

**СОБРАНИЕ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА
САРАТОВСКОЙ
ОБЛАСТИ**

**№ 54
декабрь
2012 года**

официальное издание

**Государственное автономное учреждение
средств массовой информации Саратовской области
«Саратов-Медиа»**

2012

РАЗДЕЛ ТРЕТИЙ

ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21 декабря 2012 года № 765-П

г. Саратов

О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 5 марта 2011 года № 113-П

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

1. Внести в программу модернизации здравоохранения Саратовской области на 2011-2012 годы, утвержденную постановлением Правительства Саратовской области от 5 марта 2011 года № 113-П, следующие изменения:

в приложении к постановлению в подразделе 2.5 раздела II:

таблицу «Расчет финансирования службы родовспоможения и детства Саратовской области на 2011-2012 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 1;

в разделе VI «Финансовое обеспечение Программы»:

таблицу «Расчет финансирования Программы модернизации здравоохранения Саратовской области на 2011-2012 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2;

приложение № 5 изложить в новой редакции согласно приложению № 3;

в приложении № 6 таблицу № 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 4;

приложение № 12 изложить в новой редакции согласно приложению № 5.

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

Губернатор области

В.В. Радаев

Приложение № 1
к постановлению Правительства области
от 21 декабря 2012 года № 765-П

Расчет

финансирования службы родовспоможения и детства Саратовской области на 2011-2012 годы (прогнозно)

№ п/п	Наименование учреждения здравоохранения (стандарта медицинской помощи, мероприятия)	2011 год				2012 год				% от средств мероприятия, в том числе		
		Предусмотрено средств (прогнозно) (тыс. рублей)				Предусмотрено средств (прогнозно) (тыс. рублей)						
		всего	в том числе средства			всего	в том числе средства			всего	2011	2012
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	консолидированного бюджета	Территориального фонда обязательного медицинского страхования		Федерального фонда обязательного медицинского страхования	консолидированного бюджета	Территориального фонда обязательного медицинского страхования					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Задача 1. Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений												
Проведение капитального ремонта												
	Итого по детству и родовспоможению	405 051,0	343 668,3	61 382,7	0,0	380 727,5	375 584,8	5 142,7	0,0	40,0	38,2	35,8
	Итого по детству и родовспоможению за 2 года	785 778,5	719 253,1	66 525,4	0,0							
Оснащение оборудованием												
	Итого по детству и родовспоможению	338 013,4	330 454,2	7 559,2	0,0	399 009,6	384 020,0	14 989,6	0,0	34,1	37,1	31,9
	Итого по детству и родовспоможению за 2 года	737 023,0	714 474,2	22 548,8	0,0							
	Итого по задаче 1 по детству и родовспоможению	743 064,4	674 122,5	68 941,9	0,0	779 737,1	759 604,8	20 132,3	0,0	35,5	37,7	33,7

Итого по задаче 1 по детству и родовспоможению за 2 года	1522801,5	1433727,3	89074,2	0,0								
Задача 2. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение												
Итого по задаче 2 по детству и родовспоможению	38745,0	38745,0	0,0	0,0	91390,6	78934,1	12456,5		29,0	59,7	23,8	
Итого по задаче 2 по детству и родовспоможению за 2 года	130135,6	117679,1	12456,5	0,0								
Задача 3. Внедрение стандартов оказания медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами												
Мероприятие 1. Поэтапный переход к оказанию медицинской помощи в соответствии со стандартами медицинской помощи												
Итого по детству и родовспоможению	248656,9	116806,9	0,0	131850,0	687730,8	302750,1	0,0	384980,7	28,3	23,5	30,5	
Итого по детству и родовспоможению за 2 года	936387,7	419557,0	0,0	516830,7								
Мероприятие 2. Поэтапный переход к 2013 году к включению в тарифы на оплату медицинской помощи за счет ОМС расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг и т.д.												
Итого по детству и родовспоможению	101617,0	0,0	0,0	101617,0	15844,5	0,0	0,0	15844,5	43,1	51,4	21,2	
Итого по детству и родовспоможению за 2 года	117461,5	0,0	0,0	117461,5								
Мероприятие 3. Проведение диспансеризации 14-летних подростков и создание центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации												
Итого	14745,0	14745,0	0,0	0,0	17782,0	17782,0	0,0	0,0	100,0	100,0	100,0	
За 2 года	32527,0	32527,0	0,0	0,0								
Мероприятие 4. Обеспечение потребности во врачах по основным специальностям												
Итого по детству и родовспоможению	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Итого по детству и родовспоможению за 2 года	0,0	0,0	0,0	0,0								
Мероприятие 5. Подготовка к включению с 2013 года в территориальные программы ОМС дополнительных денежных выплат медработникам первичного звена здравоохранения и дополнительной диспансеризации работающих граждан												
Итого по детству и родовспоможению	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Итого по детству и родовспоможению за 2 года	0,0	0,0	0,0	0,0								
Мероприятие 6. Повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами												
Итого по детству и родовспоможению	110311,4	110311,4	0,0	0,0	176498,2	176498,2	0,0	0,0	27,3	29,4	26,1	
Итого по детству и родовспоможению за 2 года	286809,5	286809,5	0,0	0,0								
Итого по задаче 3 по детству и родовспоможению												
Итого по задаче 3 по детству и родовспоможению	475330,2	241863,2	0,0	233467,0	897855,4	497030,2	0,0	400825,2	29,4	28,6	29,9	
Итого по задаче 3 по детству и родовспоможению за 2 года	1373185,6	738893,4	0,0	634292,2								
Итого задачи 1, 2, 3 по детству и родовспоможению												
Итого задачи 1, 2, 3 по детству и родовспоможению	1257139,6	954730,7	68941,9	233467,0	1768983,1	1335569,1	32588,8	400825,2	32,2	34,1	30,9	
Итого за 2 года задачи 1, 2, 3 по детству и родовспоможению	3026122,7	2290299,8	101530,7	634292,2								

Приложение № 2 к постановлению
Правительства области
от 21 декабря 2012 года № 765-П

**Расчет
финансирования Программы модернизации здравоохранения Саратовской области на 2011-2012 годы**

№ п/п	Направление Программы	Общая стоимость		В том числе софинансирование ФФОМС		Финансирование			
		тыс. рублей	процентов от общей стоимости Программы	тыс. рублей	процентов от стоимости направления	консолидированный бюджет области	ФФОМС	всего	процентов от стоимости направления
						всего			
1.	Завершение строительства	0,0	0	0,0		0,0	0,0	0,0	
	2011 год	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	
2.	Капитальный ремонт	2123909,9	22,6	1931055,7	90,9	192854,2	0,0	192854,2	10,1
	2011 год	1060328,6		895196,8		165131,8	0,0	165131,8	
	2012 год	1063581,3		1035858,9		27722,4	0,0	27722,4	
3.	Оснащение оборудованием, в том числе:	2162417,8	23,0	2118727,9	98,0	43689,9	0,0	43689,9	2,0
	2011 год	911370,3		902390,7		8979,6	0,0	8979,6	
	2012 год	1251047,5		1216337,2		34710,3	0,0	34710,3	
	оснащение автомобилей СМП системой ГЛОНАСС	21170,0	0,2	21170,0	100	0,0	0,0	0,0	0,0
	2011 год	0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	
	2012 год	21170,0		21170,0		0,0	0,0	0,0	
	Итого (материально-техническая база):	4286327,7	45,6	4049783,6	94,5	236544,1	0,0	236544,1	5,5
	2011 год	1971698,9		1797587,5		174111,4	0,0	174111,4	
	2012 год	2314628,8		2252196,1		62432,7	0,0	62432,7	
4.	Внедрение стандартов медицинской помощи	3313320,6	35,2	1408694,2	42,5	0,0	1904626,4	1904626,4	57,5
	2011 год	1058060,3		372072,8		0,0	685987,5	685987,5	
	2012 год	2255260,3		1036621,4		0,0	1218638,9	1218638,9	
5.	Повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	1052036,6	11,2	1052036,6	100,0	0,0	0,0	0,0	
	2011 год	375379,9		375379,9		0,0	0,0	0,0	
	2012 год	676656,7		676656,7		0,0	0,0	0,0	
6.	Диспансеризация 14-летних подростков	32527,0	0,3	32527,0	100,0	0,0	0,0	0,0	
	2011 год	14745,0		14745,0		0,0	0,0	0,0	
	2012 год	17782,0		17782,0		0,0	0,0	0,0	
	Стандарты, диспансеризация 14-летних и повышение доступности АПП	4397884,2	46,8	2493257,8	56,7	0,0	1904626,4	1904626,4	43,3
	2011 год	1448185,2		762197,7		0,0	685987,5	685987,5	
	2012 год	2949699,0		1731060,1		0,0	1218638,9	1218638,9	
7.	Прочие мероприятия	272589,9	2,9	0,0		0,0	272589,9	272589,9	100,0
	2011 год	197759,2		0,0		0,0	197759,2	197759,2	
	2012 год	74830,7		0,0		0,0	74830,7	74830,7	
	Всего (стандарты и повышение доступности АПП и прочие мероприятия):	4670474,1	49,7	2493257,8	53,4	0,0	2177216,3	2177216,3	46,6
	2011 год	1645944,4		762197,7		0,0	883746,7	883746,7	
	2012 год	3024529,7		1731060,1		0,0	1293469,6	1293469,6	
8.	Информатизация	448467,0	4,8	342481,6	76,4	105985,4	0,0	105985,4	23,6
	2011 год	64879,5		62894,1		1985,4	0,0	1985,4	
	2012 год	383587,5		279587,5		104000,0	0,0	104000,0	
	Всего:	9405268,8	100,0	6885523,0	73,2	342529,5	2177216,3	2519745,8	26,8
	2011 год	3682522,8		2622679,3		176096,8	883746,7	1059843,5	
	2012 год	5722746,0		4262843,7		166432,7	1293469,6	1459902,3	

Акушерско-гинекологический корпус (родильное отделение, гинекологическое отделение)	гинекологический	34 койки, 35 посещений	3 005,0	3 005,0	100,0	6,8	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	15000,0	15000,0					5348,8	5348,8		ГАУ «СРЦС» от 15.03.2011 № 102-с	Распоряжение главы администрации района от 30.01.2011 № 274-р, Приказ главного врача от 18.06.2012 № 16	1. Общестроительные, отделочные, сантехнические, электромонтажные работы, замена окон, дверей и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 2. Замена кафельной плитки, отделка фасада, отделка откосов окон и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	20348,8	5348,8
МуЗ «Духовническая ЦРБ»	многопрофильный		2 215,0	2 215,0	100,0	10,2			15000,0	15000,0				7571,9	7571,9	0,0						
Хирургический корпус (хирургическое отделение с оперблоком и ПИТ, детское отделение (соматическое), детское отделение (инфекционное), родильное отделение, приемное отделение)		36 ковк	1 737,5	1 737,5	100,0	12,1	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	15000,0	15000,0			6071,9	6071,9				ГАУ «СРЦЭС» от 30.12.2010 № 939-с	Распоряжение главы администрации района от 31.12.2010 № 313-р, Приказ главного врача от 12.01.2012 № 7-п от 15.10.2012 № 57.1П от 03.12.2012 № 68.1П	1. Ремонт кровли, замена столярных изделий, отделочные работы, замена системы отопления, устройство пожарной сигнализации, вентиляции и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы). 2. Установка пластиковых оконных блоков, замена электропроводки, установка светильников и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы) 2012 г. Замена дверных блоков, ремонт системы отплення, ремонт штукатурки стен, окраска стен, ремонт полов, устройство противопожарных дверей и другие виды работ согласно ПСД (сметы). Окраска стен, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 3. Ремонт кровли и фасада и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	38248,2	6071,9
ФАП с.Телиовка	фельдшерско-акушерский пункт	15 пос./ смену	95,1	95,1	100,0	2,9	сентябрь 2012 год	декабрь 2012 год					280,3	280,3					Приказ главного врача от 15.06.2012 № 26-П	Ремонт кровли, замена столяр. изделий, отделочные работы, замена системы отопления и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	580,5	580,5
ФАП с.Липовка	фельдшерско-акушерский пункт	13 пос./ смену	204,0	204,0	100,0	1,1	сентябрь 2012 год	декабрь 2012 год					217,4	217,4					Приказ главного врача от 15.06.2012 № 26-П	Ремонт кровли, замена столяр. изделий, отделочные работы, замена системы отопления и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	534,3	534,3

Главный корпус (дневной стационар, хирургическое отделение)	педиатрический	36 коек	3 801,0	2 534,0	66,7	2,7	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	4151,4	4151,4					2797,5	2693,5	104,0		ГАУ «СРЦЭС» от 26.05.2011 № 428/1-с		1. Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 2. Покраска стен, замена оконных блоков и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 3. Ремонт водопровода, канализации, ремонт потолков, полов и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	9412,6	104,0
Поликлиника	терапевтический	100 пос./ смену	3 801,0	3 801,0	100,0	3,6	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	3822,4	3822,4				9728,7	9332,7	396,0		ГАУ «СРЦЭС» от 26.05.2011 № 428/1-с		1. Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы) 2012 г. 2. Ремонт потолков, и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 3. Покраска стен, электромонтажные работы, монтаж канализации, монтаж системы отопления, монтаж системы водоснабжения, водотведения, и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 4. Окраска стен, потолков и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	16225,6	10468,7	
МУЗ «Новоузенская ЦРБ»	многопрофильный		1 935,0	1 935,0	100,0	15,4			14553,3	14553,3			15246,7	15246,7				ГАУ «СРЦЭС» от 26.05.2011 № 428/1-с	Распоряжение главы администрации района от 14.03.2011 № 138-р, от 16.11.2011 № 172/1. Приказ главного врача от 10.01.2012 № 1/10, от 15.06.2012 № 72 от 19.10. 2012 № 121/1. Распоряжение главы администрации и района от 30.10.2012 № 740				
Детское и инфекционное отделения	многопрофильный	38 коек	916,8	916,8	100,0	15,7	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	9553,3	9553,3			4846,7	4846,7				ГАУ «СРЦЭС» от 15.04.2011 № 194/2-с	Распоряжение главы администрации района от 15.03.2011 № 88-р, от 24.05.2011 № 217-р, от 29.07.2011 № 959-П, постановление от 07.11.2011 № 1206, от 01.12.2011 № 1282. Приказ главного врача от 24.01.2012 № 91, от 15.06.2012 № 67 от 25.09.2012 № 116	1. Отделочные, сантехнические, электро-монтажные работы и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы). 2. Ремонт отопления водопровод, канализация, и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы). 3. Устройство вентиляции и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 4. Устройство плитки, устройство противопожарных дверей, ремонт и окраска фасада, устройство охранно-пожарной сигнализации, ремонт кровли и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	18544,7	4846,7	

Терапевтический корпус (терапевтическое отделение)	терапевтический	370 коек, 1426 пос./ смену	2 816,6	2 816,6	100,0	12,43	май 2011 год	декабрь 2012 год	27024,0	23133,3	3890,7	7976,0	6866,7	1109,3	ГАУ «СРЦЭС» от 31.12.2001 № 1084-с	Постановление главы администрации района от 28.02.2011 № 340, от 31.08.2011 № 1031. Приказ главного врача от 11.01.2012 № 35 от 20.08.2012 № 126-П	1. Отделочные, сантехнические, электромонтажные работы, ремонт вентиляции, и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы). 2. Замена окон и дверей, ремонт фасада и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы) 2012 г. Ремонт системы водоснабжения, отопления, канализации, вентиляции и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 3. Ремонт штукатурки, малярные работы, замена линолеума, замена электропроводки и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	41308,0	2976,0
МУЗ «Ровенская ЦРБ»	многопрофильный	85 коек	2 835,0	1 710,6	36,9	14,0	май 2011 год	декабрь 2012 год	10066,1	10066,1		13833,9	13233,9	600,0	ГАУ «СРЦЭС» от 31.12.2010 № 1073-с	Распоряжение главы администрации района от 09.02.2011 № 39-р/приказ главного врача от 26.01.2011 № 21	Ремонт кровли, Общестроительные, сантехнические работы, ремонт канализации, водопровода, электромонтажные работы, замена окон, дверей и другие виды работ согласно ПСД (сметы). Ремонт кровли и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	23900,0	9933,9
Поликлиника	терапевтический	260 пос./смену	1 800,0	310,6	17,3	10,1	май 2011 год	декабрь 2012 год	10066,1	10066,1		10698,7	10458,7	240,0	ГАУ «СРЦЭС» от 31.12.2010 № 1073-с	Приказ главного врача от 10.01.2012 № 12	Общестроительные, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	3135,2	3135,2
МУЗ «ЦРБ Романовского района»	многопрофильный	23 койки, 256 пос./ смену	4 379,9	2 241,9	51,2	5,9	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	10456,4	9986,0	470,4	2873,6	2844,0	29,6	ГАУ «СРЦЭС» от 19.02.2011 № 590-с, № 592-с	Распоряжения главы администрации района от 11.03.2011 № 52-р, от 13.09.2011 № 190-р, от 16.09.2011 № 194-р. Приказ главного врача от 24.01.2012 № 23, от 18.06.2012 № 98 от 01.11. 2012 №101	1. Отделочные, сантехнические, электромонтажные работы, замена окон, дверей и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы). 2. Ремонт отопления, замена окон и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы) 2012 г. 3. Сантехнические работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 4. Ремонт водопровода, канализации и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 5. Замена канализации: разборка трубопроводов из водопроводных труб, прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления сред. типа, демонтаж и установка радиаторов и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	16160,7	2873,5
Главный корпус (хирургическое отделение, поликлиника)	терапевтический	23 койки, 256 пос./ смену	4 379,9	2 241,9	51,2	5,9	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	10456,4	9986,0	470,4	2873,6	2844,0	29,6	ГАУ «СРЦЭС» от 19.02.2011 № 590-с, № 592-с	Распоряжения главы администрации района от 11.03.2011 № 52-р, от 13.09.2011 № 190-р, от 16.09.2011 № 194-р. Приказ главного врача от 24.01.2012 № 23, от 18.06.2012 № 98 от 01.11. 2012 №101	1. Отделочные, сантехнические, электромонтажные работы, замена окон, дверей и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы). 2. Ремонт отопления, замена окон и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы) 2012 г. 3. Сантехнические работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 4. Ремонт водопровода, канализации и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 5. Замена канализации: разборка трубопроводов из водопроводных труб, прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления сред. типа, демонтаж и установка радиаторов и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	16160,7	2873,5

Лечебный корпус участковой больницы с.Святославка	многопрофильный	10 коек	598,1	598,1	100,0	0,9	октябрь 2011 год	октябрь 2011 год	декабрь 2011 год	552,5	552,5	ГАУ «СРЦЭС» от 01.12.2010 № 687-с	Распоряжение главы администрации района от 13.09.2011 № 565-р, от 17.11.2011 № 748-р	1. Ремонт кровли. 2. Ремонт кровли	552,6	
Врачебная амбулатория с.Красавка	врачебная амбулатория	15 посещений	130,8	130,8	100,0	4,0	октябрь 2011 год	октябрь 2011 год	декабрь 2011 год	521,7	521,7	ГАУ «СРЦЭС» от 26.11.2010 № 660-с	Распоряжение главы администрации района от 13.09.2011 № 565-р, от 17.11.2011 № 748-р	1. Отделочные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы). 2. Ремонт потолков и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	522,0	
МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	многопрофильный	2 172,0	1 272,0	58,6	11,3					14343,0	11343,0					
Главный корпус (стационарное отделение) пос. Красный Текстильщик	терапевтический	62 койки	1 850,0	950,0	51,4	13,7	март 2012 год	март 2012 год	декабрь 2012 год	13000,0	10000,0	Распоряжение главы администрации района от 13.09.2011 № 565-р, от 17.11.2011 № 748-р	Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	13000,0	13000,0	
Здание пищеблока участковой больницы с.Усть-Курдюм	терапевтический		322,0	322,0	100,0	4,2	декабрь 2012 год	декабрь 2012 года	декабрь 2012 года	1343,0	1343,0	приказ главного врача № 350 от 25.09.2012	Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	1343,0		
МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый Саратовской области»	многопрофильный	4 719,5	1 337,6	28,3	4,0					2016,5	1716,5					
Главный корпус (детское отделение, гинекологическое отделение)	педиатрический	50 коек	4 719,5	1 337,6	28,3	4,0	май 2011 год	декабрь 2012 год	декабрь 2012 год	3283,5	3283,5	ГАУ «СРЦЭС» от 30.03.2011 № 136-с, от 09.11.2011 № 1107-с, от 24.11.2011 № 1178-с	Распоряжение главы администрации района от 11.03.2011 № 68-р. Приказ главного врача от 28.11.2011 № 209, от 14.01.2012 № 14	1. Отделочные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 2. Замена оконных блоков и другие виды работ согласно ПСД (сметы) 2012 г. Замена канализационных систем, системы тепло-водоснабжения и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	5300,0	3283,5

Терапевтический корпус (детское отделение, дневной стационар)	многопрофильный	30 коек	1 628,4	813,0	49,9	6,9	октябрь 2011 год	декабрь 2012 год	1544,3	1494,3	50,0	4033,0	4033,0	ГАУ «СРЦЭС» от 17.02.2011 № 050-с, ГАУ «СРЦЭС» от 15.12.2011 № 2148-с Распоряжения главы администрации района от 15.09.2011 № 227-р. Приказ главного врача от 21.12.2011 № 622, от 14.06.2012 № 239 от 21.09.2012г №529	1. Замена окон, Общестроительные, сантехнические, отделочные, электромонтажные работы и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы) 2012 г. 2. Ремонт кровли замена окон, укладка плитки, замена электропроводки, штукатурка, окраска стен и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 3. Ремонт кровли и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	6262,7	3700,0
Поликлиника (рентгенодиагностический кабинет)		225 пос./ смену	701,6	76,7	10,9	5,0	сентябрь 2012 год	декабрь 2012 год				382,0	382,0	ГАУ «СРЦЭС» от 15.12.2011 № 2148-с Приказ главного врача от 21.12.2011 № 622	Ремонт полов, штукатурка, окраска стен, сантехнические работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	382,0	382,0
МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»	многопрофильный		2 557,8	1 761,7	68,9	11,5						20175,0	18675,0				
Инфекционный корпус (инфекционное отделение)	инфекционный	15 коек	345,4	345,4	100,0	12,1	март 2012 год	декабрь 2012 год				4180,0	3800,0		Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	4180,0	4180,0
Поликлиника	терапевтической	320 посещений	512,4	512,4	100,0	12,0	март 2012 год	декабрь 2012 год				6160,0	5600,0		Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	6160,0	6160,0
Терапевтический корпус (поликлиника, детское отделение)	терапевтический	77 коек, 300 посещений	1 700,0	903,9	53,2	10,9	март 2012 год	декабрь 2012 год				9835,0	9275,0	ГАУ «СРЦЭС» от 20.04.2011 № 712-с Распоряжение главы администрации от 16.11.2011 № 165, от 15.06.2012 № 124	Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 2. Замена окон, замена водяных и канализационных труб, системы отопления, электропроводки; покраска стен, облицовка плиткой и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	9835,0	9835,0
МУЗ Хвалынская ЦРБ имени Бржозовского	многопрофильный		2 042,0	2 042,0	100,0	12,7						26000,0	26000,0	0,0			
Терапевтическое отделение (соматическое отделение, терапевтическое отделение, отделение СМП, административные помещения)	терапевтический	40 коек	2 042,0	2 042,0	100,0	12,7	март 2012 год	декабрь 2012 год				26000,0	26000,0	ООО «Межрегион-экспертиза» от 19.03.2012 № 6-2-1-0007-12 Приказ главного врача от 30.11.2011 № 379-п, от 08.06.2012 № 172-п	Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы). Замена электропроводки, водопровода, ремонт фасада и другие виды работ согласно ПСД(сметы)	26000,0	26000,0

Инфекционное отделение	инфекционный	40 коек	1 883,1	1 883,1	100,0	14,7	июнь 2011 год	декабрь 2011 год	27775,0	25775,0	2000,0																								
МУЗ «Балашовская ЦРБ»	многопрофильный	5 362,0	3 520,0	65,6	13,1				26050,8	25923,8	127,0		20141,2	20141,2																					
Корпус № 4 (неврологическое отделение, кардиологическое отделение)	терапевтический	165 пос./ смену	2 837,0	2 837,0	100,0	12,9	май 2011 год	декабрь 2012 год	16587,6	16460,6	127,0		20141,2	20141,2																					
Инфекционная больница (детское отделение)	инфекционный	50 коек	2 525,0	683,0	27,0	13,9	май 2011 год	декабрь 2011 год	9463,2	9463,2																									
ГБУ «СРЦЭС» от 26.04.2011 № 263-С, от 23.11.2011 № 1167-С	ГБУ «СРЦЭС» от 20.06.2011 № 581/1-с	Распоряжение администрации района от 21.03.2011 № 141-р. от 16.09.2011 № 658-р. Распоряжение главного врача от 26.10.2011 № 144																																	
ГБУ «СРЦЭС» от 26.04.2011 № 263-С, от 23.11.2011 № 1167-С	ГБУ «СРЦЭС» от 24.11.2010 № 636-с, от 23.11.2011 № 1167-С	Распоряжение администрации района от 28.12.2010 № 3359-р. Приказ главного врача от 11.11.2011 № 647/1, от 19.01.2012 № 36/1 от 25.09.2012 № 549																																	
ГБУ «СРЦЭС» от 26.04.2011 № 263-С, от 23.11.2011 № 1167-С	ГБУ «СРЦЭС» от 24.11.2010 № 636-с, от 23.11.2011 № 1167-С	Распоряжение администрации района от 28.12.2010 № 3359-р. Приказ главного врача от 11.11.2011 № 647/1, от 19.01.2012 № 36/1 от 25.09.2012 № 549																																	

МУЗ «Городская больница № 1», г.Энгельс	терапев- тический	511 койк	11 748,4	8 012,0	68,2	9,5			46243,9	44041,8	2202,1		30230,0	27208,0	3022,0													
Главный кор- пус (невроло- гическое отде- ление, отделе- ние травмато- логии, рентге- новский каби- нет, отделение восстанови- тельного лече- ния, отделе- ние реанима- ции, отделение хирургии, отде- ление уроло- гии, отделение терапии, отде- ление гастро- энтерологии, отделение гнойной хирур- гии, отделение эндокринологи- и, лаборатор- ия, помеще- ние ЯМРТ)	терапевтический	511 койк	11 748,4	8 012,0	68,2	9,5	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	46243,9	44041,8	2202,1		30230,0	27208,0	3022,0		ГАУ «СРЦЭС» от 29.04.2011 № 282-с		Постановление главы администрации от 14.03.2012 № 1194. Приказ главного врача от 29.11.2011 № 163/3, от 09.06.2012 № 73/1 от 22.10.2012 № 2205 от 30.11.2012 № 163		1. Общестроитель- ные, сантехниче- ские, электромон- тажные работы, замена окон, отде- лочные работы, ремонт кровли и другие виды работ согласно ПСД. 2. Замена окон- ных блоков, заме- на радиаторов ото- пления, облицовка отдельных кабинe- тов плиткой, частич- ная замена систе- мы электроснабже- ния и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 3. Замена окон- ных блоков, заме- на радиаторов отопления, облиц- овка отдель- ных кабинетов плиткой, частичная замена системы электроснабже- ния и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 4. Устройство вен- тиляции помеще- ния ЯМРТ и другие виды работ соглас- но ПСД (сметы)	76473,9	27980,2					
МУЗ «Городская детская больница», г.Энгельс	педиатри- ческий	165 койк	8 291,0	3 070,0	37,0	13,5			11921,7	11421,7	500,0		29500,0	29500,0														
Главный кор- пус (отделе- ние патологии новорожден- ных, отделе- ние реанима- ции и интен- сивной тера- пии, невроло- гическое отде- ление, лабора- тория, пище- блок)	педиатрический	165 койк	8 291,0	3 070,0	37,0	13,5	июнь 2011 год	декабрь 2012год	11921,7	11421,7	500,0		29500,0	29500,0			ГАУ «СРЦЭС» от 31.12.2010 № 1086-с, от 27.07.2011 № 697-с		Постановления администрации Энгельсского муниципального района от 10.03.2011 № 1218, от 16.09.2011 № 4452. Приказ главного врача от 16.05.2012 № 161-од		1. Отделочные, сантехнические, электромонтаж- ные работы, заме- на окон, отделоч- ные работы и дру- гие виды работ и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 2. Ремонт кровли замена окон и две- рей, отделка поме- щений и другие виды работ соглас- но утвержденной ПСД (сметы). 3. Замена окон, ремонт системы отопления, канали- зации, ремонт стен, замена линолиума, ремонт и частичная замена электро- снабжения и другие виды работ соглас- но ПСД (сметы)	46964,0	29500,0					
МУЗ «Городская больница № 2», г.Энгельс	Кардиологи- ческий	211 койк	11 159,5	6 521,9	58,4	8,9			25449,8	24237,9	1211,9		32433,5	32433,5														

Корпус ВПХ (кардиологическое отделение (детское), торакальная хирургия)	кардиологический, хирургический	30 коек	6 930,1	3 116,1	45,0	12,0	июнь 2011 год	декабрь 2011 год	37330,4	37330,4	ГАУ «СРЦЭС» от 20.05.2011 № 387-с, от 23.09.2011 № 922-с	Приказ комитета здравоохранения г.Саратова от 10.12.2010 № 686; от 11.10.2011 № 559	1. Отделочные, сантехнические, электромонтажные работы, замена оконных и дверных блоков из ПВХ и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы). 2. Ремонт отопления, освещения, электропроводки, потолков, стен, полов и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы)	37974,1	
Инфекционный корпус (инфекционные отделения № 16, № 17)	инфекционный						март 2012 год	декабрь 2012 год			ГАУ «СРЦЭС» от 20.05.2011 № 387-с, от 23.09.2011 № 922-с	Приказ комитета здравоохранения г.Саратова от 10.12.2010 № 686; от 11.10.2011 № 559. Приказ главного врача от 25.11.2011 № 1001-п	Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы, замена оконных и дверных блоков из ПВХ и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы)	25000,0	0,0
Корпус общей хирургии (хирургическое отделение)	хирургический	175 коек	4 207,9	2 103,0	50,0	6,0	сентябрь 2012 год	декабрь 2012 год	12680,0	12680,0		Приказ комитета здравоохранения г.Саратова от 18.06.2012 № 380	Облицовка стен плиткой, окраска стен, потолков, замена линолеума, замена дверных блоков, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	12680,0	12680,0
Приемное отделение (приемное инфекционное отделение)	инфекционный		408,5	408,5	100,0	15,0	сентябрь 2012 год	декабрь 2012 год	6120,0	6120,0		Приказ комитета здравоохранения г.Саратова от 18.06.2012 № 380	Облицовка стен плиткой, окраска стен, потолков, замена линолеума, замена дверных блоков, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	6120,0	6120,0
Инфекционный корпус (инфекционное отделение № 18)	инфекционный	45 коек	480,1	120,0	25,0	10,0	сентябрь 2012 год	декабрь 2012 год	1200,0	1200,0		Приказ комитета здравоохранения г.Саратова от 18.06.2012 № 380	Облицовка стен плиткой, окраска стен, потолков, замена линолеума, замена дверных блоков, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	1200,0	1200,0
Пищеблок			586,0	586,0	100,0	15,8	октябрь 2012 год	декабрь 2012 год	9262,8	9262,8		Приказ комитета здравоохранения г.Саратова от 18.06.2012 № 380. Приказ главного врача от 02.07.2012 № 217-П	Облицовка стен плиткой, окраска стен, ремонт вентиляции, сантехнические работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	9262,8	

МУЗ «Городская клиническая больница № 9», г.Саратов	многопрофильный	травматологический	220 коек	8 680,8	4 651,4	53,6	9,3	сентябрь 2012 год	декабрь 2012 год	5 000,0	5 000,0	36088,8	37500,0	588,8	ГАУ «СРЦЭС» от 31.12.2010 № 10:10-с Приказ комитета здравоохранения г.Саратова от 10.12.2010 № 686, от 18.06.2012 № 360. Приказ главного врача от 26.11.2011 № 184 от 20.11.2012 № 121	1. Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы, замена оконных и дверных блоков из ПВХ, ремонт кровли, ремонт системы пожаротушения и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 2. Облицовка стен плиткой, окраска стен, замена линолеума, замена дверных блоков и другие виды работ согласно ПСД (сметы) 3. Окраска стен и потолков с ремонтом штукатурки стен, замена сантехники, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	36 000,0	30 088,8
МУЗ «Городская клиническая больница № 10», г.Саратов	многопрофильный	лечебный	115 коек	10 006,7	4 089,9	40,9	7,1	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	13 999,4	10 999,5	15 000,0	15 000,0		ГАУ «СРЦЭС» от 19.05.2011 № 380-с, от 04.10.2011 № 959-с Приказ комитета здравоохранения г.Саратова от 10.12.2010 № 686, от 18.06.2012 № 380	1. Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы, замена оконных и дверных блоков из ПВХ, ремонт кровли и другие виды работ согласно ПСД (сметы). 2. Облицовка стен плиткой, окраска стен, замена линолеума, замена дверных блоков, и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	26000,0	15000,0
Поликлиника	инфекционный		266 посещений	1 783,9	1 783,9	100,0	1,7	июнь 2011 год	декабрь 2011 год	2999,9	2999,9				ГАУ «СРЦЭС» от 03.06.2011 № 486-с, от 04.10.2011 № 957-с Приказ комитета здравоохранения г.Саратова от 10.12.2010 № 686, от 18.06.2012 № 380	Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы, замена оконных и дверных блоков из ПВХ, ремонт кровли и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	3000,0	
МУЗ «5-я Детская инфекционная клиническая больница», г.Саратов	инфекционный			4 206,0	3 732,0	88,7	7,0			19000,0	15000,0	7000,0	7000,0					

Корпус 1 (1 отделение)	инфекционный	53 койки	1 363,0	889,0	65,2	12,0	июнь 2011 год	декабрь 2011 год	10652,3	10652,3	ГАУ «СРЦЭС» от 24.05.2011 № 413-с	1. Отделочные, сантехнические, электромонтажные работы, замена оконных и дверных блоков из ПВХ и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы). 2. Ремонт отопления и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	13644,6	
Корпус 4 (4 отделение)	инфекционный	25 коек	527,3	527,3	100,0	8,2	июнь 2011 год	декабрь 2011 год	4347,6	4347,6	ГАУ «СРЦЭС» от 24.05.2011 № 413-с		Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы, замена оконных и дверных блоков из ПВХ и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы)	8090,6
Корпус 2 (2 отделение)	инфекционный	42 койки	1 019,6	1 019,6	100,0	6,9	сентябрь 2012 год	декабрь 2012 год	7000,0	7000,0	ГАУ «СРЦЭС» от 24.05.2011 № 413-с		Облицовка стен плиткой, окраска стен, потолков, замена линолеума, замена дверных блоков, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	7000,0
Поликлиника		300 посещений	1 296,1	1 296,1	100,0	3,1	июнь 2011 год	декабрь 2011 год	4000,0	4000,0	ГАУ «СРЦЭС» от 24.05.2011 № 413-с		Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы, замена оконных и дверных блоков из ПВХ и другие виды работ согласно утвержденной ПСД (сметы)	4000,0
МУЗ «Детская инфекционная больница № 6», г.Саратов	инфекционный		2 125,8	2 013,8	94,7	6,5			2000,0	2000,0				
Стационар (инфекционное отделение)	инфекционный	50 коек	1 475,0	1 363,0	92,4	8,1	март 2012 год	декабрь 2012 год	11000,0	11000,0	ГАУ «СРЦЭС» от 01.06.2011 № 470-с, от 04.05.2011 № 297-с		Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы, замена оконных и дверных блоков из ПВХ и другие виды работ согласно ПСД (сметы) Облицовка стен плиткой, окраска стен, замена линолеума и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	11000,0
Поликлиника		80 посещений	650,8	650,8	100,0	3,1	июнь 2011 год	декабрь 2011 год	2000,0	2000,0	ГАУ «СРЦЭС» от 01.06.2011 № 470-с, от 04.05.2011 № 297-с		Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы, замена оконных и дверных блоков из ПВХ и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	2000,0
МУЗ «7-я Городская детская больница», г.Саратов			5 768,4	3 005,5	52,1	4,2			12599,9	9600,0	2999,9		Приказ комитета здравоохранения г.Саратова от 10.12.2010 № 686, от 18.06.2012 № 380. Приказ главного врача от 22.11.2011 № 152	

Главный корпус (отделение реабилитации, отделение неврологии, физиотерапевтическое отделение, отделение гастроэнтерологии и нефрологии, пищеблок, морфологическая лаборатория, приемное отделение, Педиатрическое отделение, рентгенкабинет, эндокринологическое отделение, хирургическое отделение, ремонт кровли, ремонт фасада)	педиатрический	300 пос/ смену	7 304,8	2 812,7	38,5	13,3	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	7108,7	7108,7			30291,3	30291,3														43313,8	30291,3		
ГУЗ Перинатальный центр			8 651,0	3 590,6	41,5	11,0			15443,3	15443,3			24173,7	24173,7																	
Главный корпус (отделение совместного пребывания матери и ребенка, отделение патологии, отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных, родильно-операционный блок, отделение патологии беременных 2 этаж, крыло 2)	гинекологический	288 коек	8 651,0	3 590,6	41,5	11,0	июнь 2011 год	декабрь 2012 год	15443,3	15443,3			24173,7	24173,7														39758,3	24173,7		
ГУЗ «Областная детская инфекционная клиника»			3 514,2	3 514,2	100,0	3,8			9706,3	9706,3			3750,7	3750,7																	
																			ГАЗ «СРЦЭС» от 25.04.2011 № 256/1-с, от 26.07.2011 № 695/1-с, от 17.11.2011 № 1147-С, от 15.03.2012 № 464-С, от 15.03.2012 № 462-С, от 28.05.2012 № 954-С, от 18.06.2012 № 754-С, от 13.07.2012 № 1292-С	Приказ министерства здравоохранения области от 25.03.2011 № 360, приказ главного врача от 25.04.2011 № 115а, от 18.11.2011 № 177/1, от 14.11.2011 № 175, от 15.03.2012 № 51а, 52а, от 28.05.2012 № 88, от 18.06.2012 № 99, от 14.07.2012 № 109											
																			ГАЗ «СРЦЭС» от 22.06.2011 № 597/1-с	Приказ министерства здравоохранения области от 25.03.2011 № 360, приказ главного врача от 04.01.2012 № 1-П											

Главный корпус (приемное отделение, отделение № 1, 3, ЦСО)	инфекционный	150 коек 3 514,2 3 514,2 100,0 3,8	июнь 2011 год декабрь 2012 год	9706,3 9706,3	3750,7 3750,7	ГАУ «СРЦЭС» от 15.06.2011 № 566/1-с Приказ министерства здравоохранения области от 25.03.2011 № 360. Приказ главного врача от 15.06.2011 № 34/1, от 10.01.2012 № 13 от 19.09.2012 № 65 от 14.11.2012 № 71	Отделочные работы, замена окон, сантехнические работы, ремонт отопления, ремонт кровли и другие виды работ согласно ПСД (сметы) 2012 г. 1. Отделка стен и потолков, замена канализационных водопроводных труб, санитарно-технического оборудования, замена входных дверей на ПВХ и металл, и др. виды работ, согласно ПСД (сметы). 2. Замена двери и другие работы согласно ПСД (сметы). 3. Замена входных дверей на ПВХ и металлические противопожарные в отделениях № 2, 4, и др. виды работ, согласно ПСД (сметы)	13473,5 3750,7
ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»	онкологический	205 коек 4 409,3 2 388,0 54,2 6,5			15627,2 15627,2			
Лечебный корпус № 1 (операционный блок, гинекологическое отделение, хирургическое отделение № 2, 3, 4)	онкологический	2 182,0 757,7 34,7 5,5	март 2012 год декабрь 2012 год		4184,4 4184,4		1. Ремонт кровли, вентиляции, общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы) 2. Электромонтажные работы, устройство перегородок, окраска стен, утепление кровли и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	5500,0 5000,0
Лечебный корпус № 2 (радиологическое отделение № 6 (1 этаж), химиотерапевтическое отделение № 5 (2 этаж))	онкологический	1 897,0 1 300,0 68,5 6,2	март 2012 год декабрь 2012 год		8084,8 8084,8		Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы, ремонт фасада и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	20000,0 20000,0
Морфологическая лаборатория	онкологический	160,3 160,3 100,0 9,4	март 2012 год декабрь 2012 год		1505,3 1505,3	Приказ главного врача от 16.02.2012 № 56-ос, от 26.07.2012 № 143-ос	1. Общестроительные, сантехнические, электромонтажные работы и другие виды работ согласно ПСД (сметы) 2. Установка окон ПВХ, ремонт фасада, внутренняя отделка, замена водоснабжения. Замена канализации, электромонтажные работы, ремонт отмостки и др. виды работ согласно ПСД (сметы).	2484,0 800,0

Отделение химиотерапии	онкологический	10 коек в 2 смены	431,7	370,0	85,7	9,5	июнь 2011 год	декабрь 2011 год	3499,7	3499,7							ГАУ «СРЦЭС» от 30.05.2011 № 449-с, от 01.08.2011 № 719/1-с	Приказ министерства здравоохранения области от 25.03.2011 № 360 Приказ главного врача от 02.06.2011 № 29, от 23.08.2011 № 43	Отделочные работы, замена дверей, сантехнические работы, ремонт кровли и другие виды работ согласно ПСД (сметы)	3500,0
------------------------	----------------	-------------------	-------	-------	------	-----	---------------	------------------	--------	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--------

Изменения «+»

Изменения «-»

Итого

*Измененная стоимость кв.м с учётом стоимости государственных контрактов после проведенных аукционов.

** Здание является памятником архитектуры. Согласно приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 21.04.2011 № 184 применен коэффициент 1,5.

Приложение № 4 к постановлению
Правительства области
от 21 декабря 2012 года № 765-П

Таблица № 2
Перечень медицинского оборудования и санитарного транспорта, заявленного к приобретению в 2012 году

Наименование учреждения здравоохранения	Наименование оборудования	Количество единиц, в том числе:		
		всего	ФФОМС	консолидированный бюджет
МУЗ «ЦРБ Александрово-Гайского района»	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Аткарская ЦРБ»	Передвижной палатный рентгеновский аппарат	1	1	
	УЗ-аппарат	1	1	
	Фиброгастроскоп	1	1	
	Анализатор биохимический	1	1	
	Анализатор гематологический	1	1	
	Электрокардиограф 12-канальный	2	2	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «ЦРБ Аркадакского района»	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Маммограф	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Балтайская ЦРБ», ГБУЗ СО «Балтайская ЦРБ»	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
МУЗ «Воскресенская ЦРБ»		0		
	Рентгеновский аппарат на 2 рабочих места	1	1	
	Аппарат ИВЛ (реанимационный) с увлажнителем	1	1	
МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	Санитарный автотранспорт	1	1	
	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	1	
	Анализатор биохимический	1	1	
	Анализатор гематологический	1	1	

	Электрокардиограф 12-канальный	2	2	
	Анализатор гематологический	1	1	
	Санитарный автотранспорт	2	2	
МУЗ «Духовницкая ЦРБ»				
	Флюорограф передвижной	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Екатериновская ЦРБ»				
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Ершовская ЦРБ»				
	Передвижной рентгеновский аппарат	1	1	
	Санитарный автотранспорт	2	2	
	Аппарат ИВЛ для новорожденных	1	1	
МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»				
	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	1	
МУЗ «Калининская ЦРБ»				
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Красноармейская ЦРБ»				
	УЗ-аппарат	1	1	
	Фиброгастроскоп	1	1	
	Санитарный автотранспорт	2	2	
МУЗ «ЦРБ Краснокутского муниципального района»				
	Санитарный автотранспорт	2	2	
МУЗ «Краснопартизанская ЦРБ Саратовской области»				
	Аппарат рентгеновский передвижной	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «ЦРБ Лысогорского района»				
	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	1	
	Передвижной палатный рентгеновский аппарат	1	1	
МУЗ «Марковская ЦРБ»				
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Флюорограф передвижной	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Мокроусская ЦРБ Федоровского района»				
	Система регистрации отоакустической эмиссии	1		1
	Холодильник	2		2
	Санитарный автотранспорт	2	2	
МУЗ «Новобурасская ЦРБ»				
	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	1	
	Передвижной рентгеновский аппарат (палатный)	1	1	
МУЗ «Новоузенская ЦРБ»				
	Аппарат ИВЛ для детей и новорожденных	1	1	
	Флюорограф передвижной	1	1	
	Санитарный автотранспорт	2	2	
	Стол операционный	1	1	
	Стерилизатор автоклав	1	1	
МУЗ «ЦРБ Озинского муниципального района»				
	Аппарат для ИВЛ с наркозной приставкой	1	1	
	Флюорограф передвижной	1	1	
	Анализатор гематологический	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Питерская ЦРБ»				
	Маммограф	1	1	
	Анализатор биохимический	1	1	
	Анализатор гематологический	1	1	
	Электрокардиограф 12-канальный	3	3	
	Санитарный автотранспорт	1	1	

МУЗ «Петровская ЦРБ Саратовской области»	Монитор прикроватный	3	3	
	Аппарат ИВЛ для детей и новорожденных	1	1	
	Аппарат ИВЛ	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «ЦРБ Пугачевского муниципального района Саратовской области»	Аппарат наркозно-дыхательный	1	1	
	УЗ-аппарат	1	1	
	Санитарный автотранспорт	2	2	
	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	1	1	
МУЗ «Перелюбская ЦРБ»	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ Ртищевская ЦРБ	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Ровенская ЦРБ»	Электрокардиограф 12-канальный	4	4	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «ЦРБ Романовского района»	Электрокардиограф	1		1
	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «ЦРБ Саратовского района»	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Санитарный автотранспорт	2	2	
МУЗ «Самойловская ЦРБ»	Санитарный автотранспорт	2	2	
МБУЗ «Степновская ЦРБ»	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Маммограф	1	1	
МУЗ «Татищевская ЦРБ»	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Турковская ЦРБ», ГУЗ СО «Турковская ЦРБ»	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Маммограф	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ Хвалынская ЦРБ имени Бржозовского	Стол операционный	1	1	
	Электрокардиограф 12-канальный	5	5	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый Саратовской области»	Санитарный автотранспорт	1	1	
МБУЗ «Городская поликлиника № 5» г.Балаково	Анализатор гематологический	1	1	
МБУЗ «Городская больница № 1», г.Балаково	Электрокардиостимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	1	1	
	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	2	2	
	Тележка для перевозки больных	2	2	
	Тележка для перевозки больных с гидropодъемником	2	2	
	Стол для кинезотерапии	2	2	
	Стол массажный	2	2	
	Аппарат для вакуум-пресстерпии переносной	2	2	
	Автоматический пневмомассажер конечностей	6	6	

	Ортез для коленного сустава	10	10	
	Ортез для кисти	10	10	
	Ортез для голеностопного сустава	10	10	
	Стол-вертикализатор	1	1	
	Степпер	1	1	
	Велотренажёр	1	1	
	Вакуумный электроотсасыватель	4	4	
	Оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц	1	1	
	Оборудование для восстановления двигательной активности, координации движения конечностей, бытовой деятельности и самообслуживания	1	1	
	Оборудование для лечебной гимнастики: набор для гимнастических упражнений (гантели, мячи, резиновая лента, кольцо)	5	5	
	Электрокардиограф переносной	4	4	
	Противопролежневый матрац	60	60	
	Инфузомат	12	12	
МБУЗ «Детская городская больница № 1» г.Балаково				
	Рентгенодиагностический комплекс для рентгенографии на 2 рабочих места	1	1	
	Прикроватные мониторы наблюдения основных параметров жизнедеятельности	3	3	
	Гематологический анализатор автоматический	1	1	
МБУЗ «Детская городская поликлиника» г.Балаково				
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МБУЗ «Мало-Быковская участковая больница», г.Балаково				
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МБУЗ «Родильный дом» г.Балаково				
	Монитор прикроватный для слежения электрокардиографии, частоты дыхания, сатурации, артериального давления, температуры, капнографии	2	2	
	Аппарат для определения газового состава крови и электролитов	1	1	
МУЗ «Балашовская ЦРБ»				
	Электрокардиостимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	1	1	
	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	4	4	
	Санитарный автотранспорт	3	3	
	Передвижной палатный рентгеновский аппарат	1	1	
	Электрокардиограф многоканальный	5	5	
	Рентгеновский аппарат на 2 рабочих места	1	1	
	Флюорограф цифровой	1	1	
	Противопролежневый матрац	13	13	
	Прикроватный монитор	9	9	
	Портативный ЭКГ	3	3	
	Вакуумный электроотсасыватель	3	3	
	Аппарат искусственной вентиляции легких экспертного класса	1	1	
	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный транспортный	1	1	
	Инфузомат	12	12	
	Эндоскопическая стойка с возможностью оценки нарушений глотания	1	1	
	Автоматический пневмомассажер конечностей	1	1	
	Стол-вертикализатор	1	1	
	Аппарат для вспомогательного кровообращения (внутриаортальной баллонной контрпульсации)	1	1	
	Аппарат искусственной вентиляции легких с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции	1	1	

	Функциональная кровать	24	24		
	Мобильный медицинский комплекс	1	1		
МУЗ «Балашовский родильный дом»	Открытая реанимационная система	1	1		
	Система чрезкожного мониторинга газового состава крови	1	1		
	Аппарат рентгеновский передвижной	1	1		
	Монитор неонатальный	3	3		
	Открытая реанимационная система	1	1		
	Инкубатор неонатальный	3	3		
	МУЗ «Городская детская больница», г.Балашов	Электрокардиограф переносной	1	1	
МУЗ Вольская ЦРБ	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1		
	Ультразвуковые аппараты портативные с линейным, конвексным, секторным датчиками (транскраниальный, кардиологический датчики)	1	1		
	Колоноскоп	1	1		
	Аппарат наркозный	1	1		
	Монитор больного с расширенными возможностями оценки гемодинамики и дыхания: респираторная, пульсоксиметрия, капнометрия, неинвазивное и инвазивное АД, температура, ЭКГ, анализ ST-сегмента, сердечного выброса с автоматическим включением сигнала тревоги, возможностью автономной работы	1	1		
	Анализатор автоматический гематологический	1	1		
	Анализатор автоматический биохимический	1	1		
	Коагулометр	1	1		
	Анализатор электролитов и газов крови	1	1		
	Анализатор мочи	1	1		
	Анализатор глюкозы	1	1		
	Анализатор иммуноферментный	1	1		
	Компьютерный томограф 16-срезовый	1	1		
	Многофункциональная система ультразвуковой доплерографии с возможностью выполнения транскраниальной доплерографией, длительного транскраниального доплеровского мониторинга, микроэмболодетекции	1	1		
	Электрокардиостимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	1	1		
	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	3	3		
	Санитарный автотранспорт	3	3		
	Флюорограф передвижной	1	1		
	Электрокардиограф 12-канальный	16	16		
	Функциональная кровать	40	40		
	Аппарат ИВЛ экспертного класса	2	2		
	Противопролежневый матрац	18	18		
	Прикроватный монитор	8	8		
	Портативный ЭКГ	4	4		
	Вакуумный электроотсасыватель	5	5		
	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный транспортный	1	1		
	Инфузомат	16	16		
	Автоматический пневмомассажер конечностей	6	6		
	Стол-вертикализатор	2	2		
	Передвижной рентгеновский аппарат	1	1		
	Аппарат искусственной вентиляции легких с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции	1	1		
	МУЗ Вольская детская больница				
		Портативный УЗИ-аппарат	1	1	

МУЗ «Энгельсская районная больница»	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Мобильный комплекс	1	1	
МУЗ «Городская больница № 1», г.Энгельс	Аппарат (сканер) ультразвуковой диагностический	1	1	
	Передвижной палатный рентгеновский аппарат	1	1	
	Электрокардиограф многоканальный	2	2	
	Ядерно-магнитно-резонансный томограф 1,5 Тл	1	1	
МУЗ «Городская больница № 2», г.Энгельс	Электрокардиостимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	1	1	
	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	2	2	
	Тележка для перевозки больных	2	2	
	Тележка для перевозки больных с гидropодъемником	2	2	
	Стол для кинезотерапии	2	2	
	Стол массажный	2	2	
	Аппарат для вакуум-прессотерапии переносной	2	2	
	Автоматический пневмомассажер конечностей	6	6	
	Ортез для коленного сустава	10	10	
	Ортез для кисти	10	10	
	Ортез для голеностопного сустава	10	10	
	Стол-вертикализатор	1	1	
	Степпер	1	1	
	Велотренажёр	1	1	
	Вакуумный электроотсасыватель	2	2	
	Оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц	1	1	
	Оборудование для восстановления двигательной активности, координации движения конечностей, бытовой деятельности и самообслуживания	1	1	
	Оборудование для лечебной гимнастики: набор для гимнастических упражнений (гантели, мячи, резиновая лента, кольцо)	5	5	
	Электрокардиограф переносной	4	4	
	Противопролежневый матрац	8	8	
	Прикроватный монитор	8	8	
	Портативный ЭКГ	4	4	
	Электрокардиограф 12-канальный	4	4	
Стол-вертикализатор	2	2		
МУЗ «Городская детская больница», г.Энгельс	Прикроватные мониторы наблюдения основных параметров жизнедеятельности	5	5	
	Фиброгастродуоденоскоп	1	1	
	Анализатор гематологический	1	1	
МУЗ «Перинатальный центр», г.Энгельс	Монитор прикроватный для слежения электрокардиографии, частоты дыхания, сатурации, артериального давления, температуры, капнографии	3	3	
	Аппарат ИВЛ	1	1	
МУЗ «Детская городская поликлиника № 1», г.Энгельс	УЗИ-аппарат	1	1	
	Аппарат для гальванизации	4	4	
	Аппарат для терапии с синусоидальными модулированными токами	1	1	
	Аппарат для транскраниальной электростимуляции головного мозга	1	1	
	Аппарат для дарсонвализации	1	1	
	Аппарат для УВЧ-терапии	2	2	

	Аппарат для СМВ-терапии	1	1	
	Аппарат для магнитотерапии с принадлежностями	1	1	
	Аппарат для КВЧ-терапии	1	1	
	Аппарат для лазеротерапии	1	1	
	Установка ингаляционная	1	1	
	Объединенный массажный комплекс для детей	1	1	
	Аппарат для электростимуляции	1	1	
	Аппарат для магнитотерапии	1	1	
	Лечебно-реабилитационная кровать детская	1	1	
	Синоптофор	2	2	
	Аппарат лазерный для лечения амблиопии	1	1	
	Аппарат для лечения косоглазия	1	1	
	Авторефрактометр	1	1	
	Аппарат магнитотерапии	1	1	
	Набор пробных очковых линз	3	3	
	Автоматический биохимический анализатор	1	1	
МУЗ «Детская городская поликлиника № 2», г.Энгельс	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
МУЗ «Городская поликлиника № 1», г.Энгельс	Маммограф	1	1	
МУЗ «Городская поликлиника № 2», г.Энгельс	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
МУЗ «Городская поликлиника № 4», г.Энгельс	Маммограф	1	1	
	УЗ-аппарат	1	1	
МУЗ «1-я Городская клиническая больница им.Ю.Я.Гордеева», г.Саратов	Ядерно-магнитно-резонансный томограф 1,5 Тл	1	1	
	Электрокардиостимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	1	1	
	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	1	1	
	Монитор прикроватный для слежения электрокардиографии, частоты дыхания, сатурации, артериального давления, температуры, капнографии	1	1	
	Открытая реанимационная система	2	2	
	УЗИ-аппарат	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
	Тележка для перевозки больных	2	2	
	Тележка для перевозки больных с гидropодъемником	2	2	
	Стол для кинезотерапии	2	2	
	Стол массажный	2	2	
	Аппарат для вакуум-пресстерапии переносной	2	2	
	Автоматический пневмомассажер конечностей	6	6	
	Ортез для коленного сустава	10	10	
	Ортез для кисти	10	10	
	Ортез для голеностопного сустава	10	10	
	Стол-вертикализатор	1	1	
	Степпер	1	1	
	Велотренажер	1	1	
	Вакуумный электроотсосыватель	2	2	
	Оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц	1	1	
	Оборудование для восстановления двигательной активности, координации движения конечностей, бытовой деятельности и самообслуживания	1	1	
	Оборудование для лечебной гимнастики: набор для гимнастических упражнений (гантели, мячи, резиновая лента, кольцо)	5	5	

МУЗ «Городская клиническая больница № 2 имени В.И.Разумовского», г.Саратов	Электрокардиограф переносной	4	4		
	Аппарат магнитотерапии переносной	1	1		
	Электрокардиостимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	1	1		
	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	3	3		
	Фиброгастродуоденоскоп	2	2		
	Бронхоскоп	1	1		
	Колоноскоп	1	1		
	Коагулятор хирургический	1	1		
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1		
	УЗ-аппарат	1	1		
	Передвижной рентгеновский аппарат	1	1		
	Передвижная рентгенотелевизионная установка со штативом С-дуга	1	1		
	Анализатор гематологический	1	1		
	Стол операционный рентгенопрозрачный	1	1		
	Противопролежневый матрац	6	6		
	Электрокардиограф 12-канальный	4	4		
	Портативный ЭКГ	2	2		
	Аппарат для вспомогательного кровообращения (внутриаортальной баллонной контрпульсации)	1	1		
	Аппарат искусственной вентиляции легких с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции	2	2		
	Инфузомат	6	6		
Прикроватный монитор	4	4			
Функциональная кровать	26	26			
МУЗ «Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева», г.Саратов	Компьютерный томограф 16-срезовый	1	1		
	Многофункциональная система ультразвуковой доплерографии с возможностью выполнения транскраниальной доплерографией, длительного транскраниального доплеровского мониторинга, микроэмболодетекции	1	1		
	Передвижной рентгеновский аппарат	1	1		
	Фиброгастродуоденоскоп	1	1		
	Передвижная рентгенотелевизионная установка со штативом С-дуга	1	1		
	Функциональная кровать с боковыми спинками, четырехсекционная	6	6		
	Стол операционный рентгенопрозрачный	1	1		
	Противопролежневый матрац	11	11		
	Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, ЭКГ, неинвазивное АД, температура	2	2		
	Портативный ЭКГ с возможностью автономной работы	1	1		
	Вакуумный электроотсасыватель	3	3		
	Дефибриллятор с функцией синхронизацией	2	2		
	Аппарат искусственной вентиляции легких экспертного класса	2	2		
	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный транспортный	1	1		
	Инфузомат	4	4		
	Эндоскопическая стойка с возможностью оценки нарушений глотания	1	1		
	Автоматический пневмомассажер конечностей	4	4		
	Стол-вертикализатор	1	1		
	Электрокардиограф 12-канальный	1	1		
	МУЗ «Городская клиническая больница № 8», г.Саратов				
		Электрокардиостимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	3	3	

	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	6	6	
	Монитор прикроватный для слежения электрокардиографии, частоты дыхания, сатурации, артериального давления, температуры, капнографии	5	5	
	Фиброгастродуоденоскоп	1	1	
	Комплекс диагностический для УЗИ высокого класса для исследования сосудов и сердца	1	1	
	Противопролежневый матрац	15	15	
	Электрокардиограф 12-канальный	2	2	
	Портативный ЭКГ с возможностью автономной работы	2	2	
	Аппарат искусственной вентиляции легких с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции	3	3	
	Инфузомат	15	15	
	Передвижной рентгеновский аппарат	2	2	
	Аппарат УЗИ экспертного класса	1	1	
	Прикроватный монитор	7	7	
МУЗ «Городская клиническая больница № 9», г.Саратов				
	Компьютерный электроэнцефалограф с возможностью длительного мониторинга ЭЭГ	1	1	
	Передвижной палатный рентгеновский аппарат	1	1	
	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	
	Компьютерный томограф 16-срезовый	1	1	
	Портативный ультразвуковой сканер с датчиками для проведения ультразвукового дуплексного сканирования экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий, ранскраниального дуплексного сканирования, трансторакальной эхокардиографии	1	1	
	Аппарат ИВЛ с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции внешнего дыхания со встроенным анализом газов	2	2	
	Эндоскопическая стойка с возможностью оценки нарушений глотания	1	1	
	Рентгендиагностический комплекс на 3 рабочих места	1	1	
	Функциональные кровати	30	30	
	Противопролежневый матрац	10	10	
	Прикроватный монитор	3	3	
	Портативный ЭКГ	1	1	
	Вакуумный электроотсасыватель	3	3	
	Дефибриллятор с функцией синхронизацией	2	2	
	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный транспортный	1	1	
	Инфузомат	6	6	
	Автоматический пневмомассажер конечностей	4	4	
	Стол-вертикализатор	1	1	
	Аппарат искусственной вентиляции легких экспертного класса	1	1	
МУЗ «Городская клиническая больница № 10», г.Саратов				
	Аппарат (сканер) ультразвуковой диагностический	1	1	
	Передвижной рентгеновский аппарат	1	1	
	Флюорограф цифровой малодозовый с автоматическим режимом съемки	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Городская клиническая больница № 12», г.Саратов				
	Компьютерный томограф 16-срезовый	1	1	
	Многofункциональная система ультразвуковой доплерографии с возможностью выполнения транскраниальной доплерографией, длительного транскраниального доплеровского мониторинга, микроэмболодетекции	1	1	

	Электрокардиостимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	1	1	
	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	5	5	
	Фиброгастродуоденоскоп	1	1	
	Противопролежневый матрац	13	13	
	Прикроватный монитор	7	7	
	Портативный ЭКГ	3	3	
	Электрокардиограф 12-канальный	2	2	
	Вакуумный электроотсасыватель	3	3	
	Аппарат искусственной вентиляции легких экспертного класса	1	1	
	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный транспортный	1	1	
	Инфузомат	12	12	
	Эндоскопическая стойка с возможностью оценки нарушений глотания	1	1	
	Автоматический пневмомассажер конечностей	4	4	
	Стол-вертикализатор	1	1	
	Аппарат для вспомогательного кровообращения (внутриаортальной баллонной контрпульсации)	1	1	
	Аппарат искусственной вентиляции легких с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции	1	1	
	Передвижной рентгеновский аппарат	1	1	
	Функциональная кровать	20	20	
МУЗ «Городская поликлиника № 1», г.Саратов	УЗ-аппарат	1	1	
	Фиброгастродуоденоскоп	1	1	
	Анализатор гематологический	1	1	
МУЗ «Городская поликлиника № 2», г.Саратов	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Гематологический анализатор	1	1	
	УЗИ-аппарат взрослый	1	1	
	Электрокардиограф 12-канальный	2	2	
	Фиброгастроскоп	1	1	
МУЗ «Городская поликлиника № 17», г.Саратов	Санитарный автотранспорт	1	1	
МУЗ «Городская поликлиника № 19», г.Саратов	Гематологический анализатор	1	1	
	Биохимический анализатор	1	1	
	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	
	УЗИ-аппарат взрослый	1	1	
	Аппарат для холтер-мониторирования	1	1	
МУЗ «Детская городская больница № 2», г.Саратов	Прикроватные мониторы наблюдения основных параметров жизнедеятельности	5	5	
	Кровать детская с подогревом	5	5	
	Источник лучистого тепла	3	3	
	Билирубинометр чрескожный (транскутанный)	2	2	
	Облучатель для фототерапии новорожденных	5	5	
	Биохимический анализатор	1	1	
МУЗ «Детская городская больница № 4», г.Саратов	Гематологический анализатор	1	1	
	Биохимический анализатор	1	1	
	Матрасик детский с подогревом	5	5	
МУЗ «5-я Детская инфекционная клиническая больница», г.Саратов	Прикроватные мониторы наблюдения основных параметров жизнедеятельности	1	1	
	Стерилизатор (автоклав)	1	1	
	Рентгениагностический комплекс	1	1	

	Бактериологический анализатор	1	1	
	Иммуноферментный анализатор	1	1	
	Монитор реанимационный с педиатрическим датчиком пульсоксиметрии	1	1	
МУЗ «Детская инфекционная клиническая больница № 6», г.Саратов	Прикроватные мониторы наблюдения основных параметров жизнедеятельности	1	1	
	Кровать для новорожденных с подогревом	1	1	
	УЗИ-аппарат	1	1	
	Облучатель для фототерапии новорожденных	3	3	
МУЗ «7-я Городская детская больница», г.Саратов	Мониторы прикроватные многофункциональные	3	3	
	УЗИ-аппарат экспертного класса	1	1	
МУЗ «Родильный дом № 2», г.Саратов	Монитор прикроватный для слежения электрокардиографии, частоты дыхания, сатурации, артериального давления, температуры, капнографии	1	1	
	Открытая реанимационная система	3	3	
МУЗ «Детская городская поликлиника № 4», г.Саратов	Санитарный автотранспорт	1	1	
ГУЗ «Вольский перинатальный центр»	Монитор прикроватный для слежения электрокардиографии, частоты дыхания, сатурации, артериального давления, температуры, капнографии	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
	Аппарат ИВЛ для новорожденных высокочастотный с функцией CPAP	1	1	
ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции»	УЗ-аппарат экспертного класса	1	1	
	УЗИ-аппарат с эндовагинальным датчиком и пункционной насадкой	1	1	
	Инкубатор лабораторный	1	1	
	Портативный УЗИ-аппарат	1	1	
ГУЗ «Областная клиническая больница»	Аппарат рентгеновский телеуправляемый	1	1	
	Электрокардиостимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	2	2	
	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	3	3	
	Современное фармакологическое холодильное оборудование	31	31	
	Оборудование для ЦСО	16	16	
	Аппарат «Искусственная почка»	10	10	
	Электроэнцефалограф с компьютерной обработкой данных	1	1	
	Передвижной палатный рентгеновский аппарат	1		1
	Дуоденоскоп	2		2
	Фиброгастроскоп	4		4
	Колоноскоп	1		1
	Кровать функциональная	32	20	12
	Стойка инфузионно-перфузионная	2		2
	Противопролежневый матрас н/х	21		21
	Мешок дыхательный ручной	4		4
	Аспиратор хирургический	1		1
	Аппарат ИВЛ	1		1
	Тележка для перевозки больных	4	4	
	Тележка для перевозки больных с гидрподъемником	4	4	
	Стол для кинезотерапии	4	4	
	Стол массажный	4	4	
	Аппарат для вакуум-пресстерапии переносной	4	4	

	Автоматический пневмомассажер конечностей	12	12	
	Ортез для коленного сустава	16	16	
	Ортез для кисти	16	16	
	Ортез для голеностопного сустава	16	16	
	Стол-вертикализатор	2	2	
	Степпер	2	2	
	Тредбан (беговая дорожка)	1	1	
	Велотренажёр	2	2	
	Вакуумный электроотсосыватель	9	9	
	Оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц	1	1	
	Оборудование для восстановления двигательной активности, координации движения конечностей, бытовой деятельности и самообслуживания	1	1	
	Оборудование для лечебной гимнастики: набор для гимнастических упражнений (гантели, мячи, резиновая лента, кольцо)	5	5	
	Электрокардиограф переносной	6	6	
	Аппарат магнитотерапии переносной	4	4	
	Аппарат низкочастотной электротерапии микротоками переносной	1	1	
	Аппарат для лазерной терапии переносной	2	2	
	Аппарат для ингаляционной терапии переносной	2	2	
	УФО-аппарат переносной	2	2	
	Аппарат для электростимуляции переносной	2	2	
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1	
	Функциональные кровати	48	48	
	Аппарат для вспомогательного кровообращения (внутриартериальной баллонной контрпульсации)	1	1	
	Монитор больного	8		8
	Аппарат ИВЛ экспертного класса	3	2	1
	Монитор пациента	3	3	
	Инфузомат	12	12	
	Аппарат искусственной вентиляции легких с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции	3	3	
ГУЗ Перинатальный центр				
	Монитор прикроватный для слежения электрокардиографии, частоты дыхания, сатурации, артериального давления, температуры, капнографии	2	2	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
	Передвижной палатный рентгеновский аппарат	1	1	
	Ретинальная камера педиатрическая	1	1	
	Аппарат ИВЛ для новорожденных экспертного класса	2	2	
	Аппарат ИВЛ для новорожденных с функцией CPAP	1	1	
	Мониторы наблюдения основных параметров жизнедеятельности	1	1	
ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»				
	Аппарат искусственной вентиляции легких с режимом триггерной вентиляции	11	11	
	Инкубатор для интенсивной терапии новорожденных детей с сервоконтролем температуры	5	5	
	Реанимационный комплекс для новорожденных	2	2	
	Инкубатор для интенсивной терапии глубоко-недоношенных детей	2	2	
	Монитор пациента реанимационный	24	24	
	Аппарат высокочастотной вентиляции легких	2	2	
	Прикроватный ЭЭГ	2	2	
	Портативная цветная ультразвуковая система с доплерографией с набором датчиков	3	3	
	Аппарат искусственной вентиляции легких (педиатрический) с автономным компрессором и источником питания (транспортный вариант)	4	4	

	Анализатор мочи	2	2		
	Дефибриллятор-монитор с пульсометрией	5	5		
	Наркозно-дыхательный аппарат для работы по открытому, полузакрытому и закрытому контурам с функцией мониторинга	4	4		
	Аппарат мембранной оксигенации крови для новорожденных	1	1		
	Центральная станция для одновременного мониторингового контроля	2	2		
	Кроватка с системой обогрева новорожденных (гнездо)	2	2		
	Стол операционный универсальный, электрогидравлический, пятисекционный с автономным питанием	2	2		
	Цветная ультразвуковая система высшего класса с цифровой обработкой ультразвукового сигнала и доплерографией с набором датчиков	4	4		
	Видеоэндоскопическая стойка для проведения операций на органах брюшной полости у детей	1	1		
	Видеоэндоскопическая стойка для проведения операций на органах грудной клетки у детей	1	1		
	Ультразвуковой десектор (отсос) для нейрохирургических операций	1	1		
	Универсальная электрохирургическая система	1	1		
	Анализатор глюкозы крови	2	2		
	Многофункциональный аппарат для замещения почечных функций и плазмотерапии педиатрический (мультифильтрат)	1	1		
	Аппарат «Искусственная почка» педиатрический	1	1		
	Видеобронхоскоп	1	1		
	Допплерограф	1	1		
	Анализатор газовый крови, газы и электролиты + стартовый комплект	2	2		
	Гематологический анализатор	1	1		
	Анализатор биохимический	3	3		
	Анализатор бактериологический	1	1		
	Базовый комплект оборудования микробиологического комплекса с программным обеспечением	1	1		
	Прибор для гемокультивирования	1	1		
	Анализатор системы идентификации микроорганизмов	1	1		
	Рентгеновский аппарат на 3 рабочих места	1	1		
	Открытая реанимационная система	1		1	
	Инфузионный насос	16		16	
	Монитор большого	8		8	
	Операционный стол	1		1	
	Лабораторный комплект оборудования для бактериологической лаборатории	1		1	
	Автоклав	1	1		
ГУЗ «Областная детская инфекционная клиническая больница»					
		Прикроватные мониторы наблюдения основных параметров жизнедеятельности	3	3	
		Установка обеззараживания воздуха рециркуляционного типа	100	100	
		Дефибриллятор	1	1	
		Централизованная станция слежения	1	1	
		Электроотсос	4	4	
		Размораживатель плазмы	1	1	
	Центрифуга с ротором	2	2		
ГУЗ «Областной кардиохирургический центр»					
		Аппарат УЗИ экспертного класса	1	1	
	Портативный дыхательный аппарат для транспортировки	1	1		

	Прикроватные кардиомониторы с центральным пультом и регистрацией ЭКГ, АД, ЧСС, ЧД, насыщения гемоглобина кислородом, температуры тела с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленные пределы	4	4	
	Электрокардиограф компьютеризированный 6- или 12-канальный	2	2	
	Стол для новорожденных реанимационный	1	1	
	Инкубатор неонатальный для интенсивной терапии	1	1	
	Монитор неонатальный	1	1	
	Система обогрева новорожденных	1	1	
	Функциональные кровати с возможностью быстрой доставки на них пациента в блоке интенсивной терапии и проведения на них закрытого массажа сердца	10	10	
	Транскраниальный пульсоксиметр	1	1	
	Кардиомонитор детский с наличием 5-канальной ЭКГ, неинвазивного давления, пульсоксиметрии	1	1	
	Многофункциональные детские реанимационные кровати	1	1	
	Монитор дублирующий гемодинамический для перфузиолога	1	1	
	Портативный аппарат для измерения активированного времени свертывания	1	1	
	Портативный анализатор газов крови	1	1	
	Стерилизатор низкотемпературный плазменный, объем 100 л	1	1	
	Микроскоп бинокулярный	1	1	
	Электрокардиостимулятор для трансвенозной эндокардиальной и наружной (чрескожной) электрической стимуляции сердца	5	5	
	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	3	3	
	Центрифуга для диагностических карт	1	1	
	Термостат для диагностических карт	1	1	
	Аппарат искусственного кровообращения с электронными системами гарантии безопасности	1	1	
	Набор инструментов для сердечно-сосудистой хирургии	2	2	
	Фиброгастроскоп с источником света	1	1	
	Система цифровой радиографии	1	1	
	Операционный рентгеновский аппарат с электронно-оптическим преобразователем двух или однопроекции с дугой (ручное или механическое орбитальное движение)	1		1
ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический диспансер»				
	Светильник универсальный потолочный хирургический	1	1	
	Ректоскоп	1	1	
ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 1»				
	Микроманипулятор к CO2-лазеру	1	1	
	Аппарат для быстрого размораживания и подогрева свежемороженой плазмы	2	2	
	Стол рентгенопрозрачный для аппарата брахитерапии	1	1	
	Комплекс для гистероскопии с видеосистемой	1	1	
	Аппарат для обработки костей (физиодиспенсер в комплекте с микрорезцами и микропилами)	1	1	
	Рабочее место ЛОР-врача	1	1	
	Электрокардиограф многоканальный	1	1	
ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2»				
	Аппарат для СВЧ-гипертермии	1	1	
	Видеоэндоскопический комплекс	1	1	
	Кресло гинекологическое	1	1	
	Кольпоскоп	1	1	

	Ректоскоп	1	1	
	Ламинарная камера для стерильного разведения лекарственных препаратов	1	1	
	Санитарный автотранспорт	1	1	
	Центрифуга	1	1	
	Дистиллятор	1	1	
	Шкаф для архивирования стекол	1	1	
	Микроскоп	1	1	
	Набор фиксированного приспособления для взрослых	1	1	
ГУЗ «Перинатальный центр Саратовской области»				
	Инкубатор для новорожденных стандартная модель	5	5	
	Инкубатор для новорожденных интенсивная модель	8	8	
	Аппарат ИВЛ для новорожденных с функцией CPAP	10	10	
	Аппарат ИВЛ для новорожденных экспертного класса	1	1	
	Монитор транскутанный газовый неонатальный с непрерывным измерением TCM 40	2	2	
	Анализатор бактериологический	1	1	
	Базовый комплект оборудования микробиологического комплекса с программным обеспечением	1	1	
	Прибор для гемокультивирования	1	1	
	Анализатор системы идентификации микроорганизмов	1	1	
	Камера ретинальная педиатрическая	1	1	
	Аппарат наркозно-дыхательный для взрослых	3	3	
	Открытая реанимационная система для новорожденных	5	5	
	УЗ-аппарат экспертного класса	1	1	
	Монитор неонатальный витальных функций	6	6	
	Аппарат УЗИ переносной с доплером и набором неонатальных датчиков, в том числе кардиологическим, ортопедическим	1	1	
	Иммуноферментный анализатор	1	1	
	ПЦР-лаборатория	1	1	
	Гематологический анализатор	1	1	
	Гистероскоп	1	1	
	Лапароскоп	1	1	
	Цистоскоп с комплектом для катетеризации	1	1	
	Кресло-кровать акушерская трансформер	1	1	
	Средоварка для бактериологической лаборатории	1	1	
	Микроскоп бинокулярный	2	2	
	Насос шприцевой инфузионный перфузор	6	6	
	Центрифуга полифункциональная с охлаждением	1	1	
Аппарат для плазмафереза и аутодонорства	1	1		
Тромбоэластограф	1	1		
Итого:		1834	1744	90

Фельдшерско-акушерный пункт с.Теликовка				280,3	280,3				20 декабря 2012 года
Фельдшерско акушерный пункт с.Липовка				217,4	217,4				20 декабря 2012 года
Фельдшерско-акушерный пункт с.Березовая - Лука				315,3	315,3				20 декабря 2012 года
Фельдшерско-акушерский пункт с.Левенка				183,7	183,7				20 декабря 2012 года
Фельдшерско-акушерский пункт с.Григорьевка				342,8	342,8				20 декабря 2012 года
Фельдшерско-акушерский пункт с.Горайновка				160,5	160,5				20 декабря 2012 года
МУЗ «Екатериновская ЦРБ»									улучшение качества и доступности обслуживания населения
Лечебный корпус:									
ремонт кровли				1397,8	1397,8				
терапевтическое отделение				2249,9	2100,0		149,9		
детское отделение				1622,6	1622,6				
дневной стационар				2076,7	2076,7				
женская консультация				1671,9	1585,0		86,9		
1 этаж лечебного корпуса				1981,1	1217,9		763,2		
МУЗ «Ершовская ЦРБ»									
Детское отделение				16037,7	16037,7				
Поликлиника				3962,3	3962,3				
МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»									улучшение качества и доступности обслуживания населения
Лечебный корпус:									
терапевтическое отделение			5697,3	5687,3	4802,7	4312,7	490,0		
МУЗ «Калининская ЦРБ»									улучшение качества и доступности обслуживания населения
Поликлиника:									
ремонт кровли									
женская консультация			150,1	119,5	894,5	894,5			20 декабря 2011 года
клинико-диагностическая лаборатория			484,7	443,9					20 декабря 2011 года
кабинеты поликлиники (1, 4 этажи)			185,0	185,0	6805,1	6805,1			25 декабря 2012 года
детская консультация					946,4	946,4			20 декабря 2012 года
ЦСО			211,6	180,1					20 декабря 2011 года
Стационарный корпус: родильное отделение			2212,5	2085,5					20 декабря 2011 года

Пищевая	МУЗ «МСЧ городского округа ЗАТО Светлый Саратовской области»	1737,0	1437,0	300,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	1343,0	1343,0	0,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	25 декабря 2012 года
						3283,5	3283,5			20 декабря 2011 года
Гинекологическое отделение	МУЗ «Степновская ЦРБ»	279,5	279,5	500,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	12906,8	12292,1	614,7	улучшение качества и доступности обслуживания населения	20 декабря 2012 года
						802,8	764,5	38,3		25 декабря 2012 года
хирургический кабинет акушерско-гинекологическое отделение	МУЗ «Татищевская ЦРБ»	15500,0	15000,0	500,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	353,6	336,8	16,8	улучшение качества и доступности обслуживания населения	
						384,6	366,3	18,3		
отделение скорой помощи	МУЗ «Турковская ЦРБ», ГУЗ СО «Турковская ЦРБ»	5991,3	5820,3	171,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	372,1	354,4	17,7	улучшение качества и доступности обслуживания населения	
						346,6	303,3	43,3		
детское отделение	Терапевтический корпус:	1085,8	1035,8	50,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	977,0	977,0		улучшение качества и доступности обслуживания населения	
						3056,0	3056,0			
детское отделение	ремонт кровли	458,6	458,6		улучшение качества и доступности обслуживания населения	382,0	382,0		улучшение качества и доступности обслуживания населения	
						4180,0	3800,0	380,0		
детское отделение	Инфекционное отделение				улучшение качества и доступности обслуживания населения	6160,0	5600,0	560,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	
						3675,0	3675,0			

Отделение торакальной хирургии	28425,9	28425,9								20 декабря 2011 года
Хирургическое отделение								12680,0		20 декабря 2012 года
Приемное инфекционное отделение								6120,0		20 декабря 2012 года
Инфекционное отделение № 18								1200,0		20 декабря 2012 года
Пиццблок								9262,8		20 декабря 2012 года
МУЗ «Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева», г.Саратов		15235,8	15235,8					1000,0	1000,0	20 декабря 2012 года
Травматологическое отделение		14682,5	14682,5					14000,0		25 декабря 2012 года
Отделение неврологии		13081,7	13081,7							15 декабря 2011 года
Отделение нейрохирургии										
Отделение хирургии								10200,0		20 декабря 2012 года
Пиццблок								4800,0		20 декабря 2012 года
МУЗ «Городская клиническая больница № 8», г. Саратов										
Роддом:										
гинекологическое отделение								1000,0	1000,0	25 декабря 2012 года
акушерское обсервационное отделение № 2								1000,0	1000,0	
родильное отделение								34000,0		
операционное и реанимационное отделение								34000,0	34000,0	
Отделение кардиологии		10000,0	10000,0							25 декабря 2011 года
Отделение пульмонологии		10000,0	10000,0							
Отделение урологии		10000,0	10000,0							
МУЗ «Городская клиническая больница № 9», г. Саратов										
Отделение травматологии										
Отделение челюстно-лицевой хирургии		5000,0	5000,0						15088,8	20 декабря 2012 года
Отделение неврологии									23000,0	25 декабря 2011 года
МУЗ «Городская клиническая больница № 12», г. Саратов										
Поликлиника		3023,8	3023,8						1000,0	20 декабря 2012 года

МУЗ «Городская поликлиника № 1», г. Саратов	Поликлиника	3000,0	3000,0			улучшение качества и доступности обслуживания населения	1000,0	1000,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	25 декабря 2012 года
МУЗ «Городская поликлиника № 2», г. Саратов	Поликлиника (ул. Железнодорожная, д.61/69); пункт неотложной помощи	3576,9	600,0	600,0	3576,9	улучшение качества и доступности обслуживания населения			улучшение качества и доступности обслуживания населения	15 декабря 2011 года
МУЗ «Городская поликлиника № 3», г. Саратов	Поликлиника (ул. Украинская, д.6)	422,6	422,6		422,6	улучшение качества и доступности обслуживания населения			улучшение качества и доступности обслуживания населения	15 декабря 2012 года
Поликлиника (ул. Б-Горная, д.43); пункт неотложной помощи		4000,0	600,0	600,0	4000,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	400,0	400,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	15 декабря 2012 года
МУЗ «Городская поликлиника № 4», г. Саратов	Поликлиника (ул. Увекская, д.108); пункт неотложной помощи	923,1	700,0	700,0	923,1	улучшение качества и доступности обслуживания населения			улучшение качества и доступности обслуживания населения	15 декабря 2011 года
Поликлиника (ул.1-Акмолинский проезд, д.1)		1327,0			1327,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения			улучшение качества и доступности обслуживания населения	15 декабря 2011 года
Поликлиника (ул.2-Акмолинский проезд, д.1)		764,6			764,6	улучшение качества и доступности обслуживания населения			улучшение качества и доступности обслуживания населения	15 декабря 2011 года
Поликлиника (ул. Большой проезд, д.6)		485,3			485,3	улучшение качества и доступности обслуживания населения			улучшение качества и доступности обслуживания населения	15 декабря 2011 года
МУЗ «Городская поликлиника № 5», г. Саратов	Поликлиника (ул. Барнаульская, д.6)	388,6			388,6	улучшение качества и доступности обслуживания населения			улучшение качества и доступности обслуживания населения	26 сентября 2011 года
МУЗ «Городская поликлиника № 6», г. Саратов	Поликлиника (ул. Энтузиастов, д.4)	2611,4			2611,4	улучшение качества и доступности обслуживания населения			улучшение качества и доступности обслуживания населения	20 декабря 2012 года
Поликлиника (Авиастроителей, д.3)		4000,0			4000,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	500,0	500,0	улучшение качества и доступности обслуживания населения	20 декабря 2012 года

Мероприятие 2.4. Оснащение оборудованием										министерство здравоохранения области		
ГУЗ «Вольский межрайонный онкологический дистансер»	8628,4	8628,4	8628,4	0,0	0,0	0,0	576,9	576,9	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
ГУЗ «Вольский перинатальный центр»	14921,4	14921,4	14921,4	0,0	0,0	0,0	2509,0	2509,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
ГУЗ «Областная детская инфекционная больница»	15422,6	15422,6	15422,6	0,0	0,0	0,0	4083,4	4083,4	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
ГУЗ «Областная клиническая больница»	56841,6	56841,6	56841,6	0,0	0,0	0,0	1256097	110453,7	15156,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
ГУЗ «Областной кардиохирургический центр»	84494,3	84494,3	84494,3	0,0	0,0	0,0	53592,2	43267,2	10325,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
ГУЗ «Областной онкологический дистансер № 1»	105279,4	105279,4	105279,4	0,0	0,0	0,0	11376,1	11376,1	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года

ГУЗ «Областной онкологический диспансер № 2»	15554,4	15554,4	0,0	0,0	0,0	16895,2	16895,2	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
ГУЗ Перинатальный центр	19213,0	19213,0	0,0	0,0	14486,0	14486,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года	
ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница»	17624,4	12024,5	5599,9	0,0	158147,6	149165,9	8981,7	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года	
ГУЗ «Перинатальный центр Саратовской области»	0,0				93110,0	93110,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2012 года	
ГУЗ «Саратовский областной центр планирования семьи и репродукции»	20244,7	18445,4	1799,3	0,0	15661,7	15661,7	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года	
МУЗ «Ивантеевская ЦРБ»	872,0	872,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года	
кроме того на оснащение автомобилей СМП спутниковой системой ГЛОНАСС	0,0	0,0	0,0	0,0	172,1	172,1	0,0	0,0	оснащение 2 автомобилей спутниковой системой ГЛОНАСС, приобретение ПО для оснащения ДДС (1 лицензия)	декабрь 2012 года	

МУЗ «Аткарская ЦРБ»	6540,1	6540,1	0,0	0,0	0,0	0,0	6350,0	6350,0	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
кроме того на оснащение автомобилей СМП спутниковой системой ГЛОНАСС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	473,3	473,3	473,3	0,0	0,0	0,0	оснащение 10 автомобилей спутниковой системой ГЛОНАСС, приобретение ПО для оснащения ДДС (1 лицензия)	оснащение 10 автомобилей спутниковой системой ГЛОНАСС, приобретение ПО для оснащения ДДС (1 лицензия)	декабрь 2012 года
МУЗ «Балашовская ЦРБ»	29682,6	29682,6	0,0	0,0	0,0	47673,1	47673,1	47673,1	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
МУЗ «Станция скорой медицинской помощи», г.Балашов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	586,3	586,3	586,3	0,0	0,0	0,0	оснащение 13 автомобилей спутниковой системой ГЛОНАСС, приобретение ПО для оснащения ДДС (2 лицензии)	оснащение 13 автомобилей спутниковой системой ГЛОНАСС, приобретение ПО для оснащения ДДС (2 лицензии)	декабрь 2012 года
МУЗ «Балашовский родильный дом»	14367,3	14367,3	0,0	0,0	0,0	5662,5	5662,5	5662,5	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
МУЗ «Балтайская ЦРБ», ГБУЗ СО «Балтайская ЦРБ»	905,2	905,2	0,0	0,0	0,0	6468,2	6468,2	6468,2	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
кроме того на оснащение автомобилей СМП спутниковой системой ГЛОНАСС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	285,1	285,1	285,1	0,0	0,0	0,0	оснащение 5 автомобилей спутниковой системой ГЛОНАСС, приобретение ПО для оснащения ДДС (1 лицензия)	оснащение 5 автомобилей спутниковой системой ГЛОНАСС, приобретение ПО для оснащения ДДС (1 лицензия)	декабрь 2012 года
МУЗ Вольская ЦРБ	16397,5	16397,5	0,0	0,0	0,0	66993,8	66993,8	66993,8	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года

МУЗ «Станция скорой медицинской помощи» г.Вольска и Вольского района	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	586,3	586,3	0,0	0,0	0,0	оснащение 13 автомобилей спутниковой системой ГЛОНАСС, приобретение ПО для оснащения ДДС (2 лицензии)	декабрь 2012 года
МУЗ «Воскресенская ЦРБ»	7017,9	7017,9	0,0	0,0	0,0	4895,2	4895,2	0,0	0,0	0,0	Повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
кроме того на оснащение автомобилей СМП спутниковой системой ГЛОНАСС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	360,3	360,3	0,0	0,0	0,0	Оснащение 7 автомобилей спутниковой системой ГЛОНАСС, приобретение ПО для оснащения ДДС (1 лицензия)	декабрь 2012 года
МБУЗ «Городская больница № 1», г. Балаково	14500,6	14420,6	80,0	0,0	0,0	8941,3	8941,3	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
МУЗ «Городская больница № 1», г. Энгельс	4700,7	4700,7	0,0	0,0	0,0	42228,1	42228,1	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
МУЗ «Городская больница № 2», г. Энгельс	17762,3	17762,3	0,0	0,0	0,0	11149,3	11149,3	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
МУЗ «Городская детская больница», г. Балашов	9386,9	9386,9	0,0	0,0	0,0	120,0	120,0	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года

МУЗ «Городская детская больница», г. Энгельс	22630,8	22630,8	0,0	0,0	0,0	1703,8	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	1703,8	1703,8	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
МУЗ «Городская клиническая больница № 2 им. В.И.Разумовского», г.Саратов	11550,0	11550,0	0,0	0,0	0,0	35781,3	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	35781,3	35781,3	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
МУЗ «Городская клиническая больница № 10», г.Саратов	12593,9	12593,9	0,0	0,0	0,0	12080,1	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	12080,1	12080,1	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
МУЗ «Городская клиническая больница № 12», г.Саратов	8451,1	8451,1	0,0	0,0	0,0	41520,3	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	41520,3	41520,3	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
МУЗ «Городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н.Кошелева», г.Саратов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37390,4	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	37390,4	37390,4	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2012 года
МУЗ «Городская клиническая больница № 9», г.Саратов	17648,0	17648,0	0,0	0,0	0,0	45300,9	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	45300,9	45300,9	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года
МУЗ «Дергачевская ЦРБ»	893,6	893,6	0,0	0,0	0,0	3670,0	0,0	0,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	3670,0	3670,0	0,0	повышение укомплектованности ЛПУ лечебно-диагностическим оборудованием в соответствии со стандартами и Порядками оказания медицинской помощи	30 декабря 2011 года, 30 декабря 2012 года

