральная районная больница»	332		332		прибытие 4 молодых специалистов	352,3		352,3		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
38.	Комитет по здравоохранению Энгельского муниципального района					прибытие 29 молодых специалиста					прибытие 13 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская больница № 1» г.Энгельса	1 311,10		1 311,10		прибытие 7 молодых специалистов	1 391,10		1 391,10		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская больница № 2»	594,10		594,10		прибытие 7 молодых специалистов	630,30		630,30		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МУЗ «Городская детская больница»	233,40		233,40		прибытие 1 молодого специалиста	247,60		247,60		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Энгельсская районная больница»	484,60		484,60		прибытие 2 молодых специалистов	514,20		514,20		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Перинатальный центр»	921,60		921,60		прибытие 3 молодых специалистов	977,80		977,80		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Городская стоматологическая поликлиника»	269,90		269,90		прибытие 4 молодых специалистов	286,40		286,40		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Станция скорой медицинской помощи»	345,20		345,20		закрепление кадров	366,30		366,30		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 1»	459,10		459,10		прибытие 1 молодого специалиста	487,10		487,10		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 2»	335,20		335,20		прибытие 1 молодого специалиста	355,60		355,60		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 3»	323,00		323,00		закрепление кадров	342,70		342,70		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 4»	376,20		376,20		закрепление кадров	399,10		399,10		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1»	399,40		399,40		прибытие 3 молодых специалистов	423,80		423,80		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2»	354,00		354,00		закрепление кадров	375,60		375,60		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Центр медицинской профилактики»	39,80		39,80		закрепление кадров	42,20		42,20		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»	35,40		35,40		закрепление кадров	37,60		37,60		закрепление кадров	До 2013 года	
39.	Комитет здравоохранения администрации муниципального образования «Город Саратов»					прибытие 80 молодых специалистов					прибытие 80 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская клиническая больница № 5»	431,50		431,50		прибытие 1 молодого специалиста	457,80		457,80		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Детская инфекционная больница № 6»	557,20		557,20		закрепление кадров	591,20		591,20		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «7-я Городская детская больница»	963,60		963,60		прибытие 2 молодых специалистов	1 022,40		1 022,40		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 16»	1 122,20		1 122,20		прибытие 4 молодых специалистов	1 190,70		1 190,70		прибытие 4 молодых специалистов	До 2013 года	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МУЗ «Городская поликлиника № 19»	1 207,30		1 207,30		прибытие 4 молодых специалистов	1 280,90		1 280,90		прибытие 4 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 2»	1 449,20		1 449,20		прибытие 3 молодых специалистов	1 537,60		1 537,60		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 6»	661,70		661,70		прибытие 2 молодых специалистов	702,10		702,10		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 5»	67,70		67,70		прибытие 1 молодого специалиста	71,80		71,80		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	Городская станция скорой медицинской помощи	2 650,70		2 650,70		прибытие 10 молодых специалистов	2 812,40		2 812,40		прибытие 10 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская клиническая больница № 6»	1 491,80		1 491,80		прибытие 1 молодого специалиста	1 582,80		1 582,80		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Детская Городская Больница № 2»	286,40		286,40		закрепление кадров	303,90		303,90		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 6»	270,90		270,90		закрепление кадров	287,40		287,40		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 3»	487,60		487,60		закрепление кадров	517,30		517,30		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 11»	1 040,90		1 040,90		прибытие 2 молодых специалистов	1 104,40		1 104,40		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 20»	760,40		760,40		прибытие 3 молодых специалистов	806,80		806,80		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Центр медицинской профилактики»	46,40		46,40		закрепление кадров	49,20		49,20		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «ГКБ № 9»	905,50		905,50		закрепление кадров	960,70		960,70		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «ГКБ № 1»	2 931,30		2 931,30		прибытие 1 молодого специалиста	3 110,10		3 110,10		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 14»	456,60		456,60		закрепление кадров	484,50		484,50		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 8»	1 100,90		1 100,90		прибытие 3 молодых специалистов	1 168,10		1 168,10		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская клиническая больница № 2»	2 358,60		2 358,60		прибытие 1 молодого специалиста	2 502,50		2 502,50		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 10»	915,20		915,20		прибытие 3 молодых специалистов	971,00		971,00		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская клиническая больница №12»	1 470,50		1 470,50		прибытие 4 молодых специалистов	1 560,20		1 560,20		прибытие 4 молодых специалистов	До 2013 года	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МУЗ «Детская Городская Поликлиника № 8»	876,50		876,50		прибытие 3 молодых специалистов	930,00		930,00		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «ЦВМиР»	154,80		154,80		закрепление кадров	164,20		164,20		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ Городская поликлиника № 1»	897,80		897,80		закрепление кадров	952,60		952,60		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Городская клиническая больница № 10»	1 008,10		1 008,10		прибытие 3 молодых специалистов	1 069,60		1 069,60		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Родильный дом № 2»	332,80		332,80		закрепление кадров	353,10		353,10		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 5»	336,70		336,70		прибытие 2 молодых специалистов	357,20		357,20		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 3»	872,60		872,60		прибытие 1 молодого специалиста	925,80		925,80		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 17»	719,80		719,80		прибытие 4 молодых специалистов	763,70		763,70		прибытие 4 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 7»	839,70		839,70		прибытие 2 молодых специалистов	890,90		890,90		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «ДИКБ № 5»	855,20		855,20		прибытие 2 молодых специалистов	907,40		907,40		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 8»	139,30		139,30		закрепление кадров	147,80		147,80		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Детская Городская Поликлиника № 4»	489,50		489,50		прибытие 3 молодых специалистов	519,40		519,40		прибытие 3 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 2»	812,60		812,60		закрепление кадров	862,20		862,20		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 15»	793,30		793,30		прибытие 2 молодых специалистов	841,70		841,70		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2»	646,20		646,20		прибытие 2 молодых специалистов	685,60		685,60		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	ЦМП «Препарат»	23,20		23,20		закрепление кадров	24,60		24,60		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 9»	990,60		990,60		прибытие 4 молодых специалистов	1 051,00		1 051,00		прибытие 4 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Городская клиническая больница № 8»	2 629,40		2 629,40		прибытие 1 молодого специалиста	2 789,80		2 789,80		прибытие 1 молодого специалиста	До 2013 года	
	МУЗ «Детская городская больница № 4»	534,00		534,00		закрепление кадров	566,60		566,60		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1»	835,90		835,90		прибытие 4 молодых специалистов	886,90		886,90		прибытие 4 молодых специалистов	До 2013 года	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1»	147,00		147,00		закрепление кадров	156,00		156,00		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Городская клиническая больница №7»	232,20		232,20		закрепление кадров	246,40		246,40		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Лечебно-консультативный Центр»	743,00		743,00		закрепление кадров	788,30		788,30		закрепление кадров	До 2013 года	
	МУЗ «Городская поликлиника № 4»	530,10		530,10		прибытие 2 молодых специалистов	562,40		562,40		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	МУЗ «Детская стоматологическая № 7»	131,60		131,60		закрепление кадров	139,60		139,60		закрепление кадров	До 2013 года	
40.	МУЗ ЗАТО п.Светлый	216		216		прибытие 2 молодых специалистов	229,2		229,2		прибытие 2 молодых специалистов	До 2013 года	
	Итого:	64300	0	64300	0	183	68222,6	0	68222,6	0	197		
	за 2 года:	132522,6	0	132522,6	0								

Мероприятие 5. Подготовка к включению с 2013 года в территориальные программы обязательного медицинского страхования дополнительных денежных выплат медицинским работникам первичного звена здравоохранения и дополнительной диспансеризации работающих граждан, диспансеризации детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

5.1. Осуществление дополнительных денежных выплат медицинским работникам первичного звена здравоохранения

5.1.1. Денежные выплаты медицинскому персоналу фельдшерско-акушерских пунктов и учреждений скорой медицинской помощи

1.	МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района»	1538,70		1538,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1538,70		1538,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2011-2012	министерство здравоохранения области
2.	МУЗ «ЦРБ Аркадакского района»	2109,60		2109,60		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2109,60		2109,60		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
3.	МУЗ «Аткарская ЦРБ»	1835,90		1835,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1835,90		1835,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	МУЗ «ЦРБ Базарно-Карабулакского района»	2222,30		2222,30		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2222,30		2222,30		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
5.	МУЗ «Центральная районная поликлиника» г.Балаково	2678,00		2678,00		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2678,00		2678,00		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
6.	МУЗ «Станция скорой медицинской помощи» г.Балаково	11421,80		11421,80		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	11421,80		11421,80		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
7.	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	6481,90		6481,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	6481,90		6481,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
8.	МУЗ «Балтайская ЦРБ»	1594,30		1594,30		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1594,30		1594,30		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
9.	МУЗ «Вольская ЦРБ»	2103,00		2103,00		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2103,00		2103,00		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10.	МУЗ «Станция скорой медицинской помощи» г.Вольск	5989,30		5989,30		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5989,30		5989,30		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
11.	МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	1481,60		1481,60		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1481,60		1481,60		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
12.	МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	3269,20		3269,20		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3269,20		3269,20		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
13.	МУЗ «Духовницкая ЦРБ»	1497,70		1497,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1497,70		1497,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
14.	МУЗ «Екатериновская ЦРБ»	2947,00		2947,00		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2947,00		2947,00		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
15.	МУЗ «Ершовская ЦРБ»	3317,50		3317,50		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3317,50		3317,50		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16.	МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»	1787,60		1787,60		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1787,60		1787,60		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
17.	МУЗ «Калининская ЦРБ»	3108,10		3108,10		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3108,10		3108,10		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
18.	ММУ «Красноармейская ЦРБ»	3124,20		3124,20		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3124,20		3124,20		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
19.	МУЗ «ЦРБ Краснокутского муниципального района»	3051,70		3051,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3051,70		3051,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
20.	МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ Сар.обл.»	1900,30		1900,30		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1900,30		1900,30		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
21.	МУЗ «ЦРБ Лысогорского района»	1948,60		1948,60		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1948,60		1948,60		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22.	МУЗ «Марковская ЦРБ»	4315,90		4315,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4315,90		4315,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
23.	МУЗ «Новобурасская ЦРБ»	1384,90		1384,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1384,90		1384,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
24.	МУЗ «Новоузенская ЦРБ»	2560,60		2560,60		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2560,60		2560,60		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
25.	МУЗ «ЦРБ Озинского муниципального района»	1835,80		1835,80		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1835,80		1835,80		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
26.	МУЗ «Перелюбская ЦРБ»	1594,30		1594,30		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1594,30		1594,30		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
27.	МУЗ «Петровская ЦРБ»	3317,40		3317,40		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3317,40		3317,40		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28.	МУЗ «Питерская ЦРБ»	1264,10		1264,10		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1264,10		1264,10		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
29.	МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района»	3575,10		3575,10		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3575,10		3575,10		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
30.	МУЗ «Ровенская ЦРБ»	1256,10		1256,10		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1256,10		1256,10		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
31.	МУЗ «ЦРБ Романовского района»	1819,80		1819,80		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1819,80		1819,80		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
32.	МУЗ Ртищевская ЦРБ	3502,70		3502,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3502,70		3502,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
33.	МУЗ «Самойловская ЦРБ»	2576,70		2576,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2576,70		2576,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
34.	МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	3075,80		3075,80		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3075,80		3075,80		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
35.	МУЗ «Степновская ЦРБ»	1554,00		1554,00		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1554,00		1554,00		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
36.	МУЗ «Татищевская ЦРБ»	1811,70		1811,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1811,70		1811,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
37.	МУЗ «Турковская ЦРБ»	1473,50		1473,50		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1473,50		1473,50		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
38.	МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»	2125,70		2125,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2125,70		2125,70		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
39.	МУЗ «Хвалынская ЦРБ»	2689,40		2689,40		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2689,40		2689,40		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40.	МУЗ «Энгельская районная больница»	2687,00		2687,00		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2687,00		2687,00		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
41.	МУЗ «Станция скорой медицинской помощи» г.Энгельс	12241,40		12241,40		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	12241,40		12241,40		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
42.	МУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи» г.Саратов	42570,90		42570,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	42625,90		42625,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
43.	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый Саратовской области»	450,90		450,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	450,90		450,90		подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
	Итого:	165092,00	0,00	165092,00	0,00		165147,00	0,00	165147,00	0,00			
	за 2 года:	330239,00	0,00	330239,00	0,00								
5.1.2 Осуществление дополнительных денежных выплат медицинским работникам участковой службы и ВОП													
1.	МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района»	2237,89			2237,89	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2246,06			2246,06	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
2.	МУЗ «ЦРБ Аркадакского района»	3570,45			3570,45	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3583,48			3583,48	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.	МУЗ «Аткарская ЦРБ»	4870,34			4870,34	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4888,12			4888,12	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
4.	МУЗ «ЦРБ Базарно-Карабулакского района»	3980,95			3980,95	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3995,48			3995,48	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
5.	МУЗ «Городская поликлиника № 3 г.Балаково»	4281,17			4281,17	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4296,80			4296,80	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
6.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» г.Балаково	4499,81			4499,81	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4516,23			4516,23	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
7.	МУЗ «Детская городская поликлиника» г.Балаково	9658,15			9658,15	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	9693,40			9693,40	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
8.	МУЗ «Мало-Быковская участковая больница» с.М.Быковка	263,78			263,78	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	264,74			264,74	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9.	МУЗ «Центральная районная поликлиника» г.Балаково	8783,73			8783,73	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	8815,79			8815,79	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
10.	МУЗ «Балашовская ЦРБ»	11164,34			11164,34	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	11205,09			11205,09	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
11.	МУЗ «Городская детская больница» г.Балашов	3414,58			3414,58	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3427,04			3427,04	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
12.	МУЗ «Балтайская ЦРБ»	1625,83			1625,83	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1631,76			1631,76	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
13.	МУЗ «Вольская ЦРБ»	8700,32			8700,32	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	8732,08			8732,08	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
14.	МУЗ «Вольская детская больница»	2881,91			2881,91	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2892,43			2892,43	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15.	МУЗ МСЧ «Большевик» г.Вольска	1090,50			1090,50	подготов- ка к включе- нию с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денеж- ных выплат медработ- никам пер- вичного звена	1094,48			1094,48	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денежных выплат медработ- никам первичного звена		
16.	НУЗ «Линейная б-ца на ст.Сенная ОАО «РЖД»	1224,34			1224,34	подготов- ка к включе- нию с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денеж- ных выплат медработ- никам пер- вичного звена	1228,81			1228,81	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денежных выплат медработ- никам первичного звена		
17.	МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	2197,69			2197,69	подготов- ка к включе- нию с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денеж- ных выплат медработ- никам пер- вичного звена	2205,71			2205,71	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денежных выплат медработ- никам первичного звена		
18.	МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	2626,19			2626,19	подготов- ка к включе- нию с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денеж- ных выплат медработ- никам пер- вичного звена	2635,78			2635,78	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денежных выплат медработ- никам первичного звена		
19.	МУЗ «Духовницкая ЦРБ»	2747,68			2747,68	подготов- ка к включе- нию с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денеж- ных выплат медработ- никам пер- вичного звена	2757,71			2757,71	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денежных выплат медработ- никам первичного звена		
20.	МУЗ «Екатериновская ЦРБ»	2762,87			2762,87	подготов- ка к включе- нию с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денеж- ных выплат медработ- никам пер- вичного звена	2772,95			2772,95	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС допол- нительных денежных выплат медработ- никам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21.	МУЗ «Ершовская ЦРБ»	4423,79			4423,79	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4439,94			4439,94	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
22.	МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»	1745,68			1745,68	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1752,05			1752,05	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
23.	МУЗ «Калининская ЦРБ»	4802,61			4802,61	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4820,14			4820,14	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
24.	ММУ «Красноармейская ЦРБ»	5829,92			5829,92	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5851,20			5851,20	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
25.	МУЗ «ЦРБ Краснокутского муниципального района»	3179,03			3179,03	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3190,63			3190,63	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
26.	МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ Саратовской области»	1034,82			1034,82	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1038,60			1038,60	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27.	МУЗ «ЦРБ Лысогорского района»	3036,71			3036,71	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3047,79			3047,79	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
28.	МУЗ «Марковская ЦРБ»	5752,14			5752,14	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5773,14			5773,14	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
29.	МУЗ «Новобурасская ЦРБ»	2306,50			2306,50	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2314,92			2314,92	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
30.	МУЗ «Новоузенская ЦРБ»	4865,62			4865,62	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4883,38			4883,38	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
31.	МУЗ «ЦРБ Озинского муниципального района»	2842,25			2842,25	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2852,62			2852,62	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
32.	МУЗ «Перелюбская ЦРБ»	966,19			966,19	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	969,72			969,72	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
33.	МУЗ «Петровская ЦРБ»	5994,25			5994,25	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	6016,13			6016,13	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
34.	МУЗ «Питерская ЦРБ»	1741,84			1741,84	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1748,20			1748,20	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
35.	МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района»	6391,54			6391,54	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	6414,87			6414,87	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
36.	МУЗ «Ровенская ЦРБ»	2288,75			2288,75	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2297,10			2297,10	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
37.	МУЗ «ЦРБ Романовского района»	1711,78			1711,78	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1718,03			1718,03	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
38.	МУЗ «Ртищевская ЦРБ»	5891,98			5891,98	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5913,49			5913,49	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
39.	МУЗ «Самойловская ЦРБ»	3272,77			3272,77	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3284,72			3284,72	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
40.	МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	6147,61			6147,61	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	6170,05			6170,05	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
41.	МУЗ «Степновская ЦРБ»	2304,16			2304,16	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2312,57			2312,57	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
42.	МУЗ «Татищевская ЦРБ»	4769,50			4769,50	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4786,91			4786,91	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
43.	МУЗ «Турковская ЦРБ»	2300,80			2300,80	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2309,20			2309,20	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
44.	МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»	2085,00			2085,00	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2092,61			2092,61	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
45.	МУЗ Хвалынская ЦРБ	3700,92			3700,92	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3714,43			3714,43	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
46.	МУЗ «Городская больница № 1» (г.Энгельс)	4053,57			4053,57	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4068,37			4068,37	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
47.	МУЗ «Городская поликлиника №1» г.Энгельса	5010,06			5010,06	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5028,35			5028,35	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
48.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» г.Энгельса	2997,20			2997,20	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3008,14			3008,14	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
49.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» г.Энгельса	5849,01			5849,01	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5870,36			5870,36	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
50.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» г.Энгельс	4762,12			4762,12	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4779,50			4779,50	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
51.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» г.Энгельс	4739,09			4739,09	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4756,39			4756,39	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
52.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» г.Энгельс	5293,50			5293,50	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5312,82			5312,82	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
53.	МУЗ «Энгельсская районная больница»	5292,28			5292,28	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5311,60			5311,60	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
54.	МУЗ «5 Детская инфекционная клиническая больница» КЗА МО «Город Саратов»	1910,31			1910,31	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1917,28			1917,28	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
55.	МУЗ «7-я Городская детская больница» КЗА МО «ГородСаратов»	5419,26			5419,26	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5439,04			5439,04	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
56.	МУЗ «Городская клиническая больница № 10» КЗА МО «Город Саратов»	3850,45			3850,45	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3864,50			3864,50	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57.	МУЗ «Городская клиническая больница № 12» КЗА МО «Город Саратов»	3284,69			3284,69	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3296,68			3296,68	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
58.	МУЗ «Городская клиническая больница № 5» КЗА МО «Город Саратов»	1715,13			1715,13	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1721,39			1721,39	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
59.	МУЗ «Городская поликлиника №6» КЗА МО г.Саратов»	1912,50			1912,50	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1919,48			1919,48	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
60.	МУЗ «Городская поликлиника № 19» КЗА МО «Город Саратов»	6473,50			6473,50	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	6497,13			6497,13	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
61.	МУЗ «Городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	3605,95			3605,95	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3619,11			3619,11	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
62.	МУЗ «Городская поликлиника № 10» КЗА МО «Город Саратов»	3933,35			3933,35	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3947,71			3947,71	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
63.	МУЗ «Городская поликлиника № 11» КЗА МО «Город Саратов»	5495,94			5495,94	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5516,00			5516,00	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
64.	МУЗ «Городская поликлиника № 14» КЗА МО «Город Саратов»	2566,06			2566,06	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2575,43			2575,43	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
65.	МУЗ «Городская поликлиника № 15» КЗА МО «Город Саратов»	3288,06			3288,06	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3300,06			3300,06	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
66.	МУЗ «Городская поликлиника № 16» КЗА МО «Город Саратов»	7809,96			7809,96	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	7838,47			7838,47	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
67.	МУЗ «Городская поликлиника № 17» КЗА МО «Город Саратов»	6628,88			6628,88	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	6653,08			6653,08	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
68.	МУЗ «Городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	6540,59			6540,59	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	6564,46			6564,46	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
69.	МУЗ «Городская поликлиника № 20» КЗА МО «Город Саратов»	4683,64			4683,64	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4700,74			4700,74	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
70.	МУЗ «Городская поликлиника № 3» КЗА МО «Город Саратов»	5277,60			5277,60	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5296,86			5296,86	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
71.	МУЗ «Городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	1985,14			1985,14	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1992,39			1992,39	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
72.	МУЗ «Городская поликлиника № 5» КЗА МО «Город Саратов»	3839,80			3839,80	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3853,82			3853,82	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
73.	МУЗ «Городская поликлиника № 7» КЗА МО «Город Саратов»	2209,67			2209,67	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2217,74			2217,74	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
74.	МУЗ «Городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	5308,18			5308,18	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	5327,55			5327,55	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
75.	МУЗ «Городская поликлиника № 9» КЗА МО «Город Саратов»	11814,36			11814,36	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	11858,63			11858,63	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
76.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 2» КЗА МО «Город Саратов»	3263,45			3263,45	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	3275,36			3275,36	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
77.	МУЗ «Детская городская больница № 4» КЗА МО «Город Саратов»	2484,56			2484,56	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2493,63			2493,63	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
78.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 4» КЗА МО «Город Саратов»	2684,81			2684,81	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	2694,61			2694,61	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
79.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 1» КЗА МО «Город Саратов»	4235,87			4235,87	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	4251,33			4251,33	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
80.	МУЗ «Детская городская поликлиника № 8» КЗА МО «Город Саратов»	8128,24			8128,24	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	8157,91			8157,91	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
81.	МУЗ «Детская инфекционная больница № 6» КЗА МО «Город Саратов»	1710,59			1710,59	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1716,83			1716,83	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
82.	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый Саратовской области»	1621,95			1621,95	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена	1627,87			1627,87	подготовка к включению с 2013 года в ТП ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена		
	Итого:	333 648,00	0,00	0,00	333 648,00		334 867,00	0,00	0,00	334 867,00			
	за 2 года:	668 515,00	0,00	0,00	668 515,00								
	Итого выплаты первичному звену:	498740,00	0,00	165092,00	333648,00		500014,00	0,00	165147,00	334867,00			
	за 2 года:	998754,00	0,00	330239,00	668515,00								
	Итого по мероприятию:	498740,00	0,00	165092,00	333648,00		500014,00	0,00	165147,00	334867,00			
	на 2 года:	998754,00	0,00	330239,00	668515,00								
Мероприятие 6. Повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами.													
1.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Александрово-Гайского района»	7 466,41	1 534,15	0,00	5 932,26	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	12906,66	2 651,98		10 254,68	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		министерство здравоохранения области, ТФОМС
2.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Аркадакского района»	11 738,09	2 504,67	0,00	9 233,42	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	20290,81	4 329,65		15 961,16	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
3.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Аткарская центральная районная больница»	18 277,24	3 751,21	0,00	14 526,03	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	31594,56	6 484,44		25 110,12	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Базарно-Карабулакского района»	18 933,12	3 886,54	0,00	15 046,58	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	32728,33	6 718,38		26 009,95	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
5.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики»	0,00	0,00	0,00	0,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	0,00	0,00		0,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
6.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1» г.Балаково	839,28	187,20	0,00	652,08	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	1450,80	323,60		1 127,20	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
7.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Родильный дом» г.Балаково	2 072,00	445,00	0,00	1 627,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	3581,72	769,24		2 812,48	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
8.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Мало-Быковская участковая больница»	424,80	94,75	0,00	330,05	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	734,33	163,79		570,54	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
9.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная районная поликлиника» г.Балаково	45 162,06	9 676,25	0,00	35 485,81	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	78068,45	16 726,65		61 341,80	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
10.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3 г.Балаково»	20 963,71	4 476,19	0,00	16 487,52	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	36238,47	7 737,66		28 500,81	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
11.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 5» г.Балаково	21 041,57	4 487,48	0,00	16 554,09	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	36373,06	7 757,18		28 615,88	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
12.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника» г.Балаково	27 669,65	5 061,40	0,00	22 608,25	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	47830,55	8 749,28		39 081,27	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
13.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» г.Балаково	21 250,83	3 511,98	0,00	17 738,85	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	36734,81	6 070,92		30 663,89	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
14.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Балашовская центральная районная больница»	41 591,08	8 902,47	0,00	32 688,61	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	71895,53	15 389,06		56 506,47	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
15.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Балашовский родильный дом»	15 209,07	3 246,21	0,00	11 962,86	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	26290,83	5 611,49		20 679,34	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская детская больница»	12 149,97	2 220,09	0,00	9 929,88	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	21002,79	3 837,71		17 165,08	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
17.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» Балашовского муниципального района	10 393,35	2 075,28	0,00	8 318,07	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	17966,25	3 587,39		14 378,66	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
18.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Балтайская центральная районная больница»	8 028,16	1 687,11	0,00	6 341,05	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	13877,70	2 916,38		10 961,32	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
19.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Вольская центральная районная больница»	35 143,66	7 521,52	0,00	27 622,14	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	60750,34	13 001,91		47 748,43	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
20.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Вольская детская больница»	7 454,00	1 363,93	0,00	6 090,07	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	12885,20	2 357,73		10 527,47	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
21.	Муниципальное учреждение здравоохранения Медико-санитарная часть «Большевик» г.Вольска Саратовской области	3 058,64	650,60	0,00	2 408,04	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	5287,26	1 124,65		4 162,61	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
22.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» г.Вольска и Вольского района Саратовской области	7 512,96	1 486,80	0,00	6 026,16	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	12987,12	2 570,13		10 416,99	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
23.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Вольский межрайонный центр медицинской профилактики»	0,00	0,00	0,00	0,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	0,00	0,00		0,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
24.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Воскресенская центральная районная больница»	7 040,83	1 524,13	0,00	5 516,70	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	12170,98	2 634,65		9 536,33	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
25.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Дергачевская центральная районная больница»	14 162,10	2 912,96	0,00	11 249,14	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	24481,00	5 035,42		19 445,58	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
26.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Духовницкая центральная районная больница»	10 018,60	2 121,89	0,00	7 896,71	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	17318,44	3 667,96		13 650,48	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Екатериновская центральная районная больница»	12 473,61	2 544,89	0,00	9 928,72	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	21562,24	4 399,17		17 163,07	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
28.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Ершовская центральная районная больница»	18 863,60	3 952,74	0,00	14 910,86	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	32608,17	6 832,83		25 775,34	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
29.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Ивантеевская центральная районная больница»	10 682,02	2 189,47	0,00	8 492,55	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	18465,25	3 784,79		14 680,46	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
30.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Калининская центральная районная больница»	27 944,75	5 774,94	0,00	22 169,81	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	48306,09	9 982,72		38 323,37	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
31.	Муниципальное медицинское учреждение «Красноармейская центральная районная больница»	31 897,70	6 545,94	0,00	25 351,76	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	55139,28	11 315,49		43 823,79	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
32.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Краснокутского муниципального района»	18 113,52	3 709,50	0,00	14 404,02	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	31311,55	6 412,34		24 899,21	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
33.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Краснопартизанская центральная районная больница Саратовской области»	9 386,70	1 990,83	0,00	7 395,87	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	16226,12	3 441,41		12 784,71	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
34.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Лысогорского района»	10 133,51	2 121,13	0,00	8 012,38	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	17517,07	3 666,64		13 850,43	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
35.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Марковская центральная районная больница»	28 039,51	5 828,38	0,00	22 211,13	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	48469,90	10 075,10		38 394,80	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
36.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Новобурасская центральная районная больница»	11 029,19	2 335,91	0,00	8 693,28	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	19065,38	4 037,93		15 027,45	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
37.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Новоузенская центральная районная больница»	23 069,45	4 824,81	0,00	18 244,64	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	39878,51	8 340,30		31 538,21	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Озинского муниципального района»	11 989,07	2 483,40	0,00	9 505,67	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	20724,65	4 292,87		16 431,78	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
39.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Перелюбская центральная районная больница»	8 773,31	1 879,42	0,00	6 893,89	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	15165,79	3 248,82		11 916,97	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
40.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Петровская центральная районная больница Саратовской области»	25 313,10	5 176,44	0,00	20 136,66	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	43756,95	8 948,14		34 808,81	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
41.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Питерская центральная районная больница»	10 876,21	2 274,53	0,00	8 601,68	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	18800,93	3 931,81		14 869,12	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
42.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Пугачевского муниципального района Саратовской области»	39 678,94	8 442,39	0,00	31 236,55	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	68590,18	14 593,77		53 996,41	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
43.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Ровенская центральная районная больница»	5 303,50	1 106,42	0,00	4 197,08	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	9167,78	1 912,59		7 255,19	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
44.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Романовского района»	9 923,54	2 099,85	0,00	7 823,69	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	17154,12	3 629,86		13 524,26	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
45.	Муниципальное учреждение здравоохранения Ртищевская центральная районная больница	25 228,97	5 092,78	0,00	20 136,19	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	43611,52	8 803,53		34 807,99	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
46.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Самойловская центральная районная больница»	13 570,95	2 909,80	0,00	10 661,15	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	23459,13	5 029,96		18 429,17	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
47.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Саратовского района»	16 173,90	3 357,32	0,00	12 816,58	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	27958,65	5 803,55		22 155,10	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
48.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть городского округа ЗАТО Светлый Саратовской области»	9 403,28	1 896,07	0,00	7 507,21	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	16254,78	3 277,60		12 977,18	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
49.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Степновская центральная районная больница»	15 970,45	3 281,34	0,00	12 689,11	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	27606,96	5 672,21		21 934,75	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
50.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Татищевская центральная районная больница»	15 749,73	3 292,03	0,00	12 457,70	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	27225,44	5 690,70		21 534,74	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
51.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Турковская центральная районная больница»	7 837,39	1 672,05	0,00	6 165,34	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	13547,94	2 890,35		10 667,59	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
52.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Мокроусская центральная районная больница Федоровского района»	10 787,64	2 188,75	0,00	8 598,89	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	18647,82	3 783,54		14 864,28	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
53.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Хвалынская центральная районная больница имени Бржозовского»	16 561,65	3 426,56	0,00	13 135,09	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	28628,94	5 923,25		22 705,69	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
54.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1»	10 916,23	2 348,61	0,00	8 567,62	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	18870,11	4 059,87		14 810,24	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
55.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Перинатальный центр»	21 297,04	4 572,16	0,00	16 724,88	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	36814,68	7 903,57		28 911,11	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
56.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4»	23 392,50	4 838,86	0,00	18 553,64	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	40436,95	8 364,59		32 072,36	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
57.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Энгельсская районная больница»	29 965,39	6 368,52	0,00	23 596,87	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	51799,03	11 008,80		40 790,23	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
58.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 2»	17 969,72	3 288,00	0,00	14 681,72	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	31062,99	5 683,74		25 379,25	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
59.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 1»	14 801,11	2 705,49	0,00	12 095,62	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	25585,63	4 676,79		20 908,84	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
60.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3»	25 371,06	5 415,97	0,00	19 955,09	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	43857,16	9 362,21		34 494,95	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
61.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 2»	24 082,20	5 146,00	0,00	18 936,20	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	41629,18	8 895,52		32 733,66	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
62.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1»	21 132,83	4 510,75	0,00	16 622,08	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	36530,83	7 797,42		28 733,41	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
63.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская стоматологическая поликлиника»	28 953,60	5 054,40	0,00	23 899,20	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	50050,03	8 737,18		41 312,85	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
64.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики»	0,00	0,00	0,00	0,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	0,00	0,00		0,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
65.	Муниципальное учреждение здравоохранения «1-я Городская клиническая больница им. Ю.Я.Гордеева» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	835,50	179,50	0,00	656,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	1444,27	310,29		1 133,98	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
66.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 2 имени В.И.Разумовского» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	6 019,76	1 281,96	0,00	4 737,80	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	10405,91	2 216,02		8 189,89	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
67.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 5» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	10 697,86	2 288,03	0,00	8 409,83	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	18492,64	3 955,16		14 537,48	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
68.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов» (травмпункт)	6 599,20	1 411,20	0,00	5 188,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	11407,57	2 439,44		8 968,13	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
69.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 8» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	2 417,42	515,50	0,00	1 901,92	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	4178,82	891,11		3 287,71	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
70.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 9» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	1 752,62	373,94	0,00	1 378,68	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	3029,63	646,40		2 383,23	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
71.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 10» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	28 864,25	6 172,00	0,00	22 692,25	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	49895,58	10 669,10		39 226,48	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
72.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 6» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	21 633,24	4 634,26	0,00	16 998,98	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	37395,85	8 010,92		29 384,93	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
73.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 12» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	17 803,54	3 808,14	0,00	13 995,40	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	30775,70	6 582,85		24 192,85	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
74.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 4» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	7 238,09	1 322,21	0,00	5 915,88	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	12511,97	2 285,61		10 226,36	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
75.	Муниципальное учреждение здравоохранения «5 Детская инфекционная клиническая больница» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	10 592,78	1 877,86	0,00	8 714,92	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	18310,98	3 246,12		15 064,86	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
76.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская инфекционная больница № 6» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	5 230,72	955,59	0,00	4 275,13	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	9041,98	1 651,86		7 390,12	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
77.	Муниципальное учреждение здравоохранения «7-я Городская детская больница» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	19 124,23	3 494,38	0,00	15 629,85	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	33058,69	6 040,48		27 018,21	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
78.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	31 763,19	6 799,34	0,00	24 963,85	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	54906,77	11 753,54		43 163,23	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
79.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 2» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	31 494,17	6 735,48	0,00	24 758,69	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	54441,74	11 643,15		42 798,59	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
80.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	30 667,67	6 562,09	0,00	24 105,58	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	53013,02	11 343,41		41 669,61	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
81.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	10 793,77	2 310,04	0,00	8 483,73	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	18658,42	3 993,20		14 665,22	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
82.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 5» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	17 993,56	3 853,75	0,00	14 139,81	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	31104,20	6 661,71		24 442,49	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
83.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 7» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	31 371,92	6 703,05	0,00	24 668,87	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	54230,42	11 587,09		42 643,33	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
84.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 8» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	27 919,42	5 967,38	0,00	21 952,04	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	48262,32	10 315,38		37 946,94	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
85.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 9» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	37 569,85	7 785,34	0,00	29 784,51	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	64944,33	13 457,96		51 486,37	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
86.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 10» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	20 187,05	4 316,57	0,00	15 870,48	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	34895,91	7 461,74		27 434,17	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
87.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 11» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	36 663,16	7 508,43	0,00	29 154,73	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	63377,00	12 979,28		50 397,72	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
88.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 14» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	19 593,16	4 185,87	0,00	15 407,29	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	33869,30	7 235,81		26 633,49	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
89.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 15» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	22 950,48	4 906,83	0,00	18 043,65	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	39672,87	8 482,09		31 190,78	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
90.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 16» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	24 452,21	5 100,79	0,00	19 351,42	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	42268,81	8 817,38		33 451,43	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
91.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 17» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	31 665,53	6 774,51	0,00	24 891,02	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	54737,95	11 710,62		43 027,33	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
92.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 19» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	23 804,78	4 872,84	0,00	18 931,94	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	41149,64	8 423,33		32 726,31	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
93.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 20» комитета здравоохранения администрации г.Саратова	22 665,08	4 758,50	0,00	17 906,58	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	39179,51	8 225,68		30 953,83	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
94.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 1» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	14 136,64	2 583,65	0,00	11 552,99	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	24437,02	4 466,18		19 970,84	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
95.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 2» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	10 587,93	1 935,55	0,00	8 652,38	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	18302,61	3 345,85		14 956,76	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
96.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 4» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	15 071,11	2 755,87	0,00	12 315,24	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	26052,36	4 763,88		21 288,48	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
97.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 8» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	28 161,38	5 147,72	0,00	23 013,66	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	48680,58	8 898,50		39 782,08	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
98.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центр восстановительной медицины и реабилитации» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	2 202,40	401,92	0,00	1 800,48	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	3807,13	694,77		3 112,36	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
99.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	7 424,40	1 656,00	0,00	5 768,40	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	12834,03	2 862,61		9 971,42	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
100.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 2» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	27 030,64	4 976,40	0,00	22 054,24	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	46725,95	8 602,35		38 123,60	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
101.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 3» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	12 955,04	2 889,60	0,00	10 065,44	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	22394,46	4 995,05		17 399,41	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
102.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 5» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	18 686,70	3 045,10	0,00	15 641,60	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	32302,40	5 263,88		27 038,52	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
103.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 6» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	6 456,02	1 440,00	0,00	5 016,02	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	11160,03	2 489,23		8 670,80	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
104.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 8» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	6 746,52	1 504,80	0,00	5 241,72	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	11662,23	2 601,24		9 060,99	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
105.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 7» комитета здравоохранения администрации МО «Город Саратов»	5 616,00	604,80	0,00	5 011,20	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	9707,98	1 045,47		8 662,51	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
106.	Государственное учреждение здравоохранения «Областной клинический противотуберкулезный диспансер»	184,47	39,28	0,00	145,19	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	318,89	67,91		250,98	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
107.	Государственное учреждение здравоохранения «Перинатальный центр»	2 059,36	441,44	0,00	1 617,92	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	3559,88	763,09		2 796,79	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
108.	Государственное учреждение здравоохранения «Вольский перинатальный центр»	5 656,56	1 214,85	0,00	4 441,71	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	9778,09	2 100,02		7 678,07	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
109.	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции»	10 140,05	2 150,66	0,00	7 989,39	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	17528,40	3 717,70		13 810,70	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
110.	Государственное учреждение здравоохранения «Областной онкологический диспансер № 1»	7 349,94	1 576,64	0,00	5 773,30	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	12705,32	2 725,43		9 979,89	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
111.	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовский онкологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области	7 870,00	1 695,00	0,00	6 175,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	13604,31	2 930,03		10 674,28	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
112.	Государственное учреждение здравоохранения «Областной онкологический диспансер № 2»	2 986,55	641,28	0,00	2 345,27	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	5162,58	1 108,49		4 054,09	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
113.	Государственное учреждение здравоохранения «Вольский межрайонный онкологический диспансер»	2 360,86	508,43	0,00	1 852,43	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	4081,30	879,01		3 202,29	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
114.	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной кожно-венерологический диспансер»	21 242,99	4 275,64	0,00	16 967,35	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	36721,25	7 390,99		29 330,26	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
115.	Государственное учреждение здравоохранения «Балаковский кожно-венерологический диспансер»	9 696,00	2 040,00	0,00	7 656,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	16760,78	3 526,40		13 234,38	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
116.	Государственное учреждение здравоохранения «Балашовский кожно-венерологический диспансер»	2 213,93	475,63	0,00	1 738,30	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	3827,05	822,18		3 004,87	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
117.	Государственное учреждение здравоохранения «Вольский кожно-венерологический диспансер»	2 757,18	576,07	0,00	2 181,11	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	4766,15	995,81		3 770,34	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
118.	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская областная клиническая больница»	34 454,54	7 371,96	0,00	27 082,58	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	59559,10	12 743,38		46 815,72	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
119.	Государственное учреждение здравоохранения «Областная офтальмологическая больница»	6 097,69	1 245,45	0,00	4 852,24	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	10540,65	2 152,92		8 387,73	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
120.	Государственное учреждение здравоохранения «Областной кардиохирургический центр»	1 069,71	230,10	0,00	839,61	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	1849,13	397,76		1 451,37	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
121.	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская областная детская клиническая больница»	9 881,80	1 809,29	0,00	8 072,51	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	17081,97	3 127,60		13 954,37	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
122.	Государственное учреждение здравоохранения «Областной госпиталь для ветеранов войн»	4 155,65	890,25	0,00	3 265,40	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	7183,58	1 538,91		5 644,67	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
123.	Государственное учреждение здравоохранения «Областной врачебно-физкультурный диспансер»	0,00	0,00	0,00	0,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник	0,00	0,00		0,00	Повышение заработной платы узких специалистов поликлиник		
Итого по мероприятию 6:		1875874,32	385555,02	0,00	1490319,30		3242690,73	666481,58	0,00	2576209,15			
за 2 года:		5118565,05	1052036,60	0,00	4066528,45								
Всего по 3 задаче:		3243505,80	789966,80	301735,84	2151803,16		6082145,11	1666184,60	418551,84	3997408,67			
за 2 года:		9325650,91	2456151,40	720287,68	6149211,83								
Итого по системе мероприятий:		5 642 858,40	2 989 515,00	501 540,24	2 151 803,16		7726839,01	3060115,00	669315,34	3997408,67			
Итого за 2 года:		13 369 697,41	6 049 630,00	1 170 855,58	6 149 211,83								

* Обеспеченность круглосуточными койками в области составляет 87,9 на 1000 населения (по РФ – 90,1). Однако с учетом того, что в настоящее время Программа государственных гарантий не сбалансирована по стационарной медицинской помощи и круглосуточные объемы превышают федеральный норматив на 5,2%, развертывание дополнительных коечных мощностей не планируется. Структура коечного фонда лечебно-профилактических учреждений будет приведена в соответствие уровням учреждений, Порядком оказания медицинской помощи по профилям. Затраты на реформирование инфраструктуры здравоохранения в соответствии с выделенными направлениями развития здравоохранения – совершенствование медицинской помощи пациентам с сердечно-сосудистой, онкологической, неврологической патологией, службы родовспоможения и детства включены в мероприятия по внедрению стандартов медицинской помощи и укрепление материально-технической базы здравоохранения – проведение ремонтов и оснащение учреждений медицинским оборудованием.

Потребность в финансировании программы по направлениям

1.	Укрепление материально-технической базы	2 247 876,80	2 050 072,40	197 804,40	0,00		1 387 688,10	1 240 924,60	146 763,50	0,00			
2.	Информатизация	151475,80	149475,80	2000,00	0,00		257005,80	153005,80	104000,00	0,00			
3.	Стандарты и повышение доступности амбулаторной помощи	3243505,80	789966,80	301735,84	2151803,16		6082145,11	1666184,60	418551,84	3997408,67			
Всего:		5 642 858,40	2 989 515,00	501 540,24	2 151 803,16		7 726 839,01	3 060 115,00	669 315,34	3 997 408,67			
2 года:		13 369 697,41	6 049 630,00	1 170 855,58	6 149 211,83								

* разделение средств между областным и местным бюджетом приведено в приложении 28.

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 марта 2011 года № 114-П

г. Саратов

Об определении региональных телеканала и радиоканала в соответствии с Законом Саратовской области «О гарантиях равенства политических партий, представленных в Саратовской областной Думе, при освещении их деятельности региональными телеканалом и радиоканалом»

В соответствии с Законом Саратовской области «О гарантиях равенства политических партий, представленных в Саратовской областной Думе, при освещении их деятельности региональными телеканалом и радиоканалом» и на основании Устава (Основного Закона) Саратовской области Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить в 2011 году региональный телеканал «РЕН ТВ – Саратов» и региональный радиоканал «Радио твоего города» для освещения деятельности политических партий, представленных в Саратовской областной Думе, в порядке, предусмотренном Законом Саратовской области «О гарантиях равенства политических партий, представленных в Саратовской областной Думе, при освещении их деятельности региональными телеканалом и радиоканалом».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 марта 2011 года № 115-П

г. Саратов

О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 31 июля 2008 года № 300-П

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Саратовской области от 31 июля 2008 года № 300-П «Вопросы министерства лесного хозяйства Саратовской области» следующие изменения:

в приложении к постановлению:

пункт 1 после слов «(в том числе осуществления мер пожарной безопасности)» дополнить словами «и тушения лесных пожаров»;

в пункте 11:

абзац девятый:

после слов «(в том числе осуществления мер пожарной безопасности)» дополнить словами «и тушения лесных пожаров»;

после слов «на указанных землях» дополнить словами «, проведение на землях лесного фонда лесоустройства, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 1 и 2 части 1 статьи 68 Лесного кодекса Российской Федерации»;

абзац двенадцатый после слов «Саратовской области» дополнить словами «, внесение в него изменений»;

абзац тринадцатый изложить в новой редакции:

«осуществление на землях лесного фонда государственного лесного контроля и надзора, государственного пожарного надзора в лесах, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 36 и 37 статьи 81 Лесного кодекса Российской Федерации»;

абзац четырнадцатый после слов «лиц, осуществляющих» дополнить словами «государственный лесной контроль и надзор»;

абзац двадцать четвертый после слов «за нарушение» дополнить словами «лесного законодательства и»;

в пункте 12:

абзац седьмой после слов «в области соблюдения» дополнить словами «лесного законодательства и»;

абзац двенадцатый после слов «по устранению нарушений» дополнить словами «лесного законодательства и»;

дополнить абзацами тринадцатым и четырнадцатым следующего содержания:

«приобретать специальные средства, служебное и гражданское оружие, вести учет, хранение и осуществлять их выдачу в порядке, установленном для юридических лиц с особыми уставными задачами Федеральным законом от 13 декабря 1996 года № 150-ФЗ «Об оружии»;

должностные лица, осуществляющие государственный лесной контроль и надзор, имеют право на ношение, хранение и применение специальных средств, служебного оружия, а также разрешенного в качестве служебного оружия гражданского оружия самообороны и охотничьего огнестрельного оружия в порядке, установленном Федеральным законом от 14 апреля 1999 года № 77-ФЗ «О ведомственной охране»».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 марта 2011 года № 116-П

г. Саратов

О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 27 ноября 2007 года № 412-П

На основании Закона Саратовской области «О Правительстве Саратовской области» Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Саратовской области от 27 ноября 2007 года № 412-П «Об установлении размера арендной платы за земельные участки и сроков ее внесения» следующее изменение:

абзац седьмой пункта 1 после слов «физической культуры и спорта» дополнить словами «, а также для размещения дошкольных организаций, созданных в форме некоммерческих организаций».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 9 марта 2011 года № 117-П

г. Саратов

Об утверждении Положения о порядке проведения мониторинга состояния малого и среднего предпринимательства в Саратовской области

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области и Закона Саратовской области «О развитии малого и среднего предпринимательства в Саратовской области» Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о порядке проведения мониторинга состояния малого и среднего предпринимательства в Саратовской области согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области Щербачева А.А.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

Приложение к постановлению
Правительства области от 9 марта 2011 года № 117-П

**Положение
о порядке проведения мониторинга состояния малого и среднего предпринимательства
в Саратовской области**

1. Настоящее Положение о порядке проведения мониторинга состояния малого и среднего предпринимательства в Саратовской области (далее – Положение) разработано в целях обобщения информации о деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства для выработки мероприятий по содействию развитию предпринимательства в области.

2. Настоящий Положение устанавливает источники получения информации, перечень показателей для анализа деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства, сроки его проведения.

3. В настоящем Положении под мониторингом понимается сбор, обработка и систематизация данных об основных показателях деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства.

4. Мониторинг проводится министерством экономического развития и торговли области (далее – уполномоченный орган).

5. Мониторинг проводится ежегодно до 15 июля года, следующего за отчетным, по показателям деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства на основании данных, предоставленных Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Саратовской области и Управлением Федеральной налоговой службы по Саратовской области (по согласованию).

6. Мониторинг проводится по следующим показателям:

количество малых предприятий, включая микропредприятия, в том числе по основным видам экономической деятельности;

среднесписочная численность работников малых предприятий (без внешних совместителей), включая микропредприятия, в том числе по основным видам экономической деятельности;

отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и оказано услуг собственными силами малыми предприятиями, включая микропредприятия, в том числе по основным видам экономической деятельности;

оборот малых предприятий, включая микропредприятия;

инвестиции в основной капитал малых предприятий;

фонд начисленной заработной платы работников малых предприятий;
 среднемесячная заработная плата работников малых предприятий;
 поступления налоговых платежей по специальным налоговым режимам;
 количество индивидуальных предпринимателей, включенных в Единый государственный реестр (ЕГРИП);
 количество средних предприятий, в том числе по основным видам экономической деятельности;
 среднесписочная численность работников средних предприятий (без внешних совместителей), в том числе по основным видам экономической деятельности;

отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и оказано услуг собственными силами средними предприятиями, в том числе по основным видам экономической деятельности;

оборот средних предприятий;

инвестиции в основной капитал средних предприятий.

7. Уполномоченный орган ежегодно до 1 августа размещает результаты мониторинга на официальном сайте Правительства Саратовской области в сети Интернет.

8. Уполномоченный орган использует результаты мониторинга при подготовке прогноза развития малого и среднего предпринимательства в области на очередной финансовый год с учетом эффективности применения мер по его развитию.

9. В соответствии с Законом Саратовской области «О развитии малого и среднего предпринимательства в Саратовской области», на основании результатов мониторинга уполномоченный орган до 1 октября осуществляет подготовку и представление Губернатору области и Правительству области ежегодного доклада о состоянии, проблемах и перспективах развития малого и среднего предпринимательства в области, содержащего предложения по развитию субъектов малого и среднего предпринимательства на территории области (далее – Доклад). Доклад публикуется в средствах массовой информации, являющихся официальным источником опубликования правовых актов области, и размещается на официальном сайте Правительства области в сети Интернет в течение 7 календарных дней после представления Губернатору области и Правительству области.

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 9 марта 2011 года № 118-П

г. Саратов

О внесении изменения в постановление Правительства Саратовской области от 29 декабря 2005 года № 456-П

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Саратовской области от 29 декабря 2005 года № 456-П «Вопросы управления ветеринарии Правительства Саратовской области» изменение, изложив приложение № 2 в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

Приложение к постановлению
 Правительства области от 9 марта 2011 года № 118-П

Штатная численность управления ветеринарии Правительства Саратовской области

Наименование структурного подразделения и должности	Количество единиц
Начальник управления - главный государственный ветеринарный инспектор области	1
Заместитель начальника управления	1
Итого:	2
Отдел организации ветеринарных мероприятий	
Начальник отдела	1
Главный специалист-эксперт	1
Ведущий специалист-эксперт	2
Итого:	4
Отдел финансовой, правовой и кадровой работы	
Начальник отдела, главный бухгалтер	1
Главный специалист-эксперт	1
Ведущий специалист-эксперт	1
Ведущий специалист	1
Итого:	4
Всего:	10

Территориальные отделы	
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Александрово-Гайскому муниципальному району	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Аркадакскому и Турковскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Базарно-Карабулакскому и Балтайскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Балаковскому и Духовницкому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Балашовскому и Романовскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Вольскому, Хвалынскому муниципальным районам и ЗАТО Шиханы	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Дергачевскому, Озинскому и Ершовскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Екатериновскому и Ртищевскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Ивanteeвскому и Перелюбскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Калининскому, Лысогорскому и Самойловскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Красноармейскому, Татищевскому муниципальным районам и ЗАТО Светлый	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Марковскому муниципальному району	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Новобурасскому и Воскресенскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Новоузенскому и Питерскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Петровскому и Аткарскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Пугачевскому, Краснопартизанскому муниципальным районам и ЗАТО - п.Михайловский	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Ровенскому муниципальному району	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Федоровскому и Краснокутскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по Энгельсскому и Советскому муниципальным районам	1
Начальник территориального отдела, главный государственный ветеринарный инспектор по г.Саратову и Саратовскому муниципальному району	1
Итого:	20
Всего по управлению:	30

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 марта 2011 года № 119-П

г. Саратов

О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 7 марта 2007 года № 104-П

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Саратовской области от 7 марта 2007 года № 104-П «О порядке обращения за компенсацией и выплаты компенсации части родительской платы за содержание ребенка в образовательных организациях, реализующих основную общеобразовательную программу дошкольного образования» следующие изменения:

в пункте 1 слова «Законом Российской Федерации «Об образовании» заменить словами «Законом Саратовской области «Об образовании»;

пункт 5 изложить в новой редакции:

«5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области Данилова А.Н.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П.Л. Ипатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 марта 2011 года № 120-П

г. Саратов

О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 3 мая 2005 года № 137-П

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Саратовской области от 3 мая 2005 года № 137-П «Вопросы комитета по управлению имуществом Саратовской области» изменение, заменив в абзаце тринадцатом пункта 7 приложения № 1 слова «устанавливать от имени собственника задания в отношении использования имущества, закрепленного» словами «согласовывать от имени собственника распоряжение имуществом, закрепленным».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 марта 2011 года № 121-П

г. Саратов

О порядке финансового обеспечения государственного задания на оказание в Саратовской области высокотехнологичной медицинской помощи гражданам Российской Федерации

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2010 года № 1187 «О финансовом обеспечении в 2011 году за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета государственного задания на оказание высокотехнологичной медицинской помощи гражданам Российской Федерации» Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о порядке финансового обеспечения государственного задания на оказание в 2011 году в Саратовской области высокотехнологичной медицинской помощи гражданам Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований областного бюджета согласно приложению.

2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области Данилова А.Н.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2011 года.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

Приложение к постановлению
Правительства области от 10 марта 2011 года № 121-П

Положение**о порядке финансового обеспечения государственного задания на оказание в 2011 году в Саратовской области высокотехнологичной медицинской помощи гражданам Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований областного бюджета**

1. Настоящее Положение устанавливает порядок финансового обеспечения за счет бюджетных ассигнований областного бюджета государственного задания на оказание в 2011 году областными государственными учреждениями здравоохранения высокотехнологичной медицинской помощи гражданам Российской Федерации (далее - государственное задание).

2. Финансовое обеспечение расходов на выполнение в 2011 году государственного задания осуществляется за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе области об областном бюджете на 2011 год, и в пределах лимитов бюджетных обязательств, утвержденных в установленном порядке министерству здравоохранения Саратовской области на цели, предусмотренные пунктом 1 настоящего Положения.

3. Медицинская помощь в рамках государственного задания предоставляется областными государственными учреждениями здравоохранения, имеющими лицензию на медицинскую деятельность, в части выполнения работ (услуг) по оказанию высокотехнологичной медицинской помощи по профилю в соответствии с утвержденными Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации стандартами медицинской помощи.

4. Министерство здравоохранения Саратовской области осуществляет в соответствии со сформированным им государственным заданием, утвержденными нормативами финансовых затрат на оказание высокотехнологичной медицинской помощи и ее объемами финансовое обеспечение за счет бюджетных ассигнований областного бюджета расходов государственных учреждений здравоохранения, участвующих в выполнении государственного задания, путем доведения до них лимитов бюджетных обязательств.

5. Контроль за целевым использованием средств, направленных из областного бюджета на оказание высокотехнологичной медицинской помощи гражданам Российской Федерации, осуществляет министерство здравоохранения Саратовской области.

РАЗДЕЛ ЧЕТВЕРТЫЙ

ГУБЕРНАТОР САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 3 марта 2011 года № 131-р

г. Саратов

О создании комиссии

1. Создать комиссию по проверке деятельности должностных лиц органов исполнительной власти Саратовской области в составе:

- Лысов П.А. - заместитель Председателя Правительства области - руководитель аппарата Губернатора области, председатель комиссии;
- Данилов А.Н. - заместитель Председателя Правительства области, заместитель председателя комиссии;
- Хазов Г.В. - заместитель руководителя аппарата Губернатора области - начальник правового управления Правительства области, секретарь комиссии.

Члены комиссии:

- Гершенко И.С. - начальник отдела по противодействию коррупции при Правительстве области;
- Есипова Н.С. - министр информации и печати области;
- Каменева Е.В. - управляющий делами Правительства области;
- Овчинников И.С. - начальник управления регионального мониторинга, прогнозирования и организации противодействия терроризму Правительства области;
- Пролеткин А.О. - исполняющий обязанности начальника управления кадровой политики и государственной службы Правительства области;
- Фесько Е.В. - советник Губернатора области.

2. Комиссии в срок до 10 марта 2011 года осуществить проверку фактов, изложенных в письме Председателя Саратовской областной Думы В.В.Радаева на имя Губернатора области П.Л.Ипатова от 1 марта 2011 года № РИК/1-172.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

РАЗДЕЛ ПЯТЫЙ

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 28 февраля 2011 года №46-Пр

г. Саратов

О проведении в Саратовской области государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования, в том числе в форме единого государственного экзамена, в 2011 году

Во исполнение Закона Российской Федерации «Об образовании»:

1. Возложить на министерство образования области обеспечение и проведение государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования, в том числе в форме единого государственного экзамена, в 2011 году на территории Саратовской области.

2. Финансовое обеспечение расходных обязательств, связанных с подготовкой и проведением государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования, в том числе в форме единого государственного экзамена, на территории области, осуществлять за счет ассигнований, предусмотренных в законе области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и в пределах лимитов бюджетных обязательств, утвержденных министерству образования области.

3. Министерству информации и печати области совместно с министерством образования области обеспечить информационное освещение в средствах массовой информации проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования, в том числе в форме единого государственного экзамена, в 2011 году.

4. Рекомендовать:

Главному управлению Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Саратовской области совместно с министерством образования области и во взаимодействии с органами местного самоуправления области принять меры по отработке системы реагирования и действий на случай возникновения чрезвычайных ситуаций во время проведения экзаменов;

Главному управлению внутренних дел по Саратовской области совместно с министерством образования области принять меры по охране общественного порядка на прилегающей территории и в местах проведения экзаменов, в установленном порядке обеспечить сопровождение колонн с детьми специальными транспортными средствами;

органам местного самоуправления муниципальных районов и городских округов области обеспечить необходимые условия для доставки обучающихся к местам проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования, в том числе в форме единого государственного экзамена, своевременной подготовки мест проведения экзаменов, доставки контрольных измерительных материалов в пункты проведения экзаменов и документации по итогам экзаменов в областное государственное учреждение «Региональный центр оценки качества образования».

5. Признать утратившими силу преамбулу, пункты 1-4, 6 распоряжения Правительства Саратовской области от 4 марта 2010 года № 52-Пр «О проведении в Саратовской области государственной (итоговой) аттестации обучающихся IX классов и единого государственного экзамена в 2010 году».

6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства области Данилова А.Н.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 5 марта 2011 года №47-Пр

г. Саратов

О проведении молодежно-патриотической акции «Всероссийский день призывника» в Саратовской области

В соответствии с Законом Саратовской области «О военно-патриотическом воспитании в Саратовской области»:

1. Органам исполнительной власти области принять участие в молодежно-патриотической акции «Всероссийский день призывника» в апреле и октябре 2011 года.

2. Создать комиссию по подготовке и проведению молодежно-патриотической акции «Всероссийский день призывника» в Саратовской области» (далее – акция) в составе согласно приложению.

3. Комиссии до 15 марта 2011 года разработать план мероприятий, проводимых в рамках акции.

4. Рекомендовать органам местного самоуправления в рамках акции провести: спортивные и иные массовые мероприятия, выступление участников художественной самодеятельности; уроки мужества с привлечением участников Великой Отечественной войны, участников военных конфликтов, военнослужащих запаса; посещение войсковых частей.
5. Министерству культуры области обеспечить привлечение творческих коллективов подведомственных учреждений культуры и искусства при проведении мероприятий акции.
6. Министерству по развитию спорта, физической культуры и туризма области во взаимодействии с региональным отделением ДОСААФ России по Саратовской области (по согласованию) обеспечить проведение спортивно-массовых мероприятий, соревнований допризывной молодежи, показательных выступлений спортсменов.
7. Рекомендовать военному комиссариату Саратовской области во взаимодействии с министерством образования области и региональным отделением ДОСААФ России по Саратовской области организовать подготовку и проведение комплекса информационно-разъяснительных и воспитательных мероприятий в рамках акции в апреле и октябре 2011 года.
8. Министерству информации и печати области во взаимодействии с военным комиссариатом Саратовской области (по согласованию), министерством образования области, министерством культуры области, министерством по развитию спорта, физической культуры и туризма области, региональным отделением ДОСААФ России по Саратовской области (по согласованию) организовать освещение в средствах массовой информации мероприятий, проводимых в рамках акции.
9. До 15 марта и до 15 сентября 2011 года министерству образования области, государственному учреждению «Областной центр патриотического воспитания» (по согласованию), министерству культуры области, министерству по развитию спорта, физической культуры и туризма области разработать и внести предложения в план мероприятий, проводимых в рамках акции.
10. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства области Данилова А.Н.

Губернатор области

П.Л. Ипатов

Приложение к распоряжению
Правительства области от 5 марта 2011 года № 47-Пр

**Состав
комиссии по подготовке и проведению молодежно-патриотической акции
«Всероссийский день призывника» в Саратовской области**

- | | |
|--------------|--|
| Данилов А.Н. | - заместитель Председателя Правительства области, председатель комиссии; |
| Леба С.Д. | - военный комиссар области, заместитель председателя комиссии (по согласованию); |
| Афонин О.А. | - заместитель министра образования области, начальник управления профессионального образования, заместитель председателя комиссии. |

Члены комиссии:

- | | |
|-----------------|---|
| Абросимов А.В. | - начальник отдела физкультурно-массовой и спортивной работы министерства по развитию спорта, физической культуры и туризма области; |
| Баканов С.Г. | - председатель Саратовской областной общественной организации «Российская оборонно-спортивно-техническая организация – РОСТО (ДОСААФ)» (по согласованию); |
| Баркетов В.А. | - заместитель министра культуры области; |
| Бондаренко С.В. | - советник Губернатора области; |
| Пархоменко А.Л. | - начальник отдела подготовки, призыва и набора граждан на военную службу по контракту военного комиссариата области (по согласованию). |

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 9 марта 2011 года №48-Пр

г. Саратов

**Об отчете о выполнении прогнозного плана (программы)
приватизации государственного имущества Саратовской
области за 2010 год**

На основании Закона Саратовской области «О приватизации государственного имущества Саратовской области»:

1. Признать прилагаемый отчет о выполнении прогнозного плана (программы) приватизации государственного имущества Саратовской области за 2010 год удовлетворительным.
2. Представительству Губернатора области и Правительства области в органах власти внести на рассмотрение Саратовской областной Думы отчет о выполнении прогнозного плана (программы) приватизации государственного имущества Саратовской области за 2010 год.

Губернатор области

П.Л. Ипатов

Приложение к распоряжению
Правительства области от 9 марта 2011 года №48-Пр

**Отчет
о выполнении прогнозного плана (программы) приватизации государственного имущества
Саратовской области за 2010 год**

**Раздел I. Плановое задание, установленное прогнозным планом (программой) приватизации
государственного имущества Саратовской области на 2010 год**

В рамках реализации прогнозного плана (программы) приватизации государственного имущества Саратовской области на 2010 год, утвержденного постановлением Саратовской областной Думы от 21 октября 2009 года № 25-1250, комитетом по управлению имуществом области планировалось приватизировать государственное имущество Саратовской области:

- 1) 1 государственное унитарное предприятие Саратовской области;
- 2) 2 пакета акций открытых акционерных обществ, в уставном капитале которых доля Саратовской области составляет 100 процентов;
- 3) иное недвижимое и движимое имущество Саратовской области – 21 объект и 1 комплекс объектов недвижимости.

Утвержденные бюджетные назначения по доходам от приватизации государственного имущества Саратовской области на 2010 год составляли 34236,1 тыс. рублей.

**Раздел II. Исполнение прогнозного плана (программы) приватизации
государственного имущества Саратовской области на 2010 год**

1. Приватизация государственного унитарного предприятия Саратовской области.

Комитетом по управлению имуществом области принято распоряжение об условиях приватизации государственного унитарного предприятия Саратовской области:

№ п/п	Наименование ГУП СО (ОАО)	Способ приватизации	Распоряжение комитета по управлению имуществом области об условиях приватизации	Уставный капитал (тыс. рублей)
1.	Государственное унитарное предприятие Саратовской области Фирма «Автовокзал», расположенное по адресу: г.Саратов, ул.Московская, 170	преобразование в открытое акционерное общество со 100-процентной долей государственной собственности Саратовской области	от 22 декабря 2010 года № 1315-р	23008,4

В результате приватизации государственное унитарное предприятие Саратовской области Фирма «Автовокзал» было преобразовано в открытое акционерное общество «Саратовское объединение автовокзалов и автостанций» со 100-процентной долей участия Саратовской области в уставном капитале созданного акционерного общества.

2. Продажа акций открытых акционерных обществ.

Комитетом по управлению имуществом области приняты распоряжения об условиях приватизации 2 пакетов акций в размере 100 процентов от уставного капитала открытых акционерных обществ:

- 2.1. Способ приватизации – продажа акций на аукционе:

Наименование объекта	Распоряжение комитета по управлению имуществом области об условиях приватизации акций	Рыночная цена (тыс. рублей)	Дата проведения аукциона	Цена продажи (тыс. рублей)
100 процентов пакета акций открытого акционерного общества «Саратовское железнодорожное предприятие», 410080, г.Саратов, пр.Строителей, д.31	от 23 июня 2010 года № 619-р	109560,0	3 августа 2010 года	аукцион не состоялся (отсутствие заявок)
100 процентов пакета акций открытого акционерного общества «Волга», 413866, Саратовская область, г.Балаково, п/я 26	от 25 июня 2010 года № 639-р	261672,0		

- 2.2. Способ приватизации – продажа акций посредством публичного предложения.

В связи с отсутствием заявок на участие в аукционе по продаже 100 процентов пакета акций открытого акционерного общества «Саратовское железнодорожное предприятие» комитетом по управлению имуществом области принято распоряжение об условиях приватизации указанных акций посредством публичного предложения:

Наименование объекта	Распоряжение комитета по управлению имуществом области об условиях приватизации акций	Начальная цена несостоявшегося аукциона (тыс. рублей)	Минимальная цена предложения (тыс. рублей)	Дата продажи	Цена продажи (тыс. рублей)
100 процентов пакета акций открытого акционерного общества «Саратовское железнодорожное предприятие», 410080, г.Саратов, пр.Строителей, д.31	от 14 сентября 2010 года № 1002-р	109560,0	54780,0	19 октября 2010 года	продажа не состоялась (отсутствие заявок)

2.3. В связи с отсутствием заявок на участие в продаже посредством публичного предложения 100 процентов пакета акций открытого акционерного общества «Саратовское железнодорожное предприятие» комитетом по управлению имуществом области принято распоряжение об условиях приватизации указанных акций, способ приватизации – продажа на аукционе двумя лотами:

Наименование объекта	Распоряжение комитета по управлению имуществом области об условиях приватизации акций	Рыночная цена (тыс. рублей)	Дата проведения аукциона	Цена продажи (тыс. рублей)
100 процентов пакета акций открытого акционерного общества «Саратовское железнодорожное предприятие», 410080, г.Саратов, пр.Строителей, д.31	27 октября 2010 года № 1154-р продажа двумя лотами:			
	1 акция	0,786	30 ноября 2010 года	173,1
	139375 акций	109559,2	30 ноября 2010 года	26 ноября 2010 года аукцион признан несостоявшимся (отсутствие заявок)

По итогам аукциона по продаже 1 акции открытого акционерного общества «Саратовское железнодорожное предприятие» комитетом по управлению имуществом области 7 декабря 2010 года заключен с победителем аукциона договор купли-продажи имущества № 18/10. В связи с неисполнением победителем аукциона условий данного договора, связанных с перечислением в установленный срок в областной бюджет денежных средств в размере 173,037 тыс. рублей (сумма указана без учета перечисленного в областной бюджет задатка в размере 0,078 тыс. рублей), комитетом по управлению имуществом области договор расторгнут.

2.4. В связи с отсутствием заявок на участие в аукционе по продаже 139375 акций открытого акционерного общества «Саратовское железнодорожное предприятие» комитетом по управлению имуществом области принято распоряжение об условиях приватизации указанных акций посредством публичного предложения:

Наименование объекта	Распоряжение комитета по управлению имуществом области об условиях приватизации акций	Начальная цена несостоявшегося аукциона (тыс. рублей)	Минимальная цена предложения (тыс. рублей)	Дата продажи	Цена продажи, (тыс. рублей)
139375 акций открытого акционерного общества «Саратовское железнодорожное предприятие», 410080, г.Саратов, пр.Строителей, д.31	от 26 ноября 2010 года № 1227-р	109559,2	54779,6	29 декабря 2010 года	продажа не состоялась (подана 1 заявка)

3. Продажа иного недвижимого государственного имущества Саратовской области.

Комитетом по управлению имуществом области приняты распоряжения об условиях приватизации иного недвижимого государственного имущества Саратовской области:

3.1. В целях реализации преимущественного права, предоставленного Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 159-ФЗ «Об особенностях отчуждения недвижимого имущества, находящегося в государственной собственности субъектов Российской Федерации или в муниципальной собственности и арендуемого субъектами малого и среднего предпринимательства, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Законом Саратовской области от 25 сентября 2008 года № 242-ЗСО «О мерах по реализации в Саратовской области субъектами малого и среднего предпринимательства преимущественных прав на приобретение арендуемого имущества» комитетом по управлению имуществом области приняты распоряжения об условиях приватизации арендуемого субъектами малого и среднего предпринимательства недвижимого имущества Саратовской области. До осуществления действий, связанных с процедурой продажи арендуемого недвижимого государственного имущества Саратовской области на аукционе, комитетом по управлению имуществом области было предложено арендаторам – субъектам малого и среднего предпринимательства реализовать преимущественное право на его приобретение. В результате этого заключены 8 договоров купли-продажи арендуемого недвижимого государственного имущества Саратовской области:

Наименование объекта	Распоряжение комитета по управлению имуществом области об условиях приватизации арендуемого имущества области	Дата заключения договора купли-продажи	Цена продажи (без НДС) (тыс. рублей)	Срок рассрочки оплаты	Поступило в областной бюджет в 2010 году (тыс. рублей)
Нежилое одноэтажное здание (выявленный объект культурного наследия), литер ВВ1В2В3Г, общей площадью 376,1 кв. м, обремененное арендными отношениями; сооружение - забор, литер 2, протяженностью 19,55 пог. м, расположенные по адресу: Саратовская область, г.Балаково, ул.Московская, д.38/1	от 29 апреля 2010 года № 421-р	25 мая 2010 года	3868,9	7 лет	412,46

Нежилое помещение (помещение 501) (административное) общей площадью 7,3 кв. м на первом этаже 9-этажного кирпичного жилого здания, расположенного по адресу: г.Саратов, ул.Астраханская, д.40 (обременено арендными отношениями)	от 27 мая 2010 года № 515-р	16 июня 2010 года	180,5	7 лет	16,1
Нежилое помещение (помещение 502) (административное) общей площадью 18,5 кв. м на первом этаже 9-этажного кирпичного жилого здания, расположенного по адресу: г.Саратов, ул.Астраханская, д.40 (обременено арендными отношениями)	от 27 мая 2010 года № 510-р	25 июня 2010 года	416,1	7 лет	39,6
Нежилое помещение (помещение 504) (административное) общей площадью 46,8 кв.м на первом этаже 9-этажного кирпичного жилого здания, расположенного по адресу: г.Саратов, ул.Астраханская, д.40 (обременено арендными отношениями)	от 27 мая 2010 года № 512-р	25 июня 2010 года	1398,3	7 лет	119,88
Нежилое помещение (помещение 505) (административное) общей площадью 44,2 кв. м на первом этаже 9-этажного кирпичного жилого здания, расположенного по адресу: г.Саратов, ул.Астраханская, д.40 (обременено арендными отношениями)	от 27 мая 2010 года № 513-р	10 июня 2010 года	1234,7	7 лет	113,25
Нежилое помещение (помещение 506) (административное) общей площадью 22,5 кв. м на первом этаже 9-этажного кирпичного жилого здания, расположенного по адресу: г.Саратов, ул.Астраханская, д.40 (обременено арендными отношениями)	от 27 мая 2010 года № 514-р	25 июня 2010 года	543,2	7 лет	46,69
Нежилое помещение (помещение 507) (административное) общей площадью 29,3 кв. м на первом этаже 9-этажного кирпичного жилого здания, расположенного по адресу: г.Саратов, ул.Астраханская, д.40 (обременено арендными отношениями)	от 27 мая 2010 года № 511-р	25 июня 2010 года	707,6	7 лет	61,65
Нежилое помещение (помещение 1) (административное) общей площадью 41 кв. м на первом этаже 5-этажного жилого дома, расположенного по адресу: Саратовская область, г.Балашов, ул.Нефтяная, д.48 (обременено арендными отношениями)	от 24 мая 2010 года № 496-р	25 июня 2010 года	444,06	7 лет	37,57
Итого:					847,2

3.2. Способ приватизации – продажа на аукционе:

Наименование объекта	Распоряжение комитета по управлению имуществом области об условиях приватизации государственного имущества области	Дата проведения аукциона	Начальная цена, без НДС (тыс. рублей)	Цена продажи, без НДС (тыс. рублей)
Нежилые помещения (административные) общей площадью 670,9 кв. м в двухэтажном здании – памятнике культуры, расположенном по адресу: Саратовская область, г.Красный Кут, ул.Комсомольская, 32, в том числе: на первом этаже: общей площадью 44,6 кв. м (помещение 2) (из которых 24,6 кв. м обременены арендными отношениями), литер АА1; общей площадью 3,8 кв. м (помещение 3), литер А; общей площадью 92,8 кв. м (помещение 4), литер А; общей площадью 87 кв. м (помещение 5), литер А; на втором этаже: общей площадью 127,4 кв. м (помещение 6) (обременено арендными отношениями), литер А; общей площадью 315,3 кв. м (помещение 8) (из которых 37,4 кв. м обременены арендными отношениями), литер А	от 28 апреля 2010 года № 420-р	15 июня 2010 года	2892,4	аукционы не состоялись (отсутствие заявок)
	от 9 июля 2010 года № 735-р	24 августа 2010 года	2635,6	

Нежилое помещение (помещение 2) (административное) общей площадью 31,5 кв. м на первом этаже 5-этажного жилого дома, расположенного по адресу: Саратовская область, г.Балашов, ул.Нефтяная, д.48	от 26 мая 2010 года № 506-р	13 июля 2010 года	341,5	аукцион не состоялся (отсутствие заявок)
Нежилое 2-этажное здание (памятник архитектуры), литер Вв, общей площадью 203,6 кв. м, расположенное по адресу: Саратовская область, г.Балаково, ул.Коммунистическая, 56	от 9 июля 2010 года № 734-р	24 августа 2010 года	2604,3	аукцион не состоялся (отсутствие заявок)
Нежилое 2-этажное здание столовой (административное), литер А, общей площадью 600,7 кв. м, вместе с земельным участком (категория земель: земли населенных пунктов, кадастровый номер 64:48:020436:97) общей площадью 1564 кв.м, расположенное по адресу: г.Саратов, 1-й проезд им.Азина В.М., д.9	от 9 июля 2010 года № 736-р	24 августа 2010 года	6326,52	аукцион не состоялся (отсутствие заявок)
Нежилые помещения (административные) общей площадью 1295,2 кв. м на первом и втором этажах в 2-этажном нежилом здании, расположенном по адресу: г.Саратов, ул.Большая Горная, д.157, в том числе: на первом этаже: общей площадью 8,8 кв. м (номера на поэтажном плане: 1,1), литер Б1Б3; общей площадью 47,8 кв. м (номера на поэтажном плане: 1,1), литер Б1Б3; общей площадью 7,8 кв. м (номера на поэтажном плане: 1), литер Б3; общей площадью 8,3 кв. м (номера на поэтажном плане: 1), литер Б3; общей площадью 28,1 кв. м (номера на поэтажном плане: 1-2), литер Б2; на втором этаже: общей площадью 239,6 кв. м (номера на поэтажном плане: 1-16), литер Б2; на первом и втором этажах: общей площадью 954,8 кв. м (номера на поэтажном плане: I этаж: 1-2, 1-6, 1-5, 1-4, 1; II этаж: 1-6, 1-6, 1-2, 1-4), литер ББ1Б2Б3Б4Б	от 2 июня 2010 года № 551-р	13 июля 2010 года	23 801,69	аукцион не состоялся (отсутствие заявок)

3.3. Способ приватизации – продажа посредством публичного предложения.

В связи с отсутствием заявок на участие в аукционах по продаже иного государственного имущества области комитетом по управлению имуществом Саратовской области приняты распоряжения об условиях приватизации имущества посредством публичного предложения:

Наименование объекта	Распоряжение комитета по управлению имуществом области об условиях приватизации имущества области	Начальная цена несостоявшегося аукциона (без НДС) (тыс. рублей)	Минимальная цена предложения (без НДС) (тыс. рублей)	Дата продажи	Цена продажи (без НДС) (тыс. рублей)
Нежилое помещение (помещение 2) (административное) общей площадью 31,5 кв. м на первом этаже 5-этажного жилого дома, расположенного по адресу: Саратовская область, г.Балашов, ул.Нефтяная, д.48	от 16 июля 2010 года № 768-р	341,5	170,76	31 августа 2010 года	170,76
Нежилые помещения (административные) общей площадью 1295,2 кв. м на первом и втором этажах в 2-этажном нежилом здании, расположенном по адресу: г.Саратов, ул.Большая Горная, д.157, в том числе: на первом этаже: общей площадью 8,8 кв. м (номера на поэтажном плане: 1,1), литер Б1Б3; общей площадью 47,8 кв. м (номера на поэтажном плане: 1,1), литер Б1Б3; общей площадью 7,8 кв. м (номера на поэтажном плане: 1), литер Б3; общей площадью 8,3 кв. м (номера на поэтажном плане: 1), литер Б3; общей площадью 28,1 кв. м (номера на поэтажном плане: 1-2), литер Б2; на втором этаже: общей площадью 239,6 кв. м (номера на поэтажном плане: 1-16), литер Б2; на первом и втором этажах: общей площадью 954,8 кв. м (номера на поэтажном плане: I этаж: 1-2, 1-6, 1-5, 1-4, 1; 2 этаж: 1-6, 1-6, 1-2, 1-4), литер ББ1Б2Б3Б4Б	от 16 июля 2010 года № 767-р	23801,69	11900,84	31 августа 2010 года	11900,84

Нежилые помещения (административные) общей площадью 670,9 кв. м в двухэтажном здании - памятнике культуры, расположенном по адресу: Саратовская область, г.Красный Кут, ул.Комсомольская, 32, в том числе: на первом этаже: общей площадью 44,6 кв. м (помещение 2) (из которых 24,6 кв. м обременены арендными отношениями), литер АА1; общей площадью 3,8 кв. м (помещение 3), литер А; общей площадью 92,8 кв. м (помещение 4), литер А; общей площадью 87 кв. м (помещение 5), литер А; на втором этаже: общей площадью 127,4 кв. м (помещение 6) (обременено арендными отношениями), литер А; общей площадью 315,3 кв. м (помещение 8) (из которых 37,4 кв. м обременены арендными отношениями), литер А	от 26 августа 2010 года № 936-р	2635,6	1317,8	5 октября 2010 года	1317,8
Нежилое двухэтажное здание (памятник архитектуры), литер Вв, общей площадью 203,6 кв. м, расположенное по адресу: Саратовская область, г.Балаково, ул.Коммунистическая, 56	от 26 августа 2010 года № 937-р	2604,3	1302,1	5 октября 2010 года	1432,39
Нежилое двухэтажное здание столовой (административное), литер А, общей площадью 600,7 кв. м, вместе с земельным участком (категория земель: земли населенных пунктов, кадастровый номер 64:48:020436:97) общей площадью 1564 кв. м, расположенное по адресу: г.Саратов, 1-й проезд им.Азина В.М., д.9	от 26 августа 2010 года № 938-р	6326,52	3163,26	16 ноября 2010 года	3163,26
Итого:					17985,05

В результате заключены 5 договоров купли-продажи государственного имущества Саратовской области на сумму 17985,05 тыс. рублей.

12 января 2010 года также проведена продажа посредством публичного предложения иного государственного имущества Саратовской области, объявленная в октябре 2009 года:

Наименование объекта	Распоряжение комитета по управлению имуществом области об условиях приватизации имущества области	Начальная цена несостоявшегося аукциона (без НДС) (тыс. рублей)	Минимальная цена предложения (без НДС) (тыс. рублей)	Цена продажи (без НДС) (тыс. рублей)
Комплекс объектов недвижимости нежилого фонда (база отдыха «Булат»), расположенный по адресу: Саратовская область, Саратовский район, с.Усть-Курдюм, база отдыха «Булат» (обременен правом безвозмездного пользования)	от 26 октября 2009 года № 1105-р	6492,2	3246,1	3246,1

Всего в 2010 году по итогам продажи посредством публичного предложения иного государственного имущества Саратовской области заключены 6 договоров купли-продажи на сумму 21231,15 тыс. рублей.

4. Внесено государственное имущество Саратовской области в качестве вклада в уставные капиталы открытых акционерных обществ.

Комитетом по управлению имуществом области приняты распоряжения об условиях приватизации государственного имущества Саратовской области:

Наименование объекта	Распоряжение комитета по управлению имуществом области об условиях приватизации имущества	Рыночная стоимость объекта (тыс. рублей)	Дата договора купли-продажи имущества	Наименование открытого акционерного общества	Количество приобретенных в собственность области акций (штук)/номинальная стоимость 1 акции (рублей)
Комбайн аксиально-роторный КЕЙС-2366, год выпуска 1998, цвет красный, заводской номер машины (рамы) JJS 0185576, двигатель колесный - б/н, коробка передач - б/н, основной ведущий мост - б/н, паспорт самоходной машины - АА № 790769, выдан 20 апреля 2000 года	от 23 июня 2010 года № 618-р	3299,9	23 июня 2010 года	открытое акционерное общество «Волга»	50304/65,6

Комбайн аксиально-роторный КЕЙС-2366, год выпуска 1998, цвет красный, заводской номер машины (рамы) JJS 0185363, двигатель колесный - б/н, коробка передач - б/н, основной ведущий мост - б/н, паспорт самоходной машины - BE № 244175, выдан 5 июля 2007 года					
Комбайн аксиально-роторный КЕЙС-2366, год выпуска 1998, цвет красный, заводской номер машины (рамы) JJS 0185380, двигатель колесный - б/н, коробка передач - б/н, основной ведущий мост - б/н, паспорт самоходной машины - BE № 244176, выдан 5 июля 2007 года					
Нежилое помещение (административное) общей площадью 1159,4 кв. м на первом и втором этажах 2-этажного нежилого здания (номера на поэтажном плане: 1 этаж: 1, 13-17, 28; 2 этаж: 1-32), расположенного по адресу: г.Саратов, площадь им.Орджоникидзе Г.К., д.1	от 6 сентября 2010 года № 961-р	16822,8	-	открытое акционерное общество «Саратовский аэропорт»	168228/100
Комплекс объектов недвижимости (административные), в том числе: нежилое двухэтажное здание общей площадью 363 кв. м, литер А; нежилое одноэтажное здание с цокольным этажом общей площадью 158,7 кв. м, литер А1Ц; нежилое одноэтажное здание общей площадью 204,5 кв. м, литер А1; нежилое одноэтажное здание общей площадью 220,7 кв. м, литер АМ; нежилое одноэтажное здание с цокольным этажом общей площадью 168,2 кв. м, литер АЦ; нежилое двухэтажное здание общей площадью 351 кв. м, литер Б; нежилое одноэтажное здание с цокольным этажом общей площадью 165,1 кв. м, литер БЦ; бассейн площадью застройки 29,2 кв. м, глубиной 1 м, литер 4; бассейн площадью застройки 15 кв. м, глубиной 0,7 м, литер 5; сарай площадью застройки 18,5 кв. м, литер 611; ворота площадью застройки 12 кв. м, литер 1; ворота площадью застройки 14 кв. м, литер 2; ограждение протяженностью 510 м, литер 3; ограждение протяженностью 31,4 м, литер 6; артезианский колодец глубиной 10 м, литер 69; замощение площадью застройки 625,5 кв. м, литер 610; крыльцо площадью застройки 125 кв. м, литер К, вместе с земельным участком (категория земель: земли населенных пунктов, кадастровый номер 64:48:060102:12) площадью 21490 кв. м, расположенный по адресу: г.Саратов, ул.Соловьиная, д.36	от 5 августа 2010 года № 853-р	152239,6	6 августа 2010 года	открытое акционерное общество «Ипотечная корпорация Саратовской области»	1522396/100
Нежилое одноэтажное здание (административное) - театрально-производственный комбинат общей площадью 263,2 кв. м, литер а1, б, б1, А, А1, а2, Б, Б1, расположенное по адресу: г.Саратов, ул.Большая Горная, д.143					

100 процентов пакета акций открытого акционерного общества «Волга», расположенного по адресу: 413866, Саратовская область, г. Балаково, п/я 26	от 3 декабря 2010 года № 1249-р	269105,0	7 декабря 2010 года	открытое акционерное общество «Ипотечная корпорация Саратовской области»	2691050/100
Автомобиль ЗИЛ 431410, VIN: н/о, год выпуска 1987, цвет голубой, номер кузова - н/о, номер двигателя 900752, номер шасси 2632078	от 7 декабря 2010 года № 1254-р	49,0	договор № 1 о созда- нии откры- того акцио- нерного общества «Сара- товская приго- родная пасса- жирская компания» от 8 декабря 2010 года	открытое акционерное общество «Саратовская пригородная пассажирская компания»	49/1000
Автомобиль ГАЗ-2410, VIN: ХТН241000N1466419, год выпуска 1992, цвет светло-серый, номер кузова 1466419, номер двигателя 4021*155066, номер шасси 623354					
Автомобиль ГАЗ-3110, VIN: ХТН311000V0057019, год выпуска 1997, цвет желтый, номер кузова 0057019, номер двигателя 3395123, номер шасси 623354					

Раздел III. Финансовые показатели реализации прогнозного плана (программы) приватизации государственного имущества Саратовской области на 2010 год

В результате проведенных комитетом по управлению имуществом Саратовской области мероприятий по приватизации государственного имущества Саратовской области поступило денежных средств в областной бюджет в 2010 году – 34236,256 тыс. рублей.

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 9 марта 2011 года №50-Пр

г. Саратов

О Плана мероприятий органов исполнительной власти Саратовской области на 2011-2012 годы по реализации Соглашения между Правительством Саратовской области, Федерацией профсоюзных организаций Саратовской области и Союзом товаропроизводителей и работодателей Саратовской области на 2011-2012 годы

1. Утвердить План мероприятий органов исполнительной власти Саратовской области на 2011-2012 годы по реализации Соглашения между Правительством Саратовской области, Федерацией профсоюзных организаций Саратовской области и Союзом товаропроизводителей и работодателей Саратовской области на 2011-2012 годы (далее – План мероприятий) согласно приложению № 1.

2. Органам исполнительной власти области обеспечить исполнение Плана мероприятий, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, и представление в министерство занятости, труда и миграции области информации о выполнении Плана мероприятий, а также основных социально-экономических показателей мониторинга по форме согласно приложению № 2 до 20 января и до 1 ноября 2012 года.

3. Признать утратившими силу пункты 1, 2, 4 распоряжения Правительства Саратовской области от 26 февраля 2010 года № 45-Пр «О Плана мероприятий органов исполнительной власти Саратовской области на 2010 год по реализации Соглашения между Правительством Саратовской области, Федерацией профсоюзных организаций Саратовской области и Союзом товаропроизводителей и работодателей Саратовской области на 2008-2010 годы».

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства области Данилова А.Н.

Губернатор области

П.Л. Ипатов

Приложение № 1 к распоряжению
Правительства области от 9 марта 2011 года №50-Пр

**План мероприятий
органов исполнительной власти Саратовской области на 2011-2012 годы
по реализации Соглашения между Правительством Саратовской области,
Федерацией профсоюзных организаций Саратовской области и Союзом товаропроизводителей
и работодателей Саратовской области на 2011-2012 годы**

№ пунктов Соглашения	Содержание пунктов Соглашения	Мероприятия по реализации пунктов Соглашения	Ответственные исполнители	Срок исполнения
I. Развитие экономики, стимулирование производства и предпринимательства				
1.5.	Проводит работу по продвижению продукции областных товаропроизводителей за пределы области и Российской Федерации, в том числе путем участия в выставочно-ярмарочных и конгрессных мероприятиях	<p>Способствовать продвижению продукции областных товаропроизводителей за пределы области, расширению экспорта высокотехнологичной продукции (в том числе специальной и гражданской продукции в рамках соглашения с ГК «Ростехнологии») в рамках действующих соглашений о межрегиональном сотрудничестве по развитию кооперационных связей</p> <p>Подготовить и провести VI Саратовский салон изобретений, инноваций и инвестиций</p> <p>Подготовить и провести: 15 специализированную выставку «Строительство. Отделочные материалы. Дизайн. 2011»; 12 специализированную выставку «Ситистройэкспо. 2011»; 13 специализированную выставку «Ситистройэкспо. 2012»; 16 специализированную выставку «Строительство. отделочные материалы. Дизайн. 2012»</p> <p>Обеспечить участие предприятий агропромышленного комплекса области в Российской агропромышленной выставке «Золотая осень» и международной выставке «Зеленая неделя»</p> <p>Разрабатывать и осуществлять мероприятия в сфере внешне-экономического, внешнеторгового и межрегионального сотрудничества. Принять участие в Международном инвестиционном форуме «Сочи»</p>	<p>министерство промышленности и энергетики области, министерство сельского хозяйства области, министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области</p> <p>министерство промышленности и энергетики области</p> <p>министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области</p> <p>министерство сельского хозяйства области</p> <p>министерство инвестиционной политики области</p>	<p>в течение 2011-2012 годов</p> <p>в течение 2011 года</p> <p>в течение 2011-2012 годов</p>
1.6.	Осуществляет подготовку предложений по оптимизации затрат на организацию товаро-продвижения продукции саратовских товаропроизводителей на основе снижения доли участия посредников в товаропроводящих сетях Саратовской области	Обеспечить организацию и проведение сельскохозяйственных продовольственных ярмарок	министерство сельского хозяйства области, министерство экономического развития и торговли области	в течение 2011 года
1.7.	Принимает меры в пределах своей компетенции по разработке и внедрению инновационных и современных информационных технологий, механизмов сертификации продукции, позволяющих увеличить рост производства и выпуск конкурентоспособной продукции	Оказывать содействие в реализации проектов развития высокотехнологичных производств, модернизации предприятий, повышении их конкурентоспособности, в том числе создании: на базе предприятий ОПК области – российского центра компетенции по СВЧ-электронике; на базе предприятий авиационного приборостроения области – российского центра компетенции по вертолетному приборостроению	министерство промышленности и энергетики области	в течение 2011-2012 годов

		Оснащать подвижной состав, предназначенный для транспортного обслуживания населения, аппаратурой спутниковой системы навигации ГЛОНАСС/ GPS в рамках реализации мероприятий федеральных и областных целевых программ	министерство транспорта и дорожного хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
		Подготовить и провести тематические выставки-семинары по вопросам повышения производительности труда за счет внедрения средств механизации и новых энергосберегающих технологий и материалов	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
1.8.	Способствует реализации инвестиционных проектов в промышленности и агропромышленном комплексе с созданием новых высокопроизводительных рабочих мест. Создают необходимые условия для внедрения энергосберегающих технологий	Обеспечить исполнение постановления Правительства Саратовской области от 22 февраля 2007 года № 63-П «О ежегодном областном конкурсе «Инвестор года»	министерство инвестиционной политики области	апрель 2011 года
		Содействовать реализации инвестиционных проектов предприятий промышленности, трубопроводного транспорта и связи области (в том числе ОАО «Северсталь», ООО «НПФ «Моссар»). Способствовать росту привлеченных инвестиций в основной капитал при реализации значимых инвестиционных проектов	министерство инвестиционной политики области, министерство промышленности и энергетики области	в течение 2011-2012 годов
		Обеспечить исполнение распоряжения Правительства Саратовской области от 3 декабря 2009 года № 303-Пр «Об утверждении комплекса мер по снижению энергетических издержек малого и среднего бизнеса»	министерство промышленности и энергетики области, министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области, министерство транспорта и дорожного хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
		Содействовать реализации инвестиционных проектов: по строительству свиноводческого комплекса в Калининском районе (компания «Рамфуд-Поволжье»); по строительству птицеводческого комплекса в Татищевском районе (компания ООО «Агротехнологий»); по строительству сельскохозяйственного комплекса в Вольском районе (компания ООО «Энергетические проекты»)	министерство инвестиционной политики области, министерство сельского хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
		Содействовать участию предприятий в представлении документов на отбор инвестиционных проектов, проводить мониторинг хода реализации инвестиционных проектов		
		Обеспечить реализацию мероприятий подпрограммы «Развитие стройиндустрии и промышленности строительных материалов. Содействие применению энергоэффективности в строительстве» долгосрочной областной целевой программы «Развитие жилищного строительства в Саратовской области» на 2011-2015 годы	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
1.9.	В пределах своей компетенции принимает меры по сдерживанию роста тарифов локальных монополистов, не допускает необоснованного повышения цен и тарифов, регулируемых на областном уровне	Разработать график представления расчетных материалов энерго-снабжающими организациями области для установления экономически обоснованных тарифов на электрическую и тепловую энергию, а также газ, реализуемый населению	комитет государственного регулирования тарифов области	I квартал 2011 года, I квартал 2012 года
		Разработать и направить в Федеральную службу по тарифам экономически обоснованные предложения по установлению предельных уровней тарифов	комитет государственного регулирования тарифов области	май 2011 года, май 2012 года

		Проводить экспертизу расчетных материалов энергоснабжающих организаций области и устанавливать в пределах компетенции тарифы на электрическую и тепловую энергию, а также газ, реализуемый населению, на экономически обоснованном уровне	комитет государственного регулирования тарифов области	в течение 2011-2012 годов
1.10.	Разрабатывает и совершенствует нормативно-правовую базу для привлечения отечественных и иностранных инвестиций в область	Провести анализ действующей нормативно-правовой базы и подготовить предложения по совершенствованию инвестиционного законодательства	министерство инвестиционной политики области, министерство промышленности и энергетики области, министерство финансов области, министерство экономического развития и торговли области	в течение 2011-2012 годов
1.11.	Проводит работу по информатизации органов исполнительной власти области, осуществляет модернизацию функционирования системы органов исполнительной власти области в соответствии с концепцией электронного правительства	Обеспечить реализацию мероприятий областной целевой программы «Информатизация Саратовской области (Электронный регион) на 2011-2013 годы»	органы исполнительной власти области – исполнители основных мероприятий Программы	в течение 2011-2012 годов
1.12.	Ежегодно заключает двухсторонние Соглашения о сотрудничестве с крупными предприятиями и организациями в целях социально-экономического развития области	Продолжить практику заключения Соглашений о сотрудничестве с вертикально-интегрированными структурами, холдингами, крупными и средними предприятиями и организациями в целях социально-экономического развития области	министерство промышленности и энергетики области, министерство сельского хозяйства области, министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области, министерство транспорта и дорожного хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
1.13.	Во взаимодействии с федеральными органами власти принимает меры по сохранению и развитию транспортной инфраструктуры	Продолжить мероприятия по реализации инвестиционных проектов в сфере транспортной инфраструктуры: «Реконструкция автодороги Аркадак-Турки на участке мостового перехода через реку Хопер»; «Создание торгового выставочного транспортно-логистического центра «Озинки» в р.п.Озинки Саратовской области»; «Строительство обходного пути саратовского железнодорожного транспортного узла на участке «Татицево-Ивановский»; «Создание транспортно-пересадочного узла в г.Саратове с обустройством прилегающей территории»	министерство инвестиционной политики области, министерство транспорта и дорожного хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
1.14.	Обеспечивает участие области в реализации федеральных и областных целевых программ	Принять необходимые меры для заключения Соглашений между федеральными органами исполнительной власти и Правительством Саратовской области о предоставлении субсидий в 2011 году из федерального бюджета бюджету Саратовской области на софинансирование объектов капитального строительства государственной собственности области и муниципальной собственности Содействовать участию промышленных предприятий области в федеральных целевых программах, в том числе Президентской программе «Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации», «Федеральной космической программе России» на 2006-2015 годы, «Развитие оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации на 2007-2010 годы и на период до 2015 года»,	министерство экономического развития и торговли области, отраслевые органы исполнительной власти области министерство промышленности и энергетики области	апрель-май 2011 года в течение 2011-2012 годов

	«Развитие электронной компонентной базы и радиоэлектроники» (2008-2015 годы), «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2008 год и на период до 2015 года», «Национальная технологическая база России на период 2007-2012 годы», «Разработка, восстановление и организация производства стратегических, дефицитных и импортозамещающих материалов и малотоннажной химии для вооружения, военной и специальной техники на 2009-2011 годы и на период до 2015 года», «Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2009-2013 годы)»		
	Обеспечить выполнение мероприятий, предусмотренных: Программой развития электроэнергетики Саратовской области на 2011-2015 годы; областной инновационной научно-технической программой «Развитие высоких технологий в Саратовской области на 2010-2014 годы»; комплексной программой «Развитие и использование углеводородной сырьевой базы для газоснабжения потребителей Саратовской области на 2011-2015 годы»;	министерство промышленности и энергетики области	в течение 2011-2012 годов
	долгосрочной областной целевой программой «Система обеспечения химической и биологической безопасности Саратовской области на 2010-2013 годы»	министерство промышленности и энергетики области, министерство здравоохранения области, комитет по охране окружающей среды и природопользования области	в течение 2011-2012 годов
	Обеспечить реализацию мероприятий, предусмотренных областной целевой программой «Сохранение и восстановление плодородия почв сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния Саратовской области на 2006-2010 годы и на период до 2012 года»	министерство сельского хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
	Обеспечить выполнение мероприятий, предусмотренных областной целевой программой «Развитие лесного хозяйства Саратовской области» на 2009-2013 годы	министерство лесного хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
	Обеспечить реализацию мероприятий, предусмотренных: долгосрочной областной целевой программой «Развитие жилищного строительства в Саратовской области» на 2011-2015 годы; долгосрочной областной целевой программой «Обеспечение населения Саратовской области питьевой водой на 2011-2015 годы»; долгосрочной областной целевой программой «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Саратовской области на период до 2020 года»	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области	в соответствии со сроками программ
	Подготовить бюджетные заявки на государственную поддержку в рамках реализации подпрограмм федеральной целевой программы «Жилище». Обеспечить освоение бюджетных средств, предусмотренных на реализацию подпрограмм федеральной целевой программы «Жилище»	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области	в течение 2011-2012 годов

		Обеспечить реализацию мероприятий, предусмотренных: Федеральной целевой программой «Развитие транспортной системы России (2010-2015 годы)»; долгосрочной областной целевой программой «Развитие транспортного комплекса Саратовской области на 2010-2015 годы»	министерство транспорта и дорожного хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
		Обеспечить выделение инвестиций из федерального бюджета на реализацию природоохранных мероприятий в рамках областной целевой программы «Экологическое оздоровление Саратовской области на 2009-2013 годы»	комитет охраны окружающей среды и природопользования	IV квартал 2011 года, IV квартал 2012 года
1.15.	Разрабатывает нормативно-правовую базу по вопросам регулирования и поддержки предпринимательской деятельности. Реализует мероприятия в сфере развития и поддержки малого и среднего предпринимательства в области	Обеспечить реализацию мероприятий областной целевой программы «Развитие малого и среднего предпринимательства в Саратовской области на 2008-2011 годы»	министерство экономического развития и торговли области, отраслевые органы исполнительной власти	в течение 2011 года
		Обеспечить поддержку самозанятости и предпринимательской инициативы безработных граждан в рамках областных целевых программ «О дополнительных мероприятиях, направленных на снижение напряженности на рынке труда Саратовской области, на 2011 год» и «Содействие занятости населения и развитие кадрового потенциала Саратовской области» на 2009-2011 годы	министерство занятости, труда и миграции области	
1.16.	Развивает систему компенсаций процентных ставок за счет средств областного бюджета за использование привлеченных банковских средств для организаций агропромышленного комплекса	Осуществлять за счет средств областного бюджета возмещение затрат сельскохозяйственным товаропроизводителям, предприятиям и организациям агропромышленного комплекса на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, и займам, полученным в сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативах, в случаях, предусмотренных законом области «Об областном бюджете»	министерство сельского хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
1.17.	Содействует развитию социальной инфраструктуры села, повышению качества продовольственной продукции и ее конкурентоспособности	Осуществлять мероприятия, направленные на развитие социальной инфраструктуры села, повышение качества продовольственной продукции и ее конкурентоспособности в рамках реализации областных целевых программ: «Социальное развитие села до 2012 года»; «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Саратовской области на 2008 -2012 годы»; «Развитие пищевой и перерабатывающей промышленности Саратовской области на 2010-2015 годы»	министерство сельского хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
1.18.	Создает необходимые условия для устойчивого снабжения организаций и населения жилищно-коммунальными услугами, экономии бюджетных средств	Разработать проект долгосрочной областной целевой программы «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства Саратовской области до 2015 года»	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области	до апреля 2011 года
1.19.	Разрабатывает прогнозные продовольственные балансы области по основным видам продукции	Разработать региональный прогноз продовольственного баланса по основным видам сельскохозяйственной и рыбной продукции, сырья и продовольствия области	министерство сельского хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
1.20.	Содействует в соответствии с законодательством работодателям по загрузке производственных мощностей предприятий, увеличению и своевременному осуществлению оборонного заказа	Продолжить работу по формированию и своевременному осуществлению работ по государственному оборонному заказу, расширению экспорта специальной и гражданской продукции, диверсификации и модернизации производств. Содействовать работодателям в расширении мощности производств предприятий области	министерство промышленности и энергетики области	в течение 2011-2012 годов

II. Обеспечение занятости населения и развитие кадрового потенциала				
2.2.	Разрабатывает и реализует региональную политику и программы в области содействия занятости населения и развития кадрового потенциала области, совершенствует нормативную правовую базу с целью повышения эффективности их реализации	Разработать нормативные правовые акты по реализации областных целевых программ в сфере занятости населения	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
		Обеспечить реализацию мероприятий областных целевых программ в сфере занятости населения	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
		Содействовать в рамках законодательства сохранению и увеличению высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях области	министерство инвестиционной политики области, министерство промышленности и энергетики области	в течение 2011-2012 годов
2.3.	Осуществляет мониторинг ситуации на рынке труда, информирует население о ситуации на рынке труда, представляет профсоюзам и работодателям аналитическую информацию о состоянии рынка труда и качественном составе безработных граждан	Готовить информационно-аналитические материалы о состоянии рынка труда и информировать о проблемах и перспективах его развития население, работодателей, профсоюзы, общественные организации. Осуществлять информационное сопровождение программ в сфере занятости населения (размещение выступлений, статей, публикаций, репортажей в средствах массовой информации и на Интернет-ресурсах)	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
2.4.	Оказывает содействие трудоустройству выпускников учреждений начального, среднего и высшего профессионального образования в организации всех форм собственности	Содействовать в трудоустройстве на постоянную работу выпускников образовательных учреждений. Организовать стажировку выпускников образовательных учреждений с участием наставников. Организовать временное трудоустройство выпускников учреждений начального и среднего профессионального образования, ищущих работу впервые в рамках программы «Первое рабочее место». Организовать специализированные ярмарки вакансий для выпускников образовательных учреждений. Проводить еженедельный мониторинг показателей по содействию трудоустройству выпускников образовательных учреждений	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
2.5.	Не допускает при проведении структурных преобразований в отраслях образования, здравоохранения, культуры и социального обслуживания массовых сокращений работников, заранее планирует трудоустройство высвобождаемых работников	Содействовать трудоустройству высвобождаемых работников с учетом имеющихся вакансий	органы исполнительной власти социальной сферы области, министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
2.6.	Организует информационно-разъяснительную работу по вопросам трудового законодательства с работодателями, специалистами кадровых служб и работниками	Проводить информационно-разъяснительную работу по вопросам трудового законодательства с работодателями, специалистами кадровых служб и работниками в рамках Плана совместных действий органов исполнительной власти области, Государственной инспекции труда в области, Союза товаропроизводителей и работодателей области, Федерации профсоюзных организаций области в сфере труда	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов

2.7.	Проводит в организациях, предполагающих массовое сокращение работников, информационно-консультационную работу по вопросам содействия трудоустройству, в том числе через профессиональное обучение профессиям и специальностям, востребованным на рынке труда	Повышать конкурентоспособность работников, находящихся под угрозой увольнения, путем целевой профессиональной подготовки, переподготовки, повышения квалификации в рамках организации опережающего профессионального обучения. Осуществлять профессиональное консультирование работников, нуждающихся в выборе профессии, определении видов, форм, места опережающего профессионального обучения. Организовать работу консультационных пунктов службы занятости населения на предприятиях, где готовятся массовые высвобождения работников (оказание консультационных услуг гражданам и работодателям). Проводить мероприятия «Дни службы занятости на предприятиях»	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
2.8.	Принимает решение об изменении типа существующего государственного учреждения области после обсуждения этого вопроса на заседании выборного органа первичной профсоюзной организации или иных представительных органов работников	Обеспечить в областных государственных учреждениях обсуждение решения об изменении типа учреждения с выборными органами первичных профсоюзных организаций или иными представительными органами работников	отраслевые органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
2.9.	Создает условия для обеспечения соответствия образовательных результатов областной системы начального и среднего профессионального образования требованиям регионального рынка труда	Обеспечить реализацию мероприятий подпрограммы «Формирование эффективной системы подготовки рабочих кадров и специалистов для экономики Саратовской области» областной целевой программы «Содействие занятости населения и развитие кадрового потенциала Саратовской области» на 2009-2011 годы	министерство образования области, министерство занятости, труда и миграции области, министерство промышленности и энергетики области, министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области, министерство сельского хозяйства области, министерство транспорта и дорожного хозяйства области	в течение 2011года
		Обеспечить реализацию мероприятий проекта «Разработка стратегии и формирование методологии модернизации профессионального образования в целях реализации стратегии социально-экономического развития субъектов Российской Федерации»	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов
2.10.	Разрабатывает и реализует областные целевые программы в сфере занятости населения и развития кадрового потенциала области	Реализация мероприятий областных целевых программ: «О дополнительных мероприятиях, направленных на снижение напряженности на рынке труда Саратовской области, на 2011 год»; «Содействие занятости населения и развитие кадрового потенциала Саратовской области» на 2009-2011 годы	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011года

2.11.	Разрабатывает прогнозы потребности в трудовых ресурсах в отраслевом, профессионально-квалификационном и территориальном разрезах, осуществляет ежегодное формирование областного заказа на подготовку квалифицированных рабочих кадров в системе начального профессионального образования, создает условия для обеспечения соответствия образовательных результатов областной системы начального и среднего профессионального образования требованиям регионального рынка труда	Проводить мониторинг договоров, заключенных учреждениями начального профессионального образования с предприятиями, на подготовку квалифицированных рабочих. Согласовывать объемы подготовки рабочих специальностей с государственными учреждениями Центрами занятости населения городов и районов области. Обеспечить утверждение контрольных цифр приема в учреждения начального профессионального образования	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов
		Обеспечить реализацию мероприятий, предусмотренных постановлением Правительства Саратовской области от 15 ноября 2007 года № 400-П «О подготовке квалифицированных рабочих кадров и специалистов в системе профессионального образования Саратовской области»	министерство образования области, министерство занятости, труда и миграции области, министерство промышленности и энергетики области, министерство сельского хозяйства области, министерство транспорта и дорожного хозяйства области, министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области, министерство здравоохранения области, министерство социального развития области, министерство культуры области, министерство по развитию спорта, физической культуры и туризма области, министерство инвестиционной политики области	в течение 2011-2012 годов
		Разработать прогноз потребности в трудовых ресурсах в отраслевом, профессионально-квалификационном и территориальном разрезах	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	IV квартал 2011 года, IV квартал 2012 года
III. Зарплатная плата				
3.1.	Осуществляет последовательную политику, направленную на повышение реальной заработной платы, поддержание экономически оправданной и социально приемлемой дифференциации заработной платы работников с учетом уровня квалификации и объема работы, повышение доли работников с заработной платой выше прожиточного минимума трудоспособного населения	Проводить еженедельно мониторинг ситуации, связанной с погашением и ликвидацией задолженности по заработной плате, и осуществлять мероприятия, направленные на полную ликвидацию задолженности по заработной плате	отраслевые органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
		Оказывать содействие включению в отраслевые соглашения и коллективные договоры предприятий и организаций области положений по индексации заработной платы темпами, превышающими уровень инфляции	министерство занятости, труда и миграции области, отраслевые органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
		Оказывать гражданам и организациям области консультативно-методическую помощь по вопросам оплаты труда работников	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов

3.2.	Принимает меры по увеличению минимального размера оплаты труда до прожиточного минимума и исключению из него компенсационных и стимулирующих выплат	Направить в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации, Российскую трехстороннюю комиссию по регулированию социально-трудовых отношений обращение областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений по исключению из минимального размера оплаты труда компенсационных и стимулирующих выплат	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	III квартал 2011 года
3.3.	Принимает меры для повышения производительности труда	Содействовать предприятиям области в применении инновационных и энергосберегающих технологий	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области, министерство промышленности и энергетики области, министерство транспорта и дорожного хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
3.4.	Ежегодно при формировании областного бюджета на очередной финансовый год на областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений рассматривает вопрос о заключении регионального соглашения об установлении в области минимальной заработной платы на предстоящий год (с учетом возможностей областного бюджета, состояния экономики области, ситуации на рынке труда)	Рассматривать на областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений вопрос о заключении регионального соглашения об установлении в области минимального размера оплаты труда на предстоящий год	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
3.5.	Принимает меры по увеличению среднемесячной заработной платы по области с темпами роста, опережающими уровень ее роста в целом по Российской Федерации	Содействовать включению в отраслевые соглашения и коллективные договоры предприятий и организаций области положений по индексации заработной платы с темпами роста, превышающими уровень инфляции, и установлению минимального оклада не ниже минимального размера оплаты труда	министерство занятости, труда и миграции области, отраслевые органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
3.6.	Разрабатывает и реализует меры по сокращению дифференциации в уровнях оплаты труда работников бюджетного и внебюджетного секторов экономики	Совершенствовать условия оплаты труда руководителей государственных учреждений всех типов в целях стимулирования руководителей к повышению уровня оплаты труда работников учреждений	отраслевые органы исполнительной власти области, министерство занятости, труда и миграции области	II-III кварталы 2011 года, II-III кварталы 2012 года
3.7.	При формировании областного бюджета на очередной финансовый год предусматривает расходы на повышение (индексацию) уровня заработной платы работников государственных учреждений	При подготовке проекта бюджета области на 2012 год рассмотреть возможность повышения (индексации) уровня заработной платы работников бюджетной сферы, в том числе субвенций бюджетам муниципальных образований на реализацию основных общеобразовательных программ в части расходов на оплату труда работников общеобразовательных учреждений	отраслевые органы исполнительной власти области, министерство финансов области	II-III кварталы 2011 года
3.8.	В рамках координационной комиссии по вопросам заработной платы проводит работу с работодателями области по повышению уровня оплаты труда и своевременной выплате заработной платы	Обеспечить деятельность координационной комиссии по вопросам заработной платы	министерство экономического развития и торговли области, отраслевые органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов не реже одного раза в квартал
3.9.	Разрабатывает рекомендации для органов местного самоуправления Саратовской области по установлению систем оплаты труда работников муниципальных учреждений	Подготовить для органов местного самоуправления методические рекомендации по оплате труда работников муниципальных учреждений с учетом принятых Правительством области нормативных правовых актов по совершенствованию системы оплаты труда в государственных учреждениях области	министерство занятости, труда и миграции области	II полугодие 2011 года

3.10.	При подготовке областного бюджета на очередной финансовый год обеспечивает рассмотрение на заседании областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений вопроса об оплате труда работников бюджетной сферы	Рассмотреть на заседании областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений вопрос «Об оплате труда работников государственных учреждений с 1 января 2012 года»	министерство занятости, труда и миграции области	сентябрь 2011 года
3.11.	Совершенствует законодательство по новым системам оплаты труда работников бюджетной сферы в направлении доведения минимального оклада до минимального размера оплаты труда	Внести изменения в нормативные правовые акты области, регулирующие вопросы оплаты труда работников государственных учреждений области с учетом Единых рекомендаций Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений и положений Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений», с 1 января 2012 года	министерство занятости, труда и миграции области	III-IV кварталы 2011 года
IV. Охрана труда и экологическая безопасность				
4.1.	Реализует областные целевые программы «Улучшение условий и охраны труда в Саратовской области» на 2010-2012 годы и «Экологическое оздоровление Саратовской области на 2009-2013 годы». Разрабатывает с участием заинтересованных лиц программу улучшения условий и охраны труда области на последующий период	Обеспечить выполнение мероприятий долгосрочной областной целевой программы «Улучшение условий и охраны труда в Саратовской области» на 2010-2012 годы. Разработать проект долгосрочной областной целевой программы «Улучшение условий и охраны труда в Саратовской области» на 2013-2015 годы	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
		Обеспечить выполнение мероприятий областной целевой программы «Экологическое оздоровление Саратовской области на 2009-2013 годы»	комитет охраны окружающей среды и природопользования области, органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
4.2.	Осуществляет меры по повышению уровня информированности работников о состоянии условий и охраны труда, производственного травматизма и профессиональной заболеваемости в организациях области	Обеспечить размещение информации и социальной рекламы о состоянии условий и охраны труда, производственного травматизма и профессиональной заболеваемости в организациях области в средствах массовой информации и на сайте министерства занятости, труда и миграции области	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
4.3.	Организует и проводит ежегодные областные конкурсы состояния условий и охраны труда на предприятиях, в учреждениях и организациях области и «Лучший специалист по охране труда Саратовской области»	Провести областной конкурс «Лучший специалист по охране труда Саратовской области».	министерство занятости, труда и миграции области, отраслевые органы исполнительной власти области	I полугодие 2011 года, I полугодие 2012 года
		Провести областной смотр-конкурс по охране труда по основным видам экономической деятельности		II полугодие 2011 года, II полугодие 2012 года
4.4.	Содействует развитию сети организаций, оказывающих услуги в области охраны труда для предприятий и организаций	Провести совещания, семинары, «круглые столы» с организациями, проводящими аттестацию рабочих мест по условиям труда и обучение по охране труда	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
4.5.	Принимает меры по формированию у работников сознательного отношения к соблюдению требований охраны труда на каждом рабочем месте, личной ответственности за свое здоровье и безопасность	Разработать и обеспечить реализацию Плана совместных действий по охране труда в период подготовки и проведения полевых работ министерства занятости, труда и миграции области, министерства сельского хозяйства области, Государственной инспекции труда в области, Управления Роспотребнадзора по области, областной организации профсоюза работников АПК	министерство занятости, труда и миграции области	март-ноябрь 2011 года, март-ноябрь 2012 года
4.6.	В расходах на содержание органов исполнительной власти области и областных государственных учреждений предусматривает средства на финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда	Предусматривает выделение средств на финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда в пределах лимитов, установленных на содержание органов исполнительной власти и областных государственных учреждений	органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов

4.7.	Во взаимодействии с Саратовским региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации осуществляет меры по повышению экономической заинтересованности работодателей по обеспечению безопасных условий и охраны труда в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»	Провести совместно с Саратовским региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации (по согласованию) совещания, семинары, «круглые столы» с работодателями области по вопросам повышения их экономической заинтересованности в обеспечении безопасных условий и охраны труда	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
4.8.	Осуществляет развитие и совершенствование областного мультиагентного Интернет-портала по охране труда	Обеспечить администрирование, информационное и методическое обеспечение функционирования областного мультиагентного Интернет-портала по охране труда	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
4.9.	Содействует в пределах своей компетенции внедрению сертификации организации работ по охране труда в целях создания здоровых и безопасных условий труда на основе их фактической и достоверной оценки	Проводить совещания, семинары, «круглые столы» с участием организаций, осуществляющих аттестацию рабочих мест по условиям труда и сертификацию организации работ по охране труда, с целью привлечения внимания работодателей к проведению аттестации рабочих мест по условиям труда с последующей сертификацией организации работ по охране труда	министерство занятости, и миграции области	в течение 2011-2012 годов
4.10.	Содействует своевременному обследованию при подготовке к летнему оздоровительному сезону территорий лагерей и других мест массового отдыха детей на предмет санитарно-эпидемиологической безопасности	Проводить совместно с Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по области обследование организаций отдыха детей и их оздоровления, учредителями которых являются соответствующие министерства, на предмет санитарно-эпидемиологической безопасности при подготовке к летнему оздоровительному сезону	министерство социального развития области, министерство образования области, министерство по развитию спорта, физической культуры и туризма области, министерство транспорта и дорожного хозяйства области	I-II кварталы 2011 года, I-II кварталы 2012 года
4.11.	Осуществляет государственный контроль в области охраны окружающей среды (государственный экологический контроль) на объектах хозяйственной и иной деятельности независимо от формы собственности, подлежащих государственному экологическому контролю, находящихся на территории области, за исключением объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю	Осуществлять государственный контроль в сфере охраны окружающей среды (государственный экологический контроль) согласно утвержденному плану работ на объектах хозяйственной и иной деятельности независимо от форм собственности, находящихся на территории области, за исключением объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю	комитет охраны окружающей среды и природопользования области	ежеквартально в течение 2011-2012 годов
4.12.	Участвует в обеспечении населения достоверной информацией о состоянии окружающей среды на территории области	Осуществлять экологическую пропаганду и образование населения области с привлечением общественных объединений, проводить работу со средствами массовой информации, издавать методическую литературу, плакаты и другую наглядную агитацию по охране окружающей природной среды на территории области	комитет охраны окружающей среды и природопользования области	в течение 2011-2012 годов

4.13.	Оказывает содействие контрольно-надзорным органам в осуществлении в полном объеме функций по государственному надзору и контролю за соблюдением законов и других нормативно-правовых актов об охране труда на территории области, учитывает их информацию при разработке долгосрочных областных целевых программ и планов мероприятий по улучшению состояния охраны труда в области	Участвовать в проверках, рейдах организаций по исполнению законодательства по охране труда, в расследовании несчастных случаев на производстве. Использовать информацию контрольно-надзорных органов при подготовке аналитического доклада о состоянии условий и охраны труда на территории области в 2011 году и при проведении мониторинга производственного травматизма на предприятиях и организациях области	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
V. Социально-экономическая защита работающих женщин				
5.1.	Разрабатывает и реализует систему мер государственной и общественной поддержки, защиты прав и интересов женщин, детей, участвуют в реализации программ, направленных на решение проблем материнства и детства	Обеспечить реализацию мероприятий долгосрочной областной целевой программы «Профилактика семейного неблагополучия и социального сиротства несовершеннолетних на территории Саратовской области» на 2011-2013 годы. Разработать проект Концепции семейной политики Саратовской области до 2025 года	министерство социального развития области	в течение 2011-2012 годов
5.2.	Содействует улучшению положения женщин на рынке труда, принимают меры по повышению их профессионального статуса. Создает условия по социальной адаптации на рынке труда безработных женщин, стремящихся возобновить трудовую деятельность после длительного перерыва, связанного с уходом за детьми до 3 лет, обеспечивает повышение их квалификации, обучение и переобучение по профессиям и специальностям, востребованным на региональном рынке труда.	Организовать в рамках областной целевой программы «О дополнительных мероприятиях, направленных на снижение напряженности на рынке труда Саратовской области, на 2011 год» профессиональную подготовку, переподготовку, повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком до трех лет, планирующих возвращение к трудовой деятельности.	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011 года
5.3.	Обеспечивает права работающих женщин, имеющих детей, на охрану труда и сохранение здоровья	Принимать участие в проверках контрольно-надзорных органов по вопросам соблюдения законодательства по охране труда в отношении работающих женщин	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
		Проводить работу по информированию работающих женщин, имеющих детей, по вопросам условий и охраны труда, о предупреждении профессиональных рисков, используя для этого средства массовой информации, социальную рекламу		
5.4.	В целях улучшения условий труда для работающих женщин, имеющих детей, содействия их профессиональному росту определяет победителей в рамках конкурса «Лучшее предприятие для работающих мам»	Внести изменения в Положение о ежегодном областном конкурсе «Коллективный договор - основа защиты социально-трудовых прав граждан», дополнив новой номинацией «Лучший коллективный договор для работающих мам»	министерство занятости, труда и миграции области	I квартал 2011 года
		Подвести итоги по номинации «Лучший коллективный договор для работающих мам» областного конкурса «Коллективный договор - основа защиты социально-трудовых прав граждан» по итогам работы в 2010 и 2011 годах		I полугодие 2011 года, I полугодие 2012 года
5.5.	Организует опережающее профессиональное обучение женщин, работающих во вредных и тяжелых условиях труда, с перспективой их вывода с вредного производства	Организовать в рамках областной целевой программы «О дополнительных мероприятиях, направленных на снижение напряженности на рынке труда Саратовской области, на 2011 год» опережающее профессиональное обучение (стажировки) не менее 50 женщин, работающих во вредных и тяжелых условиях труда, с целью их вывода с вредного производства	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011 года

VI. Социальная поддержка населения				
6.1.	Проводит согласованную политику, направленную на совершенствование законодательства области по вопросам социальной поддержки населения; сохранение реального уровня льгот, повышение уровня социальных гарантий для населения области, обеспечение выполнения законов о соблюдении прав граждан на социальную поддержку, формирование здорового образа жизни	Обеспечить разработку и внедрение в учреждениях социального обслуживания семьи и детей инновационных технологий, направленных на формирование здорового образа жизни, развитие семейных форм отдыха, профилактику алкоголизма, наркомании, табакокурения в подростковой и молодежной среде	министерство социального развития области	в течение 2011-2012 годов
6.2.	Принимает меры по снижению размера частичной оплаты гражданами нормативной стоимости путевки, установленной в области, в учреждения отдыха детей и их оздоровления для детей работников бюджетной сферы	Рекомендовать органам местного самоуправления области рассматривать возможность снижения размера частичной оплаты путевки для детей работников бюджетной сферы в детские оздоровительные учреждения на территории области	министерство социального развития области	в течение 2011-2012 годов
6.3.	Создает условия для обеспечения безбарьерной среды для инвалидов (доступ к объектам социальной инфраструктуры и услугам, оказываемым населению)	Обеспечить реализацию мероприятий долгосрочной областной целевой программы «Доступная среда» на 2011-2013 годы	министерство социального развития области, министерство образования области, министерство по развитию спорта, физической культуры и туризма области, министерство транспорта и дорожного хозяйства области, министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области, министерство здравоохранения области, министерство информации и печати области, министерство культуры области	в течение 2011-2012 годов
		Осуществлять реализацию мероприятий раздела II «Увеличение доступности областной системы начального и среднего профессионального образования для молодежи с ограниченными возможностями здоровья» подпрограммы «Формирование эффективной системы подготовки рабочих кадров и специалистов для экономики Саратовской области» областной целевой программы «Содействие занятости населения и развитие кадрового потенциала Саратовской области» на 2009-2011 годы. Проводить дистанционное обучение детей-инвалидов и студентов-инвалидов, а также обучение по индивидуальным планам студентов-инвалидов в учебных заведениях профессионального образования	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов
		Обеспечить консультационными услугами инвалидов и родителей, воспитывающих детей-инвалидов. Содействовать оснащению специальных рабочих мест для незанятых инвалидов и рабочих мест (в том числе надомных) для родителей, воспитывающих детей-инвалидов	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов

		Обеспечить в рамках областной целевой программы «Развитие сети физкультурно-оздоровительных и спортивных сооружений в Саратовской области на 2008-2014 годы» и за счет дотаций из областного бюджета завершение строительства физкультурно-оздоровительных комплексов с плавательными бассейнами и спортивными залами для игровых видов спорта в г.Новоузенске и в пос. Юбилейный Волжского района г.Саратова с учетом обеспеченности специальным оборудованием для беспрепятственного доступа спортсменов-инвалидов	министерство по развитию спорта, физической культуры и туризма области	в течение 2012 года
		Соблюдать условия по обеспечению беспрепятственного доступа инвалидов и маломобильных групп населения к многоквартирным жилым зданиям при выполнении функций государственного заказчика при строительстве государственного жилищного фонда	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
		Обеспечивать через государственное автономное учреждение «Саратовский региональный центр экспертизы в строительстве» согласование задания на проектирование с территориальными органами социальной защиты населения по месту нахождения объекта при проведении экспертизы проектной документации на реконструкцию и капитальный ремонт объектов жилой и социальной инфраструктур	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области	
6.4.	Осуществляет исполнение законодательства Российской Федерации и области о социальной поддержке отдельных категорий граждан области и организует выполнение на территории области приоритетных национальных проектов	Обеспечить реализацию: Федерального закона от 19 мая 1995 года № 81-ФЗ «О государственных пособиях гражданам, имеющим детей»; Закона Саратовской области от 23 декабря 2004 года № 77-ЗСО «О ежемесячном пособии на ребенка гражданам, проживающим на территории Саратовской области»; Закона Саратовской области от 1 августа 2005 года № 74-ЗСО «О мерах социальной поддержки многодетных семей в Саратовской области»	министерство социального развития области	в течение 2011-2012 годов
6.5.	Обеспечивает участие некоммерческих организаций области в системе оказания государственных социальных услуг	Обеспечить реализацию мероприятий областных целевых программ в сфере социальной защиты населения с привлечением некоммерческих организаций	министерство социального развития области	в течение 2011-2012 годов
6.6.	Обеспечивает модернизацию областной системы здравоохранения, в том числе развитие новых медицинских технологий, детской медицины, повышение доступности и качества медицинской помощи	Обеспечить реализацию Программы модернизации здравоохранения области на 2011-2012 годы по направлениям: информатизация учреждений здравоохранения; укрепление материально-технической базы учреждений родовспоможения и детства, в т.ч. проведение капитальных ремонтов, оснащение медицинским оборудованием; внедрение стандартов оказания медицинской помощи	министерство здравоохранения области	в течение 2011-2012 годов
6.7.	Проводит работу по дальнейшему совершенствованию и актуализации потребительской корзины для основных социально-демографических групп населения области в целях повышения уровня жизни с учетом действующего законодательства	Подготовить проект закона Саратовской области «О потребительской корзине в целом по Саратовской области»	министерство занятости, труда и миграции области	IV квартал 2011 года

6.8.	Обеспечивает предоставление мер социальной поддержки в форме ежемесячных денежных выплат на оплату жилого помещения и коммунальных услуг отдельным категориям граждан в соответствии с нормативными правовыми актами области	Обеспечить реализацию Законов Саратовской области от 26 ноября 2009 года № 175-ЗСО «О ежемесячной денежной выплате на оплату жилого помещения и коммунальных услуг отдельным категориям граждан, проживающих и работающих в сельской местности, рабочих поселках (поселках городского типа)» и № 180-ЗСО «Об установлении размера, условий и порядка ежемесячной денежной выплаты на оплату жилого помещения и коммунальных услуг педагогическим работникам образовательных учреждений, проживающим и работающим в сельской местности, рабочих поселках (поселках городского типа)»	министерство социального развития области	в течение 2011-2012 годов
		Проводить мониторинг реализации на территории области органами социальной поддержки населения Законов Саратовской области от 26 ноября 2009 года № 175-ЗСО «О ежемесячной денежной выплате на оплату жилого помещения и коммунальных услуг отдельным категориям граждан, проживающих и работающих в сельской местности, рабочих поселках (поселках городского типа)» и № 180-ЗСО «Об установлении размера, условий и порядка ежемесячной денежной выплаты на оплату жилого помещения и коммунальных услуг педагогическим работникам образовательных учреждений, проживающим и работающим в сельской местности, рабочих поселках (поселках городского типа)»		
6.9.	Развивает систему ипотечного кредитования в целях повышения доступности приобретения жилья для населения области	Обеспечить реализацию мероприятий подпрограммы «Развитие ипотечного жилищного кредитования» областной целевой (комплексной) программы «Обеспечение населения Саратовской области доступным жильем и развитие жилищного строительства на 2011-2015 годы». Обеспечить дополнительную поддержку граждан области и дальнейшее развитие жилищного строительства посредством реализации Закона Саратовской области от 26 октября 2010 года № 194-ЗСО «О предоставлении меры социальной поддержки гражданам, участвующим в строительстве жилых помещений с привлечением заемных средств»	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
6.10.	Во взаимодействии с органами местного самоуправления области осуществляет контроль соблюдения управляющими организациями прав граждан на качественные жилищные и коммунальные услуги, законность и обоснованность установления их оплаты	Обеспечить размещение информации, подлежащей раскрытию организациями, осуществляющими деятельность в сфере управления многоквартирными домами, на Интернет-ресурсе	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства области	в течение 2011 года
6.11.	Разрабатывает нормативно-правовые акты и предусматривает средства на финансирование санаторно-курортного лечения работников бюджетной сферы с учетом возможностей областного бюджета	Проработать вопрос о возможности принятия нормативного правового акта по обеспечению работников бюджетных учреждений Саратовской области путевками на санаторно-курортное лечение	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011 года

6.12.	Разрабатывает нормативно-правовые акты и предусматривает при формировании областного бюджета средства на организацию и обеспечение отдыха и оздоровления детей (за исключением организации отдыха в каникулярное время)	Разработать комплекс мер, направленных на совершенствование системы организации отдыха и оздоровления детей в области	министерство социального развития области	I квартал 2011 года
		Внести изменения в нормативно-правовые документы, разработать административные регламенты по оказанию услуги по каждому направлению организации отдыха и оздоровления детей с учетом итогов детской оздоровительной кампании 2010 года	министерство социального развития области, министерство образования области, администрации муниципальных районов и городских округов области (по согласованию)	I квартал 2011 года
		Организовать отдых и оздоровление детей в соответствии с подпрограммой «Организация и обеспечение отдыха и оздоровления детей долгосрочной целевой программой «Профилактика семейного неблагополучия и социального сиротства несовершеннолетних на территории Саратовской области» на 2011-2013 годы	министерство социального развития области, министерство образования области, министерство по развитию спорта, физической культуры и туризма области	в течение 2011-2012 годов
		Организовать отдых и оздоровление детей в санаториях, принимающих на оздоровление детей (санаторных оздоровительных учреждениях круглогодичного действия)	министерство социального развития области	в течение 2011-2012 годов
6.13.	Выделяет средства на организацию отдыха и оздоровление детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, из числа учащейся молодежи в системе начального, среднего профессионального образования	Обеспечить организацию отдыха и оздоровления детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, из числа учащейся молодежи в системе начального, среднего профессионального образования в рамках реализации подпрограммы «Организация и обеспечение отдыха и оздоровления детей» областной целевой программы «Профилактика семейного неблагополучия и социального сиротства несовершеннолетних» на 2011-2013 годы	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов
6.14.	Предусматривает меры по увеличению фактического числа мест в дошкольных образовательных учреждениях, в том числе за счет нового строительства детских садов и реконструкции действующих. Поддерживает вариативные формы дошкольного образования, в том числе систему негосударственных детских учреждений и семейных детских садов. Создает дошкольные группы в общеобразовательных школах	Обеспечить реконструкцию старых и строительство новых детских садов, отвечающих современным требованиям	министерство образования области, администрации муниципальных районов и городских округов области (по согласованию)	в течение 2011-2012 годов
		Обеспечить открытие базовых площадок семейных детских садов в г.Саратове, Балаковском и Энгельсском муниципальных районах. Обеспечить открытие 11 дошкольных структурных подразделений на 500 человек		в течение 2011 года
		Обеспечить ввод 2595 дополнительных мест путем создания дошкольных групп на базе школ (при условии финансирования в 2012 году мероприятий по обеспечению доступности дошкольного образования в объеме 1780 тыс. рублей)		в течение 2012 года
6.15.	Обеспечивает подготовку проекта постановления Правительства области о внесении изменений в областную целевую программу «Развитие образования» на 2009-2011 годы в части стимулирования дошкольных образовательных учреждений и учреждений дополнительного образования, активно внедряющих инновационные образовательные программы	Обеспечивать своевременное финансирование расходов в пределах средств, выделенных на данные цели на очередной финансовый год	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов
		Внести изменения в областную целевую программу «Развитие образования» на 2009-2011 годы в части стимулирования дошкольных образовательных учреждений и учреждений дополнительного образования, активно внедряющих инновационные образовательные программы		в течение 2011 года
6.16.	Разрабатывает механизмы реализации проектов развития общеобразовательных школ	Обеспечить введение федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования в общеобразовательных учреждениях области	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов

6.17.	Разрабатывает и реализует программы социальной адаптации и сопровождения выпускников детских домов	Разработать примерную программу социальной адаптации и сопровождения выпускников интернатных учреждений	министерство образования области	в течение 2011 года
6.18.	Создает кризисные центры для оказания помощи в случаях семейного насилия	Создать на базе государственного учреждения «Центр социальной помощи семье и детям г.Саратова» областной методический центр по изучению и обмену опытом социальной работы с женщинами и детьми, пострадавшим и от насилия и жестокого обращения	министерство социального развития области	в течение 2011 года
		Обеспечить социальное сопровождение детей, пострадавших от насилия и жестокого обращения (обеспечение возможности психолого-педагогической и медицинской реабилитации, семейного жизнеустройства, обеспечение дополнительных социальных гарантий), в рамках защиты их прав и законных интересов		в течение 2011-2012 годов
		Осуществлять взаимодействие и взаимоинформирование между учреждениями системы профилактики, общественными организациями по предупреждению семейного насилия и реабилитации лиц, пострадавших от насилия и жестокого обращения		в течение 2011-2012 годов
		Проводить мониторинговые исследования состояния региональной системы комплексной помощи ребенку в образовательном процессе, определять количественные и качественные показатели деятельности районных, городских служб практической психологии	министерство образования области	в течение 2011 года
		Разработать долгосрочную программу создания региональной модели Службы практической психологии. Организовать единую систему переподготовки и повышения квалификации педагогов-психологов и специалистов службы практической психологии на базе ГАОУ ДПО «СарИПКиПРО» с использованием современных учебно-методических средств обучения		
6.19.	Выделяет средства на приобретение новогодних подарков детям из семей, находящихся в трудной жизненной ситуации (семьи, имеющие доходы, не превышающие величину прожиточного минимума, установленного в области), а также детям-инвалидам, детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей. Оказывает содействие в обеспечении новогодними подарками детей работников государственных бюджетных учреждений социальной сферы	Организовать работу по выделению новогодних подарков для детей, нуждающихся в особой заботе государства	министерство социального развития области	III-IV кварталы 2011 года, III-IV кварталы 2012 года
		Обеспечивать своевременное финансирование расходов в пределах средств, выделенных на очередной финансовый год	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов
6.20.	Обеспечивает предоставление частичной компенсации удорожания стоимости питания обучающихся в учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования, а также в общеобразовательных учреждениях в соответствии с Законом Саратовской области «Об образовании»	Обеспечить реализацию: Закона Саратовской области от 28 апреля 2005 года № 33-ЗСО «Об образовании» по предоставлению компенсационных выплат на питание обучающихся в общеобразовательных учреждениях; постановления Правительства Саратовской области от 7 апреля 2008 года № 146-П «Об утверждении Положения о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки учащихся областных государственных образовательных учреждений начального профессионального образования и студентов областных государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования»	министерство образования области	ежемесячно в течение 2011-2012 годов

6.21.	Предусматривает средства в рамках стипендиального фонда на материальную поддержку особо нуждающихся обучающихся в государственных областных учреждениях профессионального образования	Обеспечить реализацию постановления Правительства Саратовской области от 7 апреля 2008 года № 146-П «Об утверждении Положения о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки учащихся областных государственных образовательных учреждений начального профессионального образования и студентов областных государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования»	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов
6.22.	Принимает меры по повышению уровня стипендиального обеспечения учащихся и студентов областных государственных учреждений начального и среднего профессионального образования	Обеспечить в соответствии с Положением о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки учащихся областных государственных образовательных учреждений начального профессионального образования и студентов областных государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования выплату стипендий (размером 400 и 600 рублей) в пределах средств, предусмотренных в бюджете на очередной финансовый год	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов
6.23.	Принимает меры по повышению единовременного денежного пособия выпускникам учреждений высшего и среднего профессионального образования, прибывшим на работу в сельскую местность	Обеспечить выплату единовременного денежного пособия в соответствии с постановлением Правительства Саратовской области от 2 сентября 2005 года № 307-П «Об утверждении Порядка выплаты единовременного денежного пособия выпускникам учреждений среднего и высшего профессионального образования, прибывшим на работу в образовательные учреждения, расположенные в сельской местности»	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов
6.24.	Устанавливает на конкурсной основе ежегодное денежное поощрение лучшим педагогическим работникам учреждений образования	Обеспечивать своевременную выплату денежного поощрения педагогическим работникам в пределах средств, выделенных на данные цели на очередной финансовый год	министерство образования области	в течение 2011-2012 годов
6.25.	Сохраняет и обеспечивает в пределах своей компетенции для школьников, обучающихся в учреждениях начального профессионального образования, студентов учреждений среднего и высшего профессионального образования дневной формы обучения, пенсионеров и других льготных категорий граждан льготную стоимость месячных проездных билетов для проезда на городском транспорте общего пользования	Осуществлять в пределах своих полномочий контроль за предоставлением гражданам права льготного проезда внутриобластным транспортом общего пользования, за выделением перевозчикам средств из областного бюджета, предназначенных на возмещение убытков от перевозки пассажиров в общественном транспорте городского и пригородного сообщений области	министерство транспорта и дорожного хозяйства области, министерство образования области, министерство финансов области	постоянно в течение 2011-2012 годов
		Обеспечить выполнение Закона Саратовской области от 28 апреля 2005 года № 33-ЗСО «Об образовании» и постановления Правительства Саратовской области от 7 апреля 2009 года № 122-П «О социальных месячных и социальных разовых проездных билетах и возмещении перевозчикам выпадающих доходов от осуществления перевозок льготных категорий граждан» в пределах своей компетенции	министерство транспорта и дорожного хозяйства области	в течение 2011-2012 годов
6.26.	Организовывает и проводит областные мероприятия: конкурс «Студенческий лидер»; конкурс на лучшее студенческое общежитие; фестиваль «Студенческая весна»; студенческий форум; конкурс на лучший оздоровительно-спортивный лагерь; конкурс на лучшее детское дошкольное образовательное учреждение	Провести областной фестиваль «Студенческая весна». Принимать участие в проведении областных мероприятий: конкурс «Студенческий лидер»; конкурс на лучшее студенческое общежитие; студенческий форум; конкурс на лучший оздоровительно-спортивный лагерь; конкурс на лучшее детское дошкольное образовательное учреждение	министерство образования области	апрель 2011-2012 годов

VII. Обязательное пенсионное страхование				
7.6.	Создает условия для развития накопительных принципов формирования пенсий и стимулирования добровольных платежей на пенсионное обеспечение жителей области в соответствии с Федеральным законом от 30 апреля 2008 года № 56-ФЗ «О дополнительных страховых взносах на накопительную часть трудовой пенсии и государственной поддержке формирования пенсионных накоплений»	Оказывать содействие в популяризации положений Федерального закона от 30 апреля 2008 года № 56-ФЗ на территории области, участвовать в разъяснительных мероприятиях по обеспечению жителей области информацией о возможностях добровольного пенсионного обеспечения	органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
7.7.	Содействует внедрению электронного документооборота при взаимодействии страхователей с Пенсионным фондом Российской Федерации	Оказывать содействие дальнейшему внедрению электронного документооборота с Пенсионным фондом Российской Федерации	органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
7.8.	Рассматривает вопросы модернизации обязательного пенсионного страхования на заседаниях постоянно действующих совещаний при заместителях Председателя Правительства области	Рассматривать информацию о состоянии электронного документооборота с Пенсионным фондом Российской Федерации на постоянно действующих совещаниях министерств и ведомств области, оказывать содействие в подключении к электронному документообороту всех организаций бюджетной сферы	органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
7.9.	Заслушивает в установленном порядке руководителей организаций, являющихся должниками по уплате страховых взносов на обязательное пенсионное и медицинское страхование, на координационной комиссии по вопросам заработной платы области	Рассматривать информацию об организациях, являющихся должниками по уплате страховых взносов в Пенсионный фонд Российской Федерации по Саратовской области, на заседании координационной комиссии по вопросам заработной платы	органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
7.10.	Содействует отделению Пенсионного фонда Российской Федерации по Саратовской области в регистрации в системе обязательного пенсионного страхования неработающих граждан, в том числе детей	Оказывать содействие в организации и проведении мероприятий по регистрации в системе обязательного пенсионного страхования неработающих граждан, в том числе детей	органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
7.11.	Участвует в актуализации общегосударственной базы данных «Ветераны»	Обеспечить предоставление в отделение Пенсионного фонда Российской Федерации по Саратовской области обновленной информации по лицам, входящим в общегосударственную базу данных «Ветераны»	министерство социального развития области	в течение 2011-2012 годов
VIII. Развитие социального партнерства				
8.1.	Проводит работу по дальнейшему развитию системы социального партнерства в Саратовской области и совершенствованию ее нормативно-правовой базы. Обеспечивает реализацию статьи 35.1 Трудового кодекса Российской Федерации	Содействовать в установленном порядке внесению изменений и дополнений в Регламент областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений	министерство занятости, труда и миграции области	I полугодие 2011 года
		Обеспечить реализацию постановления Правительства Саратовской области от 3 апреля 2007 года № 153-П «Об обеспечении участия органов социального партнерства в разработке и (или) обсуждении проектов нормативных правовых и иных актов в сфере труда, принимаемых органами исполнительной власти Саратовской области»	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
8.2.	Способствует заключению региональных отраслевых соглашений и вовлечению в их действие всех работодателей	Оказывать содействие представителям объединений профсоюзов отраслей и объединений работодателей отраслей по инициированию заключения и реализации областных отраслевых (межотраслевых) соглашений	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
8.3.	Содействует развитию социального партнерства и заключению соглашений в муниципальных образованиях области	Содействовать заключению территориальных трехсторонних и территориальных отраслевых соглашений	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов

8.4.	Поддерживает инициативы работодателей в области корпоративной социальной ответственности, способствуют расширению практики подготовки организациями социальных отчетов. Обеспечивает проведение регионального этапа всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности»	Внести изменения в Положение о региональном этапе всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» в соответствии с решением федерального организационного комитета по проведению всероссийского конкурса	министерство занятости, труда и миграции области	I квартал 2011 года
		Обеспечить ежегодное проведение регионального этапа всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» и направление необходимых материалов в Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации для участия победителей в федеральном этапе всероссийского конкурса	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
8.5.	Оказывает необходимую организационную и методическую помощь субъектам социального партнерства и их представителям при заключении коллективных договоров и их уведомительной регистрации. Обеспечивает проведение ежегодного областного конкурса «Коллективный договор – основа защиты социально-трудовых прав граждан»	Проводить консультации с субъектами социального партнерства (их представителями) по вопросам заключения и уведомительной регистрации коллективных договоров	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
		Провести областной конкурс «Коллективный договор - основа защиты социально-трудовых прав граждан» по итогам работы в 2010 и 2011 годах		
8.6.	Для улучшения информационного и организационно-методического обеспечения системы социального партнерства оказывает поддержку работе регионального электронного регистра автоматизированной информационной аналитической системы «Социальное партнерство Саратовской области»	Обеспечить функционирование на территории области регионального регистра соглашений и коллективных договоров посредством автоматизированной информационно-аналитической системы «Социальное партнерство Саратовской области»	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
8.7.	При подготовке проекта областного бюджета, составлении финансовых планов организаций и смет профсоюзов предусматривает средства для реализации взятых на себя в соответствии с настоящим Соглашением обязательств	Учитывать при формировании проекта областного бюджета на очередной финансовый год средства, необходимые для финансирования мероприятий, предусмотренных Соглашением	органы исполнительной власти области	II-III кварталы 2011 года, II-III кварталы 2012 года
8.8.	Совершенствует формы взаимодействия с контрольно-надзорными органами в целях усиления и обеспечения эффективного государственного и профсоюзного контроля за соблюдением законов и иных нормативных правовых актов о труде и охране труда, о возмещении вреда, причиненного здоровью работника, о социальном страховании, пенсионном обеспечении, коллективных договорах и соглашениях	При необходимости разработать План совместных действий по соблюдению законов и иных нормативных правовых актов о труде и охране труда	министерство занятости, труда и миграции области	I квартал 2011 года, I квартал 2012 года
8.9.	Принимает меры по урегулированию коллективных трудовых споров	В соответствии с административным регламентом на оказание государственной услуги «Содействие урегулированию коллективных трудовых споров» оказывать содействие предприятиям и организациям области по урегулированию коллективных трудовых споров (в случае их возникновения), разрешению конфликтных ситуаций	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
8.10.	Проводит работу по созданию первичных профсоюзных организаций в трудовых коллективах, особенно в негосударственном секторе экономики. Создают молодежные комиссии и советы молодых специалистов при профкомах	Оказывать содействие подведомственным областным государственным учреждениям в создании первичных профсоюзных организаций, а также рассмотреть возможность их создания в органах исполнительной власти области	органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов

8.11.	Принимает меры по повышению социальной ответственности субъектов предпринимательской деятельности, вовлечению российских сетевых компаний и транснациональных компаний в систему социального партнерства	Содействовать участию субъектов предпринимательской деятельности в семинарах, совещаниях, «круглых столах» по вопросам социального партнерства	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов
Правительство:				
8.12.	Обеспечивает в установленном порядке участие профсоюзов и работодателей в разработке и обсуждении проектов законов Саратовской области, программ социально-экономического развития, других нормативных правовых актов в сфере труда, подготовленных органами исполнительной власти области	Обеспечить реализацию постановления Правительства Саратовской области от 3 апреля 2007 года №153-П «Об обеспечении участия органов социального партнерства в разработке и (или) обсуждении проектов нормативных правовых и иных актов в сфере труда, принимаемых органами исполнительной власти Саратовской области»	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
8.13.	Обеспечивает участие представителей профсоюзов в работе коллегий, комиссий, рабочих групп, образованных в органах исполнительной власти области, при рассмотрении вопросов, связанных с реализацией социально-экономических интересов работников	Включать представителей сторон социального партнерства в состав коллегиальных органов для соблюдения баланса интересов работодателей и профсоюзов при решении социально-экономических вопросов	органы исполнительной власти области	в течение 2011-2012 годов
IX. Порядок организации и контроля выполнения Соглашения				
9.1.	Стороны договорились о регулярном (не реже 1 раза в год) рассмотрении хода выполнения Соглашения на заседаниях областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений и согласованном систематическом его освещении в средствах массовой информации	Размещать информацию о ходе выполнения Соглашения в сети Интернет, в газете «Саратовская областная газета» Предоставлять информацию о ходе выполнения Соглашения для рассмотрения на заседаниях областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений и освещении в средствах массовой информации	министерство информации и печати области, министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов согласно плану работы комиссии
9.2.	Стороны договорились, что критериями для оценки результатов реализации Соглашения является динамика изменения следующих основных социально-экономических показателей развития экономики и уровня жизни населения	Подвести итоги выполнения основных социально-экономических показателей развития экономики и уровня жизни населения за 2011 и 2012 годы	органы исполнительной власти области, министерство занятости, труда и миграции области	IV квартал 2011 года, IV квартал 2012 года
9.3.	Стороны предоставляют по взаимному запросу материалы, необходимые для контроля за исполнением Соглашения	Осуществлять подготовку аналитических материалов по вопросам регулирования социально-трудовых отношений для информирования социальных партнеров	министерство занятости, труда и миграции области	в течение 2011-2012 годов (по мере поступления запросов)
9.4.	В случае реорганизации Сторон Соглашение сохраняет действие на весь период, на который оно было заключено, и ответственность за его выполнение возлагается на правопреемников в соответствии с действующим законодательством	Обеспечить выполнение Соглашения правопреемниками участников Соглашения со стороны Правительства области в случае их реорганизации	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	по мере необходимости
9.5.	Разногласия, связанные с реализацией Соглашения, разрешаются на заседаниях областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений в соответствии с законодательством Российской Федерации и Саратовской области	Направлять для рассмотрения на заседаниях областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений материалы о возникших разногласиях	министерство занятости, труда и миграции области	по мере необходимости
9.6.	Внесение изменений и дополнений в Соглашение возможно по согласованию Сторон на основании решения областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений	Подготовить и направить на рассмотрение областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений предложения по внесению изменений и дополнений в Соглашение	министерство занятости, труда и миграции области	по мере необходимости

9.7.	Областные организации профсоюзов и объединения работодателей, не участвующие в подписании Соглашения, имеют право присоединиться к Соглашению в течение всего срока его действия	Обеспечить установленную процедуру присоединения к Соглашению областных организаций профсоюзов и объединений работодателей, не участвующих в подписании Соглашения	министерство занятости, труда и миграции области	по мере поступления заявок
9.8.	Каждая из Сторон после подписания Соглашения разрабатывает собственные мероприятия, обеспечивающие выполнение принятых обязательств	Обеспечить подготовку и исполнение Плана мероприятий органов исполнительной власти Саратовской области на 2011-2012 годы по реализации Соглашения на 2011-2012 годы	министерство занятости, труда и миграции области, органы исполнительной власти области	январь-февраль 2011 года
9.9.	В месячный срок после подписания Соглашения его текст публикуется Правительством области в «Саратовской областной газете»	Обеспечить опубликование изменений и дополнений, вносимых в Соглашение и в План мероприятий органов исполнительной власти Саратовской области на 2011-2012 годы по реализации Соглашения, в газете «Саратовская областная газета», в «Собрании законодательства Саратовской области»	министерство информации и печати области, министерство занятости, труда и миграции области	по мере внесения изменений и дополнений

Приложение № 2 к распоряжению
Правительства области от 9 марта 2011 года №50-Пр

**Основные социально-экономические показатели мониторинга
Соглашения между Правительством Саратовской области, Федерацией профсоюзных организаций
Саратовской области и Союзом товаропроизводителей и работодателей
Саратовской области на 2011-2012 годы**

№ п/п		2011 год	2012 год	Темп роста
1.	Индекс производства промышленной продукции (%)			x
2.	Индекс производства сельскохозяйственной продукции (%)			x
3.	Ввод жилья (кв. м)			
4.	Прибыль крупных и средних организаций по видам экономической деятельности (млн рублей)			
4.1.	Доля убыточных крупных и средних организаций по видам экономической деятельности (%)			x
5.	Расходы на социальную сферу (млрд рублей): областного бюджета консолидированного бюджета области			
6.	Общий коэффициент рождаемости (чел. на 1000 населения)			
7.	Общий коэффициент смертности (чел. на 1000 населения)			
8.	Естественный прирост (убыль) населения (чел.)			
9.	Начисленная среднемесячная заработная плата в целом по области (рублей)			
9.1.	Начисленная среднемесячная заработная плата по видам экономической деятельности (рублей)			
9.2.	Покупательная способность заработной платы (соотношение с прожиточным минимумом трудоспособного населения) (наборов ПМ)			x
10.	Просроченная задолженность по заработной плате (тыс. рублей)			
11.	Средний размер назначенных пенсий (рублей)			
11.1.	Покупательная способность средней пенсии (соотношение с прожиточным минимумом пенсионера) (наборов ПМ)			x
12.	Прожиточный минимум на душу населения (рублей) и по основным социально-демографическим группам населения:			
12.1.	Трудоспособное население (рублей)			
12.2.	Пенсионеры (рублей)			
12.3.	Дети (рублей)			
13.	Численность населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума (тыс. чел.)			
13.1.	В процентах к общей численности населения (%)			x
14.	Соотношение доходов 10 процентов наиболее и 10 процентов наименее обеспеченного населения (раз)			x
15.	Соотношение заработной платы 10 процентов самых высокооплачиваемых и 10 процентов самых низкооплачиваемых работников (раз в год по данным единовременных обследований)			x
16.	Индекс потребительских цен всего (%), в том числе:			

16.1.	на оплату жилья (%)			x
16.2.	оплату коммунальных услуг (%)			x
17.	Среднесписочная численность работников по полному кругу организаций (тыс. чел.)			
18.	Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения (%))			x
19.	Число безработных на одну вакансию, заявленную организациями в органы государственной службы занятости населения (на конец периода) (чел.)			
20.	Удельный вес работников, занятых на работах с вредными и опасными условиями труда, в том числе женщин (%)			x
21.	Производственный травматизм, в том числе со смертельным исходом (чел.)			
22.	Размер ежемесячного пособия на ребенка гражданам, проживающим на территории области (рублей)			
23.	Стандарт максимально-допустимой доли расходов семей на оплату жилого помещения и коммунальных услуг			
24.	Коэффициент роста (снижения) задолженности страховых взносов на обязательное пенсионное и обязательное медицинское страхование			x

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 9 марта 2011 года №51-Пр

г. Саратов

О внесении изменений в распоряжение Правительства Саратовской области от 15 марта 2010 года № 63-Пр

Внести в распоряжение Правительства Саратовской области от 15 марта 2010 года № 63-Пр «О создании рабочей группы» следующие изменения:

вывести из состава рабочей группы Адыева Г.А., Лебедева Д.В.;

ввести в состав рабочей группы:

Суминову Е.И. – заместителя начальника правового управления Правительства области – начальника отдела экспертизы проектов правовых актов;

Ульянова А.А. – первого заместителя министра экономического развития и торговли области, заместителя руководителя рабочей группы;

наименование должности Горшенина К.В. изложить в новой редакции: «министр промышленности и энергетики области»;

наименование должности Филиппова Д.С. изложить в новой редакции: «министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства области».

Губернатор области

П.Л. Ипатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 9 марта 2011 года №52-Пр

г. Саратов

О внесении изменений в распоряжение Правительства Саратовской области от 1 сентября 2009 года № 215-Пр

Внести в распоряжение Правительства Саратовской области от 1 сентября 2009 года № 215-Пр «О создании государственных автономных учреждений» следующие изменения:

в тексте слова «Балтайский лесхоз», исключить;

приложение № 3 признать утратившим силу.

Губернатор области

П.Л. Ипатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 9 марта 2011 года №53-Пр

г. Саратов

О внесении изменений в распоряжение Правительства Саратовской области от 24 декабря 2008 года № 430-Пр

Внести в распоряжение Правительства Саратовской области от 24 декабря 2008 года № 430-Пр «Об утверждении Методических рекомендаций по отбору многоквартирных домов для включения в муниципальные адресные программы по проведению капитального ремонта многоквартирных домов на территории Саратовской области» следующие изменения:

в приложении:

пункт 4 дополнить словами «, и включение которых согласовано с государственным заказчиком областной адресной программы по проведению капитального ремонта многоквартирных домов на территории области на планируемый период.»;

пункт 7.1. дополнить подпунктом «в)» следующего содержания:

«в) в случае наличия энергетического паспорта многоквартирного дома – присваивается 1 балл;

в случае отсутствия энергетического паспорта многоквартирного дома – присваивается 0 баллов»;

пункт 7.2. дополнить подпунктами «б), в)» следующего содержания:

«б) наличие сформированного и поставленного на государственный кадастровый учет земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом, – присваивается 1 балл;

отсутствие сформированного и поставленного на государственный кадастровый учет земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом, – присваивается 0 баллов;

в) при наличии раскрытия информации в соответствии с пунктом 3 Стандарта раскрытия информации организациями, осуществляющими деятельность в сфере управления многоквартирными домами, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2010 года № 731, – присваивается 1 балл;

при отсутствии раскрытия информации в соответствии с пунктом 3 Стандарта раскрытия информации организациями, осуществляющими деятельность в сфере управления многоквартирными домами, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2010 года № 731, – присваивается 0 баллов»;

в пункте 8 цифру «4» заменить цифрой «7».

Губернатор области

П. Л. Ипатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 9 марта 2011 года №54-Пр

г. Саратов

О переводе земельного участка из одной категории в другую для лесоразведения (администрация Вольского муниципального района)

На основании Земельного кодекса Российской Федерации и Федерального закона «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую»:

перевести земельный участок с кадастровым номером 64:08:170103:106 площадью 1484071 кв. м, находящийся примерно в 6608 м по направлению на юго-восток от ориентира здание администрации с.Н.Чернавка, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Саратовская область, Вольский район, Нижнечернавское муниципальное образование, из категории земель сельскохозяйственного назначения в категорию земель лесного фонда для создания, использования, охраны, защиты, воспроизводства защитных лесов.

Губернатор области

П. Л. Ипатов

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ ВТОРОЙ

Постановление Губернатора Саратовской области от 28 февраля 2011 года №24 О внесении изменения в постановление Губернатора Саратовской области от 12 февраля 2010 года № 14	1267
Постановление Губернатора Саратовской области от 4 марта 2011 года №25 О награждении Почетным знаком Губернатора Саратовской области	1268
Постановление Губернатора Саратовской области от 4 марта 2011 года №26 О внесении изменения в постановление Губернатора Саратовской области от 5 мая 2005 года № 132	1268
Постановление Губернатора Саратовской области от 11 марта 2011 года №27 Об установлении ограничений по заболеванию бруцеллезом крупного рогатого скота на молочно-товарной ферме ООО «Роща» (с. Большая Чечуйка Базарно-Карабулакского муниципального района Саратовской области)	1269

РАЗДЕЛ ТРЕТИЙ

Постановление Правительства Саратовской области от 1 марта 2011 года № 110-П О приостановлении действия отдельного положения постановления Правительства Саратовской области от 24 января 2008 года № 11-П	1272
Постановление Правительства Саратовской области от 4 марта 2011 года № 111-П О внесении изменения в постановление Правительства Саратовской области от 5 мая 2005 года № 142-П	1272
Постановление Правительства Саратовской области от 4 марта 2011 года № 112-П О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 13 мая 2005 года № 165-П	1273
Постановление Правительства Саратовской области от 5 марта 2011 года № 113-П О программе модернизации здравоохранения Саратовской области на 2011-2012 годы	1274
Постановление Правительства Саратовской области от 5 марта 2011 года № 114-П Об определении региональных телеканала и радиоканала в соответствии с Законом Саратовской области «О гарантиях равенства политических партий, представленных в Саратовской областной Думе, при освещении их деятельности региональными телеканалом и радиоканалом»	1585

Постановление Правительства Саратовской области от 5 марта 2011 года № 115-П О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 31 июля 2008 года № 300-П	1585
Постановление Правительства Саратовской области от 5 марта 2011 года № 116-П О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 27 ноября 2007 года № 412-П	1586
Постановление Правительства Саратовской области от 9 марта 2011 года № 117-П Об утверждении Положения о порядке проведения мониторинга состояния малого и среднего предпринимательства в Саратовской области.	1586
Постановление Правительства Саратовской области от 9 марта 2011 года № 118-П О внесении изменения в постановление Правительства Саратовской области от 29 декабря 2005 года № 456-П	1587
Постановление Правительства Саратовской области от 10 марта 2011 года № 119-П О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 7 марта 2007 года № 104-П	1588
Постановление Правительства Саратовской области от 10 марта 2011 года № 120-П О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 3 мая 2005 года № 137-П	1589
Постановление Правительства Саратовской области от 10 марта 2011 года № 121-П О порядке финансового обеспечения государственного задания на оказание в Саратовской области высокотехнологичной медицинской помощи гражданам Российской Федерации	1589

РАЗДЕЛ ЧЕТВЕРТЫЙ

Распоряжение Губернатора Саратовской области от 3 марта 2011 года № 131-р О создании комиссии	1590
--	------

РАЗДЕЛ ПЯТЫЙ

Распоряжение Правительства Саратовской области от 28 февраля 2011 года № 46-Пр О проведении в Саратовской области государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования, в том числе в форме единого государственного экзамена, в 2011 году	1591
Распоряжение Правительства Саратовской области от 5 марта 2011 года № 47-Пр О проведении молодежно-патриотической акции «Всероссийский день призывника» в Саратовской области	1591
Распоряжение Правительства Саратовской области от 9 марта 2011 года № 48-Пр Об отчете о выполнении прогнозного плана (программы) приватизации государственного имущества Саратовской области за 2010 год	1592
Распоряжение Правительства Саратовской области от 9 марта 2011 года № 50-Пр О Плане мероприятий органов исполнительной власти Саратовской области на 2011-2012 годы по реализации Соглашения между Правительством Саратовской области, Федерацией профсоюзных организаций Саратовской области и Союзом товаропроизводителей и работодателей Саратовской области на 2011-2012 годы	1599
Распоряжение Правительства Саратовской области от 9 марта 2011 года № 51-Пр О внесении изменений в распоряжение Правительства Саратовской области от 15 марта 2010 года № 63-Пр	1622
Распоряжение Правительства Саратовской области от 9 марта 2011 года № 52-Пр О внесении изменений в распоряжение Правительства Саратовской области от 1 сентября 2009 года № 215-Пр	1622

Распоряжение Правительства Саратовской области от 9 марта 2011 года №53-Пр О внесении изменений в распоряжение Правительства Саратовской области от 24 декабря 2008 года № 430-Пр	1623
Распоряжение Правительства Саратовской области от 9 марта 2011 года №54-Пр О переводе земельного участка из одной категории в другую для лесоразведения (администрация Вольского муниципального района)	1623

Учредитель – Министерство информации и печати Саратовской области.
410042, г. Саратов, ул. Московская, 72.
Издатель – ГАУ «Саратов-Медиа».
Директор – Владимир Горичев.

Главный редактор сборника «Собрание законодательства Саратовской области» – Денис Савенков.
Компьютерная верстка – Лилия Баранова.

Почтовый адрес: 410031, г. Саратов, а/я 3535.
Адрес редакции: г. Саратов, ул. Волжская, 28, к. 6.3.
Тел.: (8452) 23-24-81, e-mail: saratov-media@mail.ru

Отпечатано в типографии ГАУ «Саратов-Медиа».
Адрес типографии: 410031, г. Саратов, ул. Волжская, 28.
Подписано в печать 11.03.2011.
Выход в свет 12.03.2011.
Формат 60x84 1/8. Усл. печ. л. 42,32.
Бумага офсетная. Печать цифровая. Уч.-изд. л. 24,12.
Тираж 739 экз. Заказ № ГЗ/1103/01.

Подписаться на сборник «Собрание законодательства Саратовской области»
можно через ГАУ (тел.: 23-24-81)
или в любом почтовом отделении УФПС (подписной индекс 73801).

Ознакомиться с содержанием сборника «Собрание законодательства Саратовской области» можно в:
ГАУ «Саратов-Медиа» (г. Саратов, ул. Волжская, 28, к. 6.3);
ГУК «Областная универсальная научная библиотека» (г. Саратов, ул. М. Горького, 40);
МУК «Центральная библиотека ЦБС» (г. Саратов, ул. Зарубина, 158/162);
на сайте: www.saratov-media.ru