

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11 декабря 2012 года №**952**
г. Калининград

**О внесении изменений в постановление Правительства
Калининградской области от 29 марта 2011 года № 218**

В соответствии со статьей 18 Уставного закона Калининградской области «О Правительстве Калининградской области» Правительство Калининградской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Калининградской области от 29 марта 2011 года № 218 «О целевой программе Калининградской области «Программа модернизации здравоохранения Калининградской области на 2011-2012 годы» (с изменениями и дополнениями, внесенными постановлениями Правительства Калининградской области от 30 августа 2011 года № 636, от 18 ноября 2011 года № 870, от 14 мая 2012 года № 331, от 28 августа 2012 года № 669, от 31 октября 2012 года № 835) следующие изменения:

1) главу 1 раздела I, таблицы 59, 60, пункты 228, 524, 525, 612, 627, 660, 662 приложения изложить в редакции согласно приложению № 1;

2) приложение № 1 к целевой программе Калининградской области «Программа модернизации здравоохранения Калининградской области на 2011-2012 годы» изложить в редакции согласно приложению № 2;

3) приложение № 2 к целевой программе Калининградской области «Программа модернизации здравоохранения Калининградской области на 2011-2012 годы» изложить в редакции согласно приложению № 3;

4) таблицы 1-3 приложения № 3 к целевой программе Калининградской области «Программа модернизации здравоохранения Калининградской области на 2011-2012 годы» изложить в редакции согласно приложению № 4.

2. Постановление вступает в силу со дня подписания, подлежит официальному опубликованию и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2012 года.

Исполняющий обязанности
Губернатора Калининградской области



Е.М. Морозов

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Калининградской области
от 11 декабря 2012 года № 952

Раздел I. Общие положения
Глава 1. Паспорт целевой программы Калининградской области
«Программа модернизации здравоохранения Калининградской области
на 2011-2012 годы»

Наименование программы	Программа модернизации здравоохранения Калининградской области на 2011-2012 годы (далее - Программа)				
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Министерство здравоохранения Калининградской 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				
Цель Программы	Улучшение качества и обеспечение доступности медицинской помощи населению Калининградской области				
Задачи Программы	1. Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений. 2. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение. 3. Внедрение стандартов оказания медицинской помощи.				
Объемы и источники финансирования Программы (тыс. рублей)	наименование мероприятия	всего	в т.ч. средства		
			Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее - ФФОМС)	консолидированного бюджета Калининградской области	территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - ТФОМС)
	2011 год*				
	1. Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений	706166,4	617894,9	88271,5	0
2. Внедрение современных информационных	0	0	0	0	

	систем в здравоохранение				
	3. Внедрение стандартов оказания медицинской помощи	1057417,0	244647,3	0	812769,7
	2012 год**				
	1. Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений	972431,2	899267,4	73163,8	0
	2. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение	195143,8	142379,6	52764,2	0
	3. Внедрение стандартов оказания медицинской помощи	2521208,9	1060398,8	0	1460810,1
	Итого на 2011-2012 годы	5452367,3	2964588,0	214199,5	2273579,8

* с учетом остатков средств на уплату задолженности по заключенным контрактам и счетам на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий оказания населению Калининградской области бесплатной медицинской помощи в 2011 году;

** с учетом остатков средств, образовавшихся на 01 января 2012 года в результате их неполного расходования в 2011 году, за исключением средств по заключенным контрактам и счетам на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий оказания населению Калининградской области бесплатной медицинской помощи в 2011 году.

Таблица 59

№ п/п	Наименование лечебно- профилактического учреждения	Объем финансирова- ния в год с учетом начислений (тыс. рублей)	в том числе	
			средства ФФОМС	средства ТФОМС
1	2	3	4	5
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области»	4 269,8	4 269,8	0,0
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная больница Калининградской области»	3 525,9	0,0	3 525,9
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»	21 052,8	21 052,8	0,0
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр специализированных видов медицинской помощи Калининградской области»	3 526,0	2 482,3	1 043,7
5	Государственное бюджетное учреждение «Советский кожно-венерологический диспансер»	845,0	627,7	217,3
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининградской области»	1 004,6	0,0	1 004,6
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 1»	2 241,7	0,0	2 241,7
8	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника Калининградской области»	4 149,4	3 722,8	426,6
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер Калининградской области»	2 785,0	0,0	2 785,0
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский противотуберкулезный диспансер»	442,3	0,0	442,3
11	Государственное автономное учреждение Калининградской	2 508,6	2 233,3	275,3

1	2	3	4	5
	области «Региональный перинатальный центр»			
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»	4 032,7	3 660,4	372,3
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»	8 840,1	8 367,0	473,1
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»	4 755,1	4 409,8	345,3
15	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»	6 376,6	5 767,7	608,9
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»	6 876,7	6 132,1	744,6
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница»	3 236,2	2 949,2	287,0
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменская центральная районная больница»	3 358,6	3 036,6	322,0
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Ладушкинская городская больница»	803,2	803,2	0,0
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»	2 126,9	1 956,3	170,6
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»	2 293,7	2 029,8	263,9

1	2	3	4	5
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»	1 911,3	1 810,6	100,7
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная больница»	2 856,7	2 569,7	287,0
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»	2 701,6	2 569,7	131,9
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская центральная районная больница»	2 294,8	2 190,1	104,7
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Правдинская центральная районная больница»	2 926,3	2 643,2	283,1
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница»	4 513,6	4 059,0	454,6
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»	3 812,1	3 606,7	205,4
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»	2 521,2	2 234,2	287,0
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница»	7 239,4	7 037,7	201,7
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская стоматологическая поликлиника»	1 770,9	1 635,2	135,7
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская стоматологическая поликлиника»	1 124,2	1 124,2	0,0

1	2	3	4	5
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»	6 530,2	5 958,3	571,9
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»	978,5	978,5	0,0
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики и реабилитации Калининградской области»	3 999,8	3 999,8	0,0
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 1»	4 978,2	4 978,2	0,0
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»	8 044,4	8 044,4	0,0
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 2»	3 941,4	3 941,4	0,0
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 1»	6 258,8	6 088,2	170,6
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 2»	5 343,5	5 343,5	0,0
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»	657,4	657,4	0,0
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 5»	2 511,2	2 511,2	0,0
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 1»	5 241,7	5 241,7	0,0
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 2»	5 417,0	5 417,0	0,0

1	2	3	4	5
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 3»	1 957,0	1 957,0	0,0
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 4»	3 606,7	3 606,7	0,0
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 5»	3 840,5	3 840,5	0,0
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 6»	6 132,1	6 132,1	0,0
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская женская консультация»	1 956,3	1 956,3	0,0
50	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 3»	2 759,5	2 759,5	0,0
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 3»	1 124,2	1 124,2	0,0
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»	2 000,3	2 000,3	0,0
53	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская стоматологическая поликлиника»	4 059,0	4 059,0	0,0
54	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская стоматологическая поликлиника»	3 836,9	3 534,5	302,4
55	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»	12 161,8	11 921,5	240,3
56	Итого:	220 059,4	201 032,3	19 027,1

Таблица 60

№ п/п	Наименование лечебно-профилактического учреждения	Объем финансирования в год с учетом начислений (тыс. рублей)	в том числе	
			средства ФФОМС	средства ТФОМС
1	2	3	4	5
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области»	7 790,9	7 790,9	0,0
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная больница Калининградской области»	6 858,4	0,0	6 858,4
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»	28 645,0	28 645,0	0,0
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр специализированных видов медицинской помощи Калининградской области»	1 868,7	641,7	1 227,0
5	Государственное бюджетное учреждение «Советский кожно-венерологический диспансер»	1 426,1	1 116,0	310,1
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининградской области»	2 001,6	0,0	2 001,6
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 1»	4 206,6	0,0	4 206,6
8	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника Калининградской области»	5 348,5	4 743,0	605,5
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер Калининградской области»	5 055,5	0,0	5 055,5
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский противотуберкулезный диспансер»	502,1	0,0	502,1

1	2	3	4	5
11	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный перинатальный центр»	5 803,2	5 133,6	669,6
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»	9 004,0	8 539,0	465,0
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»	16 628,5	15 958,9	669,6
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»	8 746,7	8 453,7	293,0
15	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»	16 080,0	15 233,4	846,6
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»	12 672,2	11 959,5	712,7
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница»	8 712,2	8 425,7	286,5
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменская центральная районная больница»	6 297,1	5 691,6	605,5
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Ладушкинская городская больница»	2 790,0	2 790,0	0,0
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»	3 852,2	3 738,6	113,6
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»	4 242,6	3 961,9	280,7

1	2	3	4	5
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»	3 738,7	3 487,6	251,1
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная больница»	5 231,7	4 966,1	265,6
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»	7 094,6	7 086,6	8,0
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская центральная районная больница»	5 779,0	5 468,4	310,6
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Правдинская центральная районная больница»	5 405,4	4 910,4	495,0
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница»	9 053,2	8 556,8	496,4
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»	7 109,8	6 863,3	246,5
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»	4 471,7	4 129,3	342,4
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница»	14 110,1	13 726,7	383,4
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская стоматологическая поликлиника»	3 033,7	3 013,1	20,6
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская стоматологическая поликлиника»	1 506,6	1 506,6	0,0

1	2	3	4	5
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»	13 854,0	12 610,7	1 243,3
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»	2 148,3	2 148,3	0,0
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики и реабилитации Калининградской области»	3 599,1	3 599,1	0,0
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 1»	9 262,7	9 262,7	0,0
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»	22 487,4	22 487,4	0,0
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 2»	7 254,0	7 254,0	0,0
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 1»	11 514,6	11 327,4	187,2
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 2»	14 340,7	14 340,7	0,0
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»	3 738,6	3 738,6	0,0
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 5»	4 798,7	4 798,7	0,0
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 1»	10 323,0	10 323,0	0,0
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 2»	10 155,7	10 155,7	0,0

1	2	3	4	5
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 3»	3 933,9	3 933,9	0,0
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 4»	7 951,6	7 951,6	0,0
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 5»	11 773,7	11 773,7	0,0
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 6»	11 383,3	11 383,3	0,0
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская женская консультация»	4 380,3	4 380,3	0,0
50	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 3»	8 442,4	8 442,4	0,0
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 3»	4 464,0	4 464,0	0,0
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»	5 552,1	5 552,1	0,0
53	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская стоматологическая поликлиника»	6 138,0	6 138,0	0,0
54	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская стоматологическая поликлиника»	4 301,6	3 415,2	886,4
55	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»	23 368,9	23 045,4	323,5

1	2	3	4	5
56	Калининградский клинический комплекс федерального государственного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр им. Н. И. Пирогова МЗСР РФ»	767,3	767,3	0,0
57	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (г. Калининград)	827,9	827,9	0,0
58	Итого:	431 828,4	400 658,8	31 169,6

228. Оснащение офисов врачей общей практики (далее - ВОП) оборудованием в 2011-2012 годах:

Таблица 9

№ п/п	Наименование лечебно-профилактического учреждения	Кол-во офисов ВОП	Наименование оборудования	Кол-во единиц оборудования	
				2011 год	2012 год
1	2	3	4	5	6
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»	1	анализатор гематологический	1	
			анализатор мочи	1	
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		1
			тонометр глазного давления электронный	1	
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 2»	1	анализатор гематологический	1	
			анализатор мочи	1	
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		1
			тонометр глазного давления электронный	1	3
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 1»	1	анализатор гематологический	1	
			анализатор мочи	1	
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		1
			тонометр глазного давления электронный	2	
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 2»	2	анализатор гематологический	2	
			анализатор мочи	2	
			аппарат (УЗИ) портативный		2
			тонометр глазного давления электронный	2	

1	2	3	4	5	6
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»	1	анализатор гематологический	1	
			анализатор мочи	1	
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		1
			тонометр глазного давления электронный	1	
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»	5	анализатор гематологический	2	
			анализатор мочи	2	4
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		5
			тонометр глазного давления электронный	2	3
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница»	8	анализатор гематологический		
			анализатор мочи		8
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		8
			тонометр глазного давления электронный		8
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменная центральная районная больница»	2	анализатор гематологический	1	
			анализатор мочи		2
			аппарат (УЗИ) портативный		2
			тонометр глазного давления электронный	2	
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»	2	анализатор гематологический		
			анализатор мочи		2
			аппарат (УЗИ) портативный		2
			тонометр глазного давления электронный		2
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»	1	анализатор гематологический		1
			анализатор мочи		1
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		1
			тонометр глазного давления электронный	1	
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская центральная районная больница»	1	анализатор гематологический	2	
			анализатор мочи	2	
			аппарат (УЗИ) портативный		2
			тонометр глазного давления электронный	3	
12	Государственное бюджетное учреж-	1	анализатор гематологический	1	
			анализатор мочи	1	

1	2	3	4	5	6
	ление здравоохранения Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»		аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		1
			тонометр глазного давления электронный	1	
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»	2	анализатор гематологический		
			анализатор мочи		2
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		2
			тонометр глазного давления электронный		2
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница»	1	анализатор гематологический	1	
			анализатор мочи	1	
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		1
			тонометр глазного давления электронный	1	
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»	5	анализатор гематологический	1	
			анализатор мочи	1	4
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		5
			тонометр глазного давления электронный	1	4
16	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»	7	анализатор гематологический		7
			анализатор мочи	7	
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		7
			тонометр глазного давления электронный	7	
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»	1	анализатор гематологический		1
			анализатор мочи		1
			аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		1
			тонометр глазного давления электронный	1	
18	Итого: 42 ВОП				

524. Перечень приобретаемого медицинского оборудования для лечебно-профилактических учреждений детства и родовспоможения (неонатологии) в рамках Программы:

Таблица 35

№ п/п	Наименование оборудования	2011 год	2012 год
1	2	3	4
1	Автоматический периметр для статической и кинетической периметрии		1
2	Автоматический рефкератометр		4
3	Автоматический рефрактор (фороптер) с программным обеспечением		1
4	Анализатор биохимический		1
5	Анализатор гематологический на 18 параметров		1
6	Аппарат для плазмафереза и гемосорбции		1
7	Анализатор гемостаза		1
8	Анализатор иммунохимический		1
9	Анализатор имуноферментный автоматический со считывателем		1
10	Анестезиологическая станция для кабинета МРТ		1
11	Аппарат для определения газов крови и электролитов (переносной)		1
12	Аппарат ультразвукового исследования органов брюшной полости	1	
13	Аппарат искусственной вентиляции легких (ИВЛ) для новорожденных		5
14	Аппарат искусственной вентиляции легких (ИВЛ) для детей		9
15	Аппарат УЗИ с комплектом датчиков (для эхокардиографии)		2
16	Аппарат кардиотокографии (КТГ)		1
17	Аппарат лазерный диодный офтальмологический (зеленый) 532 нм 1,5 Вт		1
18	Аппарат лазерный диодный офтальмологический (красный) 810 нм		1
19	Базовый инструментарий для педиатрической эзофагогастроскопии и в комплекте с источником света		1
20	Вакуумная станция		1
21	Видеоколоноскоп высокого разрешения		1
22	Двухканальный аудиометр-тимпанометр		1
23	Диссектор ультразвуковой с набором инструментов		1
24	Инкубатор (для определения группы крови)		1
25	Инкубатор интенсивной терапии	11	3
26	Инкубатор интенсивной терапии в комплекте с открытым реанимационным комплексом	9	
27	Инфузионная станция для кабинета МРТ		1

1	2	3	4
28	Кислородный концентратор		1
29	Компактный монитор для кабинета МРТ		1
30	Комплекс функциональной диагностики ЭКГ покоя, нагрузки, спирометрия		1
31	Комплект оборудования для цифрового ЭЭГ-видеомониторинга		1
32	Комплексная система биологической обратной связи коррекции зрения		2
33	Комплексная система биологической обратной связи кардио-пульмонологическая		1
34	Комплект оборудования для сложной интубации трахеи новорожденных		1
35	Комплект эндоскопического оборудования		1
36	Комплект стерилизационного оборудования		1
37	Комплект лабораторного оборудования для микробиологических исследований		1
38	Комплект оборудования для ПЦР диагностики (термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот, программное обеспечение, монитор, принтер)		1
39	Компрессорная станция		1
40	Компьютерный томограф (128 срезов)	1	
41	Консоль операционная		4
42	Консоль палатная		13
43	Кроватка для новорожденных		19
44	Кровать реанимационная многофункциональная со встроенными весами	3	
45	Кровать медицинская 3-функциональная		100
46	Кровать медицинская 5-функциональная		80
47	Кровать функциональная ортопедическая		30
48	Кровать лечебно-реабилитационная для ранней реабилитации пациентов		2
49	Лазерный налобный непрямой офтальмоскоп 532/810 нм		1
50	Лазерный офтальмокоагулятор для работы с ретиальной педиатрической камерой с широкопольным изображением		1
51	ЛОР-комбайн (кресло врача, пациента, набор инструментов)		5
52	Магнитно-резонансный томограф с напряженностью 1,5 Т	1	
53	Микрохирургическая витреоретинальная и факоемульсификационная система		1
54	Монитор прикроватный	2	1

1	2	3	4
55	Набор для диагностической ларингостробоскопии		1
56	Набор пробных очковых линз		4
57	Наркозно-дыхательный аппарат		3
58	Насос инфузионный шприцевой		50
59	Неинвазивный графический монитор профиля дыхания		6
60	Непрямой офтальмоскоп		1
61	Облучатель - рециркулятор воздуха	14	4
62	Облучатель фототерапевтический для новорожденных		3
63	Оборудование для стерилизации эндоскопов		2
64	Операционный светильник		2
65	Операционный микроскоп		1
66	Операционный микроскоп с интегрированным ассистентом для офтальмологии		1
67	Операционный стол с механогидравлическим приводом		1
68	Операционный стол с электрогидравлическим приводом		1
69	Оптический когерентный томограф 3-мерный		1
70	Ортопедическая приставка к операционным столам		1
71	Открытое реанимационное место для новорожденных		4
72	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный		1
73	Передвижной операционный рентген-аппарат С-дуга		1
74	Передвижной палатный рентгеновский аппарат		1
75	Портативный транспортный аппарат искусственной вентиляции легких		2
76	Рабочее место врача-офтальмолога		1
77	Рентген-аппарат цифровой на 2 рабочих места		1
78	Ретинальная педиатрическая камера		1
79	Ретинальная педиатрическая камера с набором инструментов		1
80	Ретинальная педиатрическая широкопольная цифровая камера		1
81	Синоптофор с автоматическим и ручным устройством мигания и набором слайдов, 22 пары		1
82	Синоптофор		1
83	Система отоакустической эмиссии		1
84	Система суточного мониторинга ЭКГ по системе холтера		1
85	Стерилизатор воздушный		1
86	УЗИ-аппарат экспертного класса		1
87	УЗИ-аппарат экспертного класса с полным комплектом датчиков		2
88	Ультразвуковая система		2

1	2	3	4
89	УЗИ-аппарат экспертного класса (неонатология)		2
90	Ультразвуковая цифровая система для сердечно-сосудистых исследований		2
91	Уретерореноскоп		1
92	Универсальная инфузионная стойка		1
93	Церебральный оксиметр		1
94	Цифровой рентгенодиагностический комплекс		1
95	Щелевая лампа		1
96	Электрокардиограф 6-канальный		1
97	Итого:	42	429

525. Общая сумма расходов на приобретение медицинского оборудования для лечебно-профилактических учреждений детства и родовспоможения (неонатологии) в рамках Программы составит:

1) в 2011 году – 108 200,0 тыс. рублей;

2) в 2012 году – 421 730,8 тыс. рублей.

Приобретение 3 наркозно-дыхательных аппаратов, 2 операционных столов, комплекта эндоскопического оборудования и видеоколоноскопа высокого разрешения, насоса инфузионного шприцевого планируется для Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области».

Приобретение прочего оборудования планируется для оснащения перинатальных центров, детских поликлиник, родильных домов.

612. Структура страховых взносов на ОМС неработающего населения в части осуществления преимущественно одноканального финансирования представлена следующим образом:

Таблица 58
(млн рублей)

№ п/п	Наименование показателя	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
1	2	3	4	5	6
1	Средства консолидированного бюджета субъекта Калининградской области, направляемые в рамках страхового взноса на ОМС неработающего населения на осуществление одноканального финансирования, всего, в том числе:	1296,4	1702,8	2119,3	2489,1
2	на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (сверх 5 статей)	460,3	591,7	680,2	757,4
3	на финансирование видов медицинской помощи, не включенных в базовую программу ОМС	836,1	1111,1	1439,1	1731,7

627. Общий объем финансирования указанного мероприятия состоит:

1) в 2011 году - 220059,3 тыс. рублей, в том числе за счет:

- субсидий ФФОМС - 201032,2 тыс. рублей;

- средств нормированного страхового запаса ТФОМС в составе бюджета ТФОМС - 19027,1 тыс. рублей;

2) в 2012 году – 431828,5 тыс. рублей, в том числе за счет:

- субсидий ФФОМС - 400658,9 тыс. рублей;

- средств нормированного страхового запаса ТФОМС в составе бюджета ТФОМС и средств межбюджетного трансферта бюджету ТФОМС на дополнительное финансовое обеспечение мероприятий по повышению доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами – 31169,6 тыс. рублей.

660. Общий объем финансового обеспечения Программы в 2011-2012 годах составит 5452367,3 тыс. рублей, в том числе:

1) средства ФФОМС – 2964588,0 тыс. рублей, из них: в 2011 году - 862542,2 тыс. рублей, в 2012 году – 2102045,8 тыс. рублей;

2) средства консолидированного бюджета Калининградской области - 214199,5 тыс. рублей, из них: в 2011 году - 88271,5 тыс. рублей, в 2012 году - 125928,0 тыс. рублей;

3) средства бюджета ТФОМС - 2273579,8 тыс. рублей, из них: в 2011 году - 812769,7 тыс. рублей, в 2012 году - 1460810,1 тыс. рублей.

662. В 2012 году объем финансирования Программы составит 3688783,9 тыс. рублей, в том числе:

1) на укрепление материально-технической базы медицинских учреждений - 972431,2 тыс. рублей, из них: средства ФФОМС – 899267,4 тыс. рублей, средства консолидированного бюджета Калининградской области - 73163,8 тыс. рублей, средства бюджета ТФОМС - 0 тыс. рублей;

2) на внедрение современных информационных систем в здравоохранение - 195143,8 тыс. рублей, из них: средства ФФОМС - 142379,6 тыс. рублей, средства консолидированного бюджета Калининградской области - 52764,2 тыс. рублей;

3) на внедрение стандартов оказания медицинской помощи - 2521208,9 тыс. рублей, из них: средства ФФОМС - 1060398,8 тыс. рублей, средства бюджета ТФОМС - 1460810,1 тыс. рублей.

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Калининградской области
от 11 декабря 2012 года № **952**

**Перечень
оборудования, планируемого к приобретению в рамках целевой
программы Калининградской области «Программа модернизации
здравоохранения Калининградской области на 2011-2012 годы»**

Таблица

№ п/п	Наименование оборудования	Таблица	
		2011 год	2012 год
1	2	3	4
1	Автоматизированный биохимический анализатор		1
2	Автоматическая система окраски гистологических препаратов		1
3	Автоматическая система экстракции нуклеиновых кислот	1	
4	Автоматический анализатор по учету антибиотикограмм		1
5	Автоматический биохимический анализатор		7
6	Автоматический периметр для статической и кинетической периметрии		1
7	Автоматический рефрактометр	1	5
8	Автоматический рефрактор (фороптер) с программным обеспечением		1
9	Анализатор биохимический		1
10	Анализатор гипербилируминемии неинвазивный транскутанный		1
11	Анализатор гематологический на 18 параметров		1
12	Анализатор гемостаза		1
13	Анализатор для определения белков и фракций, полуавтоматический		1
14	Анализатор иммуноферментный автоматический со считывателем		1
15	Анализатор иммунохимический		1
16	Анализатор лекарственных средств и их метаболитов		1
17	Анализатор скорости оседания эритроцитов		1
18	Анестезиологическая станция с монитором		1
19	Анестезиологическая станция для кабинета МРТ		1
20	Аппарат для глубокой осцилляции переменным электростатическим полем для сосудистого отделения		1
21	Аппарат для наружной контрпульсации, для лечения инсультов	1	
22	Аппарат для нейромышечной электроартокулярной стимуляции		1
23	Аппарат для определения газов крови и электролитов (переносной)		1
24	Аппарат для плазмафереза и ультрафильтрации крови	1	
25	Аппарат для плазмафереза и гемосорбции		2
26	Аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		1

1	2	3	4
27	Аппарат для УЗИ сосудов головного мозга и шеи экспертного класса		5
28	Аппарат ультразвукового исследования органов брюшной полости	1	
29	Аппарат для ультразвукового исследования		1
30	Аппарат искусственной вентиляции легких (ИВЛ) для продленной вентиляции (ненаркозной для детей и взрослых)		1
31	Аппарат искусственной вентиляции легких (ИВЛ) для детей		9
32	Аппарат кардиотокографии (КТГ)		1
33	Аппарат лазерный диодный офтальмологический (зеленый), 532 нм 1,5 Вт		1
34	Аппарат лазерный диодный офтальмологический (красный), 810 нм		1
35	Аппарат рентгенографический, палатный, передвижной, разборный, портативный с устройством для новорожденных		1
36	Аппарат рентгенографический, палатный, передвижной		1
37	Аппарат УЗИ с комплектом датчиков		2
38	Аппарат УЗИ с комплектом датчиков (для эхокардиографии)		5
39	Аппарат ультразвукового исследования (УЗИ) стационарный среднего класса с конвексным и линейным датчиками		1
40	Аппарат ультразвуковой доплерографии сосудов экспертного класса	1	1
41	Аппарат ультразвуковой низкочастотный отоларингологический для консервативного и хирургического лечения заболеваний		1
42	Аппаратно-программный комплекс для мониторинга и управления санитарным транспортом, функционирующим с использованием системы ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS		37
43	Аппарат искусственной вентиляции легких (ИВЛ) для новорожденных		5
44	Аппарат электрохирургический для амбулаторной гинекологии		1
45	Аудиометр	1	
46	Аппарат лазерной терапии		1
47	Базовый инструментарий для педиатрической эзофагогастроскопии в комплекте с источником света		1
48	Бактериологический автоматический анализатор для идентификации микроорганизмов и определения их чувствительности	1	
49	Бесконтактный компьютерный тонометр (пневмотонометр)	1	
50	Бесконтактный компьютерный тонометр		1
51	Биохимический анализатор крови		2
52	Блок наружной кардиостимуляции с возможностью чреспищеводной стимуляции		1
53	Бронхоскоп жесткий с набором инструментов		1
54	Вакуумная станция		1
55	Вибротестор		1
56	Видеоколоноскоп высокого разрешения		1
57	Высокоэффективный жидкостный хроматограф с двумя детекторами		1
58	Вытяжной шкаф		2

1	2	3	4
59	Газовый хроматограф с масс-селективным детектором для наркологической лаборатории	1	
60	Газовый хроматограф для анализа наркотических и сильнодействующих веществ и их метаболитов	1	
61	Газовый хроматограф с масс-селективным детектором	1	
62	Газовый хроматограф с плазменно-ионизационным детектором и программным обеспечением для анализа большой группы технических жидкостей, в т.ч. суррогатов алкоголя	1	
63	Гастрофиброскоп для диагностики и лечения заболеваний пищевода, желудка и проксимального отдела 12-перстной кишки		2
64	Гематологический анализатор		8
65	Диссектор ультразвуковой с набором инструментов		1
66	Двухканальный аудиометр-тимпанометр		1
67	Двухщипцевые инфузматы	16	
68	Дефибриллятор с режимами кардиоверсии и чрезкожной кардиостимуляции	1	
69	Дефибриллятор		7
70	Импедансометр		1
71	Инкубатор (для определения группы крови)		1
72	Инкубатор интенсивной терапии в комплекте с открытым реанимационным комплексом	9	
73	Инфузионная станция для кабинета МРТ		1
74	Инфузомат	10	
75	Инкубатор интенсивной терапии	11	3
76	Кислородный концентратор		1
77	Клинический микробиологический анализатор		1
78	Колоноскоп биопсийный с источником света		1
79	Компактный монитор для кабинета МРТ		1
80	Комплекс рентгеновский диагностический для рентгенографии и томографии в автоматическом и ручном режимах, два рабочих места		1
81	Комплект оборудования для цифрового ЭЭГ-видеомониторинга		1
82	Комплект стерилизационного оборудования		2
83	Комплект эндоскопического оборудования		1
84	Комплект высокотехнологичного оборудования для анализа ДНК		1
85	Комплект оборудования для вазоактивной селективной электростимуляции лимфатического и венозного оттока		1
86	Комплекс функциональной диагностики ЭКГ покоя, нагрузки, спирометрия		1
87	Комплекс цифровой транселефонной (телемедицинской) 12-канальной электрокардиографии для оснащения ФАПов		184
88	Комплексная система биологической обратной связи коррекции зрения		2
89	Комплексная система биологической обратной связи кардио-пульмонологическая		1

1	2	3	4
90	Комплект бортовой аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS на базе многофункциональных приемных устройств		169
91	Комплект оборудования для ПЦР диагностики (термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот, программное обеспечение, монитор, принтер)		1
92	Комплект оборудования для речевой аудиометрии		1
93	Комплект оборудования для ПЦР лаборатории		1
94	Комплект оборудования для сложной интубации трахеи новорожденных		1
95	Комплект оборудования для оснащения офиса врача общей практики (ВОП):		
96	Анализатор гематологический	15	9
97	Анализатор мочи	20	24
98	Аппарат ультразвуковых исследований (УЗИ) портативный		34
99	Аппарат УЗИ портативный		9
100	Тонометр глазного давления электронный	26	18
101	Компрессорная станция		1
102	Компьютерный томограф (128 срезов)	1	
103	Комплект лабораторного оборудования для микробиологических исследований		1
104	Комплексная лабораторная система		1
105	Компьютерный электроэнцефалограф		2
106	Консоль операционная		4
107	Консоль палатная		13
108	Криминалистический микроскоп с цифровой камерой	1	
109	Кроватка для новорожденных		19
110	Кровать лечебно-реабилитационная для ранней реабилитации пациентов		2
111	Кровать реанимационная многофункциональная со встроенными весами	3	
112	Кровать медицинская 3-функциональная		100
113	Кровать медицинская 5-функциональная		80
114	Кровать функциональная ортопедическая		30
115	Лазерный налобный непрямой офтальмоскоп, 532/810 нм		1
116	Лабораторное оборудование для молекулярно-генетической лаборатории		1
117	Лазерный офтальмокоагулятор для работы с ретинальной педиатрической камерой с широкопольным изображением		1
118	Ламинарный бокс, класс биологической безопасности 2		1
119	Лампа щелевая		1
120	Лапароскопическая стойка с набором инструментов для стандартных лапароскопических операций для общей хирургии	1	
121	ЛОР-комбайн (кресло врача, пациента, набор инструментов)		7
122	Магнитно-резонансный томограф с напряженностью 1,5 Т	2	
123	Маммограф	1	12
124	Силовое аккумуляторное и пневматическое оборудование для проведения всех видов хирургических манипуляций в		1

1	2	3	4
	травматологии и ортопедии		
125	Механический ротационный микротом	1	
126	Микроскоп лабораторный бинокулярный		1
127	Микроскоп бинокулярный лабораторный		2
128	Микроскоп бинокулярный		2
129	Микроскоп лабораторный бинокулярный со встраиваемой цифровой камерой с программным обеспечением		1
130	Микроскоп сравнения		1
131	Микроскоп тринокулярный	2	
132	Микроскоп флуоресцентный		1
133	Микрохирургическая витреоретинальная и факоземulsionификационная система		1
134	Монитор для динамического наблюдения за больными		1
135	Монитор прикроватный	4	5
136	Набор антропологических инструментов		1
137	Набор для диагностической ларингостробоскопии		1
138	Набор для обработки костной ткани	1	
139	Набор для твердофазной экстракции (насос, вакуумный штатив, патроны)		1
140	Набор инструментов для диагностической и операционной гистероскопии		1
141	Набор спинальных инструментов для нейрохирургических операций	1	
142	Набор электрохирургических инструментов для нейрохирургических операций	1	
143	Набор пробных очковых линз		4
144	Наркозно-дыхательный аппарат		3
145	Насос инфузионный шприцевой		50
146	Неинвазивный графический монитор профиля дыхания		6
147	Непрямой офтальмоскоп		1
148	Облучатель фототерапевтический для новорожденных		3
149	Облучатель-рециркулятор воздуха	44	35
150	Оборудование для комбустиологии для детского отделения	1	1
151	Оборудование для стерилизации эндоскопов		2
152	Оборудование для измерения концентрации паров алкоголя в выдыхаемом воздухе		4
153	Озонатор		1
154	Операционный светильник		3
155	Операционный микроскоп		2
156	Операционный микроскоп с интегрированным ассистентом для офтальмологии		1
157	Операционный стол с механогидравлическим приводом		1
158	Операционный стол с электрогидравлическим приводом		1
159	Оптический когерентный томограф 3-мерный		1
160	Открытое реанимационное место для новорожденных		4
161	Ортопедическая приставка к операционным столам		1
162	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный		1

1	2	3	4
163	Передвижной операционный рентген-аппарат С-дуга	3	1
164	Передвижной палатный рентгеновский аппарат		1
165	Портативный ультразвуковой аппарат с датчиком для интраоперационного нейрохирургического исследования	1	
166	Портативный аппарат для ультразвуковой, электро- и комбинированной терапии		3
167	Портативный транспортный аппарат искусственной вентиляции легких		2
168	Прибор для проведения полимеразной цепной реакции	1	
169	Прибор для промывки микропланшет		5
170	Приемник базовый кардиологический, дистанционно-консультативный блок с рабочим местом кардиолога и блоком питания		12
171	Проточный цитофлуориметр для определения субпопуляций Т-лимфоцитов человека		1
172	Рабочее место врача-офтальмолога		1
173	Рентген-аппарат цифровой на 2 рабочих места		1
174	Рентген-аппарат на 3 рабочих места (со скопией), цифровой	6	6
175	Ретинальная педиатрическая камера		1
176	Ретинальная педиатрическая камера с набором инструментов		1
177	Ретинальная педиатрическая широкопольная цифровая камера		1
178	Санний микротом настольный	1	
179	Синоптофор с автоматическим и ручным устройством мигания и набором слайдов, 22 пары		1
180	Синоптофор		1
181	Система быстрого удаления тромбов (реалистическая тромбэктомия)		1
182	Система иммунохроматического анализа	1	
183	Система отоакустической эмиссии		1
184	Система суточного мониторинга артериального давления и ЭКГ		5
185	Система суточного мониторинга ЭКГ по системе холтера		2
186	Система тонкослойной хроматографии с расходными материалами на 1 год		1
187	Системный операционный стол для хирургических операций		2
188	Скрининговая компьютерная система оценки состояния сердца		1
189	Станция для подготовки образцов для иммунологических исследований	1	
190	Спирограф		1
191	Спирометр со встроенным термопринтером		2
192	Стационарный ультразвуковой цветной и цифровой сканер	1	
193	Стержневой компрессионно-дистракционный аппарат	1	
194	Стерилизатор воздушный		1
195	Стойка лапароскопическая для общей хирургии		1
196	Стол для проведения вскрытий шестипозиционный	9	
197	Стол операционный мобильный		2
198	Стол операционный с ортопедической приставкой	1	

1	2	3	4
199	Сухожаровой шкаф		1
200	Термостат		1
201	УЗИ-аппарат экспертного класса		1
202	УЗИ-аппарат экспертного класса с полным комплектом датчиков	1	2
203	Ультразвуковая система		2
204	УЗИ-аппарат экспертного класса (неонатология)		5
205	Ультразвуковая цифровая система для сердечно-сосудистых исследований	1	2
206	Ультразвуковой сканер портативный		1
207	Универсальная инфузионная стойка		3
208	Уретерореноскоп		1
209	Устройство для регистрации видеонистагмографии		1
210	Устройство для регистрации слуховых вызванных потенциалов		1
211	Холодильная установка для морга	5	
212	Фиброгастродуоденоскоп		1
213	Центрифуга		1
214	Центрифуга для лабораторий (для отделения переливания крови)		1
215	Церебральный оксиметр		1
216	Цифровой рентгенодиагностический комплекс		1
217	Цифровой флюорографический аппарат	2	
218	Щелевая лампа		1
219	Эластограф с программным обеспечением	1	
220	Электрохирургический коагулятор		2
221	Электрокардиограф 6-канальный		21
222	Электрокардиограф 6/12-канальный		1
223	Электрокардиограф 6-канальный со встроенным термопринтером и возможностью проведения спирометрии		1
224	Электроотсос медицинский в комплекте с наконечниками и дополнительными принадлежностями		1
225	Эндоскопическая видеосистема (2 эндоскопические стойки в полном комплекте)	1	
226	Эндоскопическая стойка с комплектом жестких инструментов для гинекологии		1
227	Эндоскопическая стойка с комплектом жестких инструментов для общей и торакальной хирургии		1
228	Эхоэнцефалограф		1
229	Передвижной мобильный комплекс		1
230	Итого:	222	1153

Стоимость медицинского оборудования, запланированного для оснащения учреждений здравоохранения, определялась путем запроса коммерческих предложений от производителей и на основании результатов аукционов, проведенных в 2011 году.

Общая сумма расходов на приобретение медицинского оборудования для лечебно-профилактических учреждений Калининградской области в рамках Программы составит:

1) в 2011 году – 424 081,4 тыс. рублей, из них: субсидии Федерального фонда обязательного медицинского страхования – 410 508,4 тыс. рублей, средства консолидированного бюджета Калининградской области – 13 573,0 тыс. рублей;

2) в 2012 году – 619 519,2 тыс. рублей, из них: субсидии Федерального фонда обязательного медицинского страхования – 556 821,4 тыс. рублей, средства консолидированного бюджета Калининградской области – 62 697,8 тыс. рублей.

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Калининградской области
от 11 декабря 2012 года № **952**

Система мероприятий по реализации целевой программы Калининградской области
«Программа модернизации здравоохранения Калининградской области на 2011-2012 годы»

Таблица

№ п/п	Наименование	2011 год					2012 год					Сроки исполнения	Ответственный исполнитель
		предусмотрено средств (тыс. рублей)					предусмотрено средств (тыс. рублей)						
		всего	в том числе средства			ожидаемые результаты	всего	в том числе средства			ожидаемые результаты		
			ФФОМС	консолидированного бюджета Калининградской области	ТФОМС			ФФОМС	консолидированного бюджета Калининградской области	ТФОМС			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Всего по Программе, в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь	1763583,4	862542,2	88271,5	812769,7	х	3688783,9	2102045,8	125928,0	1460810,1	х	х	х
		356583,7	188151,3		168432,4	х	1027552,3	735964,5	6816,4	284771,4	х	х	х
Задача 1. Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений													
2	Итого по задаче 1, в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь	706166,4	617894,9	88271,5		х	972431,2	899267,4	73163,8	-	х	х	х
		136932,7	136932,7				488649,0	488649,0	-	-	х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<p>Мероприятие 1. Реформирование инфраструктуры здравоохранения и приведение ее в соответствие со структурой населения Калининградской области, а также со структурой заболеваемости и смертности на территории Калининградской области сети и структуры учреждений здравоохранения с выходом на количество учреждений здравоохранения Калининградской области в соответствии с утвержденной номенклатурой, включая медицинские организации иных форм собственности и ведомственной принадлежности</p>													
3	Итого по мероприятию 1:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<p>Мероприятие 2. Приведение материально-технической базы указанных учреждений здравоохранения (включая завершение строительства ранее начатых объектов, оснащение оборудованием, проведение текущего и капитального ремонта) в соответствии с требованиями порядков оказания медицинской помощи</p>													
4	Итого по мероприятию 2, в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь	706166,4 136932,7	617894,9 136932,7	88271,5		x	972431,2 488649,0	899267,4 488649,0	73163,8	-	x	x	x
5	Мероприятие 2.1. Завершение строительства ранее начатых объектов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Мероприятие 2.2. Проведение капитального ремонта, в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь	280666,5 28732,7	207386,5 28732,7	73280,0		x	352814,8 68918,2	343307,7 68918,2	9507,1	-	x	x	x
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская	2250,9	2250,9			проведе- ние капи- тального ремонта детской поликли- ники, детской	17184,4	17184,4			проведе- ние капи- тального ремонта терапев- тического, гинеколо- гического	05 2011 г. – 11. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	центральная районная больница»					поликлиники (2-й этап) срок – 12.2011 г.					и реанимационного отделений, здравпункта, капитальный ремонт кровли лечебного корпуса и кровли главного корпуса, капитальный ремонт лечебного корпуса (флюорография), детская поликлиника, срок - 11.2012 г.		
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»	3605,1	3605,1			проведение капитального ремонта отопления и водоснабжения детского отделения, помещений женской	1534,4	1534,4			завершение капитального ремонта фельдшерско-акушерских пунктов, капитальный ремонт	05. 2011 г. – 12. 2011 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						консультации, терапевтического отделения, электро-монтажные работы терапевтического отделения, ремонт кровли поликлиники, капитальный ремонт отмостки и кровли ФАПа, срок – 12.2011 г.					кровли и отмостки здания ФАПа пос. Малиновка, ремонт поликлиники, замена оконных блоков, рентген-кабинета, ремонт поликлиники, замена оконных блоков, срок - 11.2012 г.		
9	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»	3814,8	3814,8			проведение капитального ремонта помещений фельдшерско-акушерских пунктов, помещений врачебной амбулатории,	12649,2	12649,2			проведение капитального ремонта помещений фельдшерско-акушерских пунктов, капитальный ремонт помещений амбулатории,	05.2011г. – 11.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						срок - 12.2011 г.					срок - 11.2012 г.		
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»	8712.3	8712,3			проведение капитального ремонта детского отделения, срок - 12.2011 г.	28318,1	28318,1			проведение капитального ремонта инфекционного отделения, инфекционного отделения (2-й этап), кровли терапевтического отделения детской поликлиники. капитальный ремонт детской поликлиники 2-й этап, инфекционное отделение - дополнительные работы по второму этапу, общестроительные	05.2011 г. - 11.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											работы, замена вводного устройства в электро- щитовой поликли- ники, срок - 11.2012 г.		
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница»	61494,1	61494,1			проведе- ние капиталь- ного ремонта помеще- ний фельд- шерско- акушерс- ких пунктов, кабинета врача общей практики, помеще- ний учрежде- ния, помеще- ний учрежде- ния	23422,4	23422,4			заверше- ние капиталь- ного ремонта фельдшер- ско-аку- шерских пунктов, помеще- ний учрежде- ний (замена оконных и дверных блоков, крыльца приемного покоя), капиталь- ный ремонт от- делений:	05. 2011 г. – 11. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						(сантехнические работы - 2-й,4-й, 5-й этапы, общестроительные работы - ремонт кровли), общестроительные работы (4-й этап, 5-й этап), срок – 12.2011 г.					детского, приемного, гинекологии, реабилитации, реанимации; помещений учреждений (лестничные марши), электромонтажные работы в помещениях реабилитации, реанимации и гинекологии, капитальный ремонт (физиотерапевтический кабинет, сантехнические работы 3-го этапа, монтаж и		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											пусконаладочные работы системы вентиляции), срок – 11.2012 г.		
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменская центральная районная больница»	1953,2	1953,2			проведение капитального ремонта помещений и кровли врачебных амбулаторий, капитальный ремонт помещений ФАПа, срок – 12.2011 г.	349,0	349,0			завершение капитального ремонта фельдшерско-акушерских пунктов, ремонт кровли и водосточков Мичуринского ФАПа пос. Острогжское, срок - 11.2012 г.	05.2011 г. – 12.2012 г.	главный врач учреждения
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»						20523,8	20523,8			проведение капитального ремонта поликлиники, инфекционного отделения, детской поликлиники,	01.2012 г. – 11.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											Жилинской участковой больницы, срок – 11.2012 г.		
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская станция скорой медицинской помощи»	16562,2		16562,2		проведение капитального ремонта в помещениях станции скорой медицинской помощи, срок - 12.2011 г						05.2011 г. – 12.2011 г.	главный врач учреждения
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»	3530,3	3530,3			проведение капитального ремонта рентгенкабинета, вентиляции рентгенкабинета, отделения физиотерапевтического кабинета и помещения фельдшерско-	13334,1	13334,1			завершение капитального ремонта рентгенкабинета, дополнительные работы, ремонт здания больницы (замена оконных блоков), проведение капитального ремонта	05.2011 г. – 12.2011 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						акушерского пункта, срок - 12.2011 г.					больницы (2-й,3-й, 4-й,5-й,6-й, 7-й,8-й, 9-й) этапы), срок – 11.2012 г.		
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»	21030,1	21030,1			проведение капитального ремонта хирургического отделения, срок – 12.2011 г.	617,9	617,9			завершение капитального ремонта хирургического отделения (2-й этап), капитальный ремонт помещений поликлинического отделения, срок – 12.2012 г.	05. 2011 г. – 12. 2011 г.	главный врач учреждения
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская центральная районная больница»	7404,1	7404,1			проведение капитального ремонта помещений поликлиники, ремонт помещений детской поликлини-	11573,6	11573,6			проведение капитального ремонта помещений 1-го этажа административного здания, дневного	05. 2011 г. – 12. 2011 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						ники, капиталь- ный ремонт помеще- ний 1-го этажа админист- ративного здания, срок – 12.2011 г.					стационара для детей, палат дневного стационара для детей (II этап), кабинетов гинеко- логии, поликли- ники (дневной стацио- нар), кровли здания, терапевти- ческого отделения, помеще- ний поликли- ники, дневного стацио- нара, пищебло- ка, вентиля- ции по- мещений пищебло- ка, срок – 12.2012 г.		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Правдинская центральная районная больница»	6653,8	6653,8			проведение капитального ремонта главного корпуса стационара, ремонт главного корпуса стационара (рентгенкабинета), срок – 12. 2011 г.	3647,0	3647,0			завершение капитального ремонта главного корпуса стационара (завершение работ), капитальный ремонт главного корпуса стационара (устройство и электроснабжение системы вентиляции и кондиционирования операционного блока, пусконаладочные работы), завершение работ, 2-й этап, водоотведение главного корпуса, капитальный ремонт	05. 2011 г. – 12. 2011 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											помещений здания поликлиники, срок – 12.2012 г.		
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»	3868,1	3868,1			проведение капитального ремонта 3-го этажа здания поликлиники, капитальный ремонт 2-го этажа здания поликлиники, срок – 12.2011 г.	5479,1	5479,1			проведение капитального ремонта 1-го этажа здания поликлиники, здания поликлиники (дополнительные работы), капитальный ремонт здания поликлиники (заключительный этап), срок – 11.2012 г.	05.2011 г. – 11.2012 г.	главный врач учреждения
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области	5944,3	5944,3			проведение капитального ремонта 1-го этажа лечебного корпуса,	2164,5	2164,5			завершение капитального ремонта поликлинического отделения	05.2011 г. – 12.2011 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Славская центральная районная больница»					капитальный ремонт поликлинического отделения, срок – 12.2011 г.					(2-й,4-й,5-й этапы), срок – 12.2012 г.		
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница»	3373,2	3373,2			проведение капитального ремонта хирургического и реанимационного отделений, электро-монтажные работы в хирургическом отделении (замена оконных блоков), срок – 12.2011 г.	4329,0	4329,0			капитальный ремонт терапевтического отделения, терапевтического отделения (замена оконных блоков), капитальный ремонт кровли, срок – 12.2011 г.	05.2011 г. – 12.2011 г.	главный врач учреждения
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская	5448,9	5448,9			проведение капитального ремонта детского отделения и лаборатории,	3797,3	3797,3			проведение капитального ремонта травматологического, диагностического,	05.2011 г. – 10.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	центральная районная больница»					капитальный реонт коридоров терапевтического отделения, коридоров и фойе первого и второго этажей в детской поликлинике , срок – 12.2011 г.					хирургического отделений, фельдшерско-акушерских пунктов, завершение ремонта детской поликлиники, капитальный ремонт 3-го этажа поликлиники для взрослых, срок – 10.2012 г.		
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная больница»	2004,2	2004,2			проведение капитального ремонта помещений операционного блока, операционного блока (вентиляции) срок – 12.2011 г.	2665,8	2665,8			проведение капитального ремонта поликлиники системы отопления, хирургического отделения, здания больницы, срок- 11.2012 г.	05. 2011 г. – 12. 2011 г.	главный врач учреждения
24	Государственное	5862,7	5862,7			проведение капиталь-	11769,3	11769,3			завершение капиталь-	01. 2012 г. –	главный врач

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»					ного ремонта здания больницы					ного ремонта здания больницы, здания больницы (2-й этап), срок – 12.2012 г.	12. 2012 г.	учреждения
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница»	6653,0	6653,0			проведение капитального ремонта детской поликлиники, срок – 12.2011 г.	21426,4	21426,4			проведение капитального ремонта родильного дома, детского, хирургического и терапевтического отделений, родильного дома (2-й этап), родильного дома (2-й этап (система вентиляции), детского отделения (3-го этажа), внутренних помещений здания скорой	05. 2011 г. – 11. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											помощи, физиотерапевтического отделения, срок – 11.2012 г.		
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 2»	50349,2		50349,2		проведение капитального ремонта корпусов больницы (части зданий литер «Ж» и «Е»), помещений на 1-м этаже корпуса литер «Ж», помещений на 1-м этаже здания литер «А1» - психологическая лаборатория, кровли корпуса литер «Б», корпусов литер «А»,	968,9		968,9		звершение капитального ремонта корпусов больницы (части зданий литер «Ж» и «Е»), помещений на 1 этаже здания, кровли корпуса литер «Б», корпусов литер «А», «Б» и «Т» (замена покрытий полов), прачечной, внутренних сетей отопления, горячего и холодного водоснабжения, ка-	05.2011 г. – 12.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						«Б» и «Т» (замена покрытий полов), прачечной, внутренних сетей отопления, горячего и холодного водоснабжения, канализации, тепловых сетей. в том числе изоляция трубопроводов психологической лаборатории, вентиляция корпуса «Б», срок - 12.2011 г.					нализации, тепловых сетей, корпусов больницы (общественные работы), отопление корпуса литер Е, помещений корпуса литер Ж, корпусов больницы (помещений № 21,22 корпусов литер «Д», устройство покрытий лестничных маршей в корпусе литер «Ж»), срок – 12.2012 г.		
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нарколо-						1434,2		1434,2		проведение капитального ремонта помещений больницы,	01.2012 г.– 09.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	гический диспансер Калининградской области»										поликлинического отделения, срок-09.2012 г.		
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области»	20469,3	20469,3			проведение капитального ремонта отделения гнойной хирургии, ортопедического отделения, операционного блока, отделения онкогематологии и поликлиники, стола справок, лестничных маршей, коридоров, срок – 12.2011 г.	7298,5	7298,5			проведение капитального ремонта в хирургическом, диагностическом отделениях, переходов, ремонт коридора в здании литер «Д» корпус №1 (подвал), капитальный ремонт стола справок (ремонтно-строительные работы, отопление и вентиляция, внутреннее устройство, электроосвещение и электрооборудова-	05.2011 г. – 11.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ние). срок – 11.2012 г.		
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный санаторий Калининградской области»	2311,7		2311,7		проведение капитального ремонта в помещениях, фасада здания, срок-12.2011 г.	7104,0		7104,0		завершение капитального ремонта в помещениях санатория, в помещениях санатория (2-й этап), срок – 11.2012 г.	05.2011 г.–11.2012 г.	главный врач учреждения
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»	26326,7	26326,7			проведение капитального ремонта гематологического, ожогового, физиотерапевтического отделений и отделения ветеранов войн, гинекологического отделения № 1, срок – 12.2011 г.	118977,9	118977,9			проведение капитального ремонта поликлинического, приемного, глазного, хирургического, ревматологического, физиотерапии, гинекологического отделений № 2, системы вентиляции здания	05.2011 г.–12.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											<p>стационара (4-й, 5-й, 6-й этажи 1-й этап), системы вентиляции здания стационара, блок « Б », системы вентиляции здания стационара правого крыла, трубопроводов кислородной сети (1-й этап), системы снабжения медицинским газом здания стационара правого крыла, трубопроводов кислородной сети (2-й этап), системы</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											снабжения медицинским газом здания стационара левого крыла, стационара, первый этап (лестничные клетки), поликлинического отделения, помещений отделения КЛД 1-й этап, помещений отделения КЛД 2-й этап, входов в лечебный корпус, срок – 12.2012 г.		
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-	2850.0	2850,0			проведение капитального ремонта Центра					проведение капитального ремонта поликлиники	05.2011 г.– 12.2011 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Городская поликлиника № 2»					офисов врачей общей практики, срок – 12.2011 г.					(кабинетов № 33, 34, 35,36), срок- 08.2012 г.		
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская больница № 3»						21872,3	21872,3			проведение капиталь- ного ремон- та первого этажа ста- ционара, ремонт противо- пожарных люков, капиталь- ный ремонт кровли, поликлини- ки, ЦСО, полов 3-го этажа терапевти- ческого отделения, срок – 11.2012 г.	11. 2012 г.	главный врач учреж- дения
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судеб- но- медицинской экспертизы	4056,9		4056,9		проведение капиталь- ного ремонта помеще- ний бюро					проведение капиталь- ного ремонта помещений бюро и его функцио-	05. 2011 г. – 12. 2011 г.	началь- ник бюро

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области»					и его функциональных подразделений, срок – 12.2011 г.					нальных подразделений, срок – 12.2012 г.		
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»	2639,8	2639,8			проведение капитального ремонта участковой больницы, врачебной амбулатории, фельдшерско-акушерских пунктов, срок – 12.2011 г.	716,3	716,3			проведение капитального ремонта фельдшерско-акушерского пункта, участковой больницы (2-й этап), срок – 09.2012 г.	05.2011 г.-09.2012 г.	главный врач учреждения
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»	1497,6	1497,6			проведение капитального ремонта помещений здания больницы, срок – 12.2011 г.						05.2011 г. – 12.2011 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 2»						1981,7	1981,7			проведение капитального ремонта помещений филиала, срок – 12.2012 г.	05. 2011 г. – 12. 2011 г.	главный врач учреждения
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 1»						7275,7	7275,7			проведение капитального ремонта гинекологического и родильного отделений, срок – 12.2012-2013 г.	12. 2012 г.	главный врач учреждения
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики и реабилитации Калининградской области»						400,0	400,0			проведение капитального ремонта вентиляции, срок- 2012 г.		главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
39	Мероприятие 2.3. Проведение текущего ремонта	1418,5		1418,5			958,9		958,9				
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 3»						429,8		429,8		проведение текущего ремонта в отделениях, срок – 09.2012 г.	01. 2012 г. – 09. 2012 г.	главный врач учреждения
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининградской области»	529,4		529,4		проведение текущего ремонта в отделениях, срок – 12.2011 г.							главный врач учреждения
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы Калининградской области»	889,1		889,1		проведение текущего ремонта помещений и кровель бюро и его функциональных подразделений, срок – 12.2011 г.	129,6		129,6		завершение текущего ремонта помещений и кровель бюро и его функциональных подразделений, срок – 12.2012 г.		начальник бюро

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный санаторий Калининградской области»					текущий ремонт входных крылец	399,5		399,5		текущий ремонт входных крылец	20.12.2012 г.	главный врач учреждения
44	Мероприятие 2.4. Оснащение оборудованием, оснащение санитарного транспорта бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS на базе многофункциональных приемных устройств, оборудование станций (отделений) скорой медицинской помощи навигационно-информационным	424081,4	410508,4	13573,0		х	618657,5	555959,7	62697,8		х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	оборудованием для мониторинга и управления санитарным транспортом, функционирующим с использованием систем ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/ GPS, в том числе для оказания педиатрической и неонатологической помощи, том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС	108200,0	108200,0			x	419730,8 9623,0	419730,8 9623,0			x	x	x
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница», в том числе на	19,6	19,6			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе	19253,6 253,9	19253,6 253,9			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому, оснащение	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	оснащение аппаратурой ГЛОНАСС					детскому					4 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области	581,3	581,3			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной	7768,6	7768,6			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Полесская центральная районная больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС					помощи населению, в том числе детскому	254,0	254,0			помощи населению, в том числе детскому, оснащение 4 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-	14201,2	14201,2			повышение доступности и качества первичной медико-	1108,9	1108,9			повышение доступности и качества первичной медико-	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Светлогорская центральная районная поликлиника», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС					санитарной помощи населению, в том числе детскому	215,1	215,1			санитарной помощи населению, в том числе детскому, оснащение 3 ед. санитарного транспорта службы ско- рой помощи бортовой аппарату- рой спут- никовой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофунк- циональных приемных устройств и оборудо- вание 1 дежурной диспетчер- ской станции		
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-	13919,6	13919,6			повышение доступнос- ти и качества первичной медико-	5618,0	5618,0			повышение доступнос- ти и качества первичной медико-	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Славская центральная районная больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС					санитар- ной помощи населению, в том числе детскому	507,9	507,9			санитарной помощи населению, в том числе детскому, оснащение 8 ед. санитарного транспорта службы ско- рой помо- щи борто- вой аппара- турой спут- никовой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофунк- циональных приемных устройств и оборудова- ние 2 дежурных диспет- черских станций		
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения						1333,7	1333,7			повышение доступнос- ти и качества первичной	12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининград- ской области «Мамоновская городская больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС						176,2	176,2			медико- санитарной помощи населению, в том числе детскому, оснащение 2 ед. санитар- ного транспорта службы скорой помощи бортовой аппарату- рой спут- никовой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/ GPS на базе много- функцио- нальных приемных устройств и оборудо- вание 1 дежурной диспетчер- ской станции		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
50	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Правдинская центральная районная больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС	19,6	19,6			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	20148,3 352,3	20148,3 352,3			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому, оснащение 4 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 2	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Задача 2. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение													
94	Итого по задаче 2, в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь						195143,8 47887,6	142379,6 41071,2	52764,2 6816,4				
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													
95	Итого по мероприятию 1, в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь						191757,8 47610,4	141332,4 40855,6	50425,4 6754,8				
96	Мероприятие 1.1. Персонализированный учет оказания медицинских услуг, возможность ведения электронной медицинской карты						178655,0	128574,4	50080,6				
97	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный перинатальный центр»						2194,9	1616,3	578,6		модернизация локальных вычислительных сетей (далее – ЛВС) на 34 рабочих места медицинс-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											кого персонала, приобретение 10 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7% медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде, внедрение медицинской информационной системы (далее – МИС) на основе электронной медицинской карты (далее – ЭМК)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
98	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 4»						893,1		893,1		монтаж ЛВС на 8 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 8 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонифицированный учет медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
99	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения						6615,6	3864,0	2751,6		монтаж ЛВС на 90 рабочих мест медицинс-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Детская областная больница Калининградской области»										кого персонала, приобретение 71 терминальной станции, сервера первого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский противо-						463,6		463,6		монтаж ЛВС до 10 рабочих мест,	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	туберкулезный санаторий Калининградской области»										приобретение 3 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонализированный учет медицинских услуг, 35 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
101	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер Калининград-						2949,2		2949,2		монтаж ЛВС на 56 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 27 термини-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области»										нальных станций, сервера второго типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 3 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики и реабилитации Калининградской области»						1196,2		1196,2		монтаж ЛВС на 14 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 9 терминальных станций,	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											сервера четвертого типа, персонализированный учет медицинских услуг, 7% медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
103	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом Калининградской области № 1»						2884,8	2197,9	686,9		модернизация ЛВС на 33 рабочих места медицинского персонала, приобретение 19 терминальных станций, сервера третьего	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
104	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»						8043,6	6994,9	1048,7		модернизация ЛВС на 133 рабочих места медицинского персонала, приобретение 57 терминальных станций, сервера первого типа, персона-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											фицированный учет медицинских услуг, 4 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
105	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника Калининградской области»						972,7	972,7			модернизация ЛВС на 14 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 4 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
106	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница»						6899,6	6899,6			монтаж ЛВС на 97 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 58 терминальных станций, сервера второго типа, персонафицированный учет медицинских услуг,	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											4 % медицин- ских карт обслу- живаемого населения ведется в электрон- ном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
107	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Пионерская городская больница»						2094,4	2094,4			монтаж ЛВС на 26 рабочих мест медицинс- кого персонала, приобрете- ние 22 терми- нальных станций, сервера третьего типа, персони- фицирован- ный учет медицин- ских услуг, 4 % медицин-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ских карт обслу- живаемого населения ведется в электрон- ном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
108	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»						2036,7	2036,7			монтаж ЛВС на 26 рабочих мест медицинс- кого персонала, приобрете- ние 14 терми- нальных станций, сервера третьего типа, персони- фицирован- ный учет медицин- ских услуг, 7 % медицин- ских карт обслу-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											живаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
109	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница»						3741,3	3741,3			монтаж ЛВС на 48 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 31 терминальной станции, сервера третьего типа, персонализированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслуживаемого населения	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
110	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская станция скорой медицинской помощи»						9591,2		9591,2		создание единой диспетчерской службы скорой медицинской помощи, оптимизация расходов на оказание скорой медицинской помощи	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
111	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 3»						1494,3	1494,3			монтаж ЛВС на 21 рабочее место медицинского персонала, приобретение 8 терминальных станций, сервера	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
112	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»						2011,8	2011,8			монтаж ЛВС на 28 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 15 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицирован-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											<p>ный учет медицинских услуг, 3 %</p> <p>медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК</p>		
113	<p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»</p>						5002,1	5002,1			<p>модернизация ЛВС на 84 рабочих места медицинского персонала, приобретение 30 терминальных станций, сервера второго типа, персонифицированный учет медицинских услуг, 4 %</p>	02.2012 г. - 12.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
114	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 1»						2418,3	2418,3			монтаж ЛВС на 38 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 16 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5% медицинских карт обслуживаемого населения	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											живаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
115	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»						4089,4	4089,4			модернизация ЛВС на 60 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 38 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслу-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											живаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
116	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 2»						1752,7	1752,7			монтаж ЛВС на 27 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 12 терминальных станций, сервера третьего типа, персонализированный учет медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											населения ведется в электрон- ном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
117	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская поликлиника № 1»						1619,6	1619,6			модерниза- ция ЛВС на 20 рабочих мест медицинс- кого персонала, приобрете- ние 17 терми- нальных станций, сервера третьего типа, персони- фициро- ванный учет медицин- ских услуг, 5 % медицинс- ких карт обслу- живаемого	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											населения ведется в электрон- ном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
118	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская поликлиника № 2»						1709,1	1709,1			модерниза- ция ЛВС на 21 рабочее место медицинс- кого персонала, приобрете- ние 17 терми- нальных станций, сервера третьего типа, персонифи- цирован- ный учет медицин- ских услуг, 5 % медицин- ских карт обслу- живаемого населения	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
119	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»						751,2	751,2			монтаж ЛВС на 11 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 3 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслуживаемого населения	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
120	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 5»						1762,4	1762,4			монтаж ЛВС на 23 рабочих места медицинского персонала, приобретение 13 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслуживаемого населения	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
121	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская больница»						731,0	731,0			монтаж ЛВС на 7 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 7 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 17 % медицинских карт обслуживаемого населения	02.2012 г. - 12.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
122	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская стоматологическая поликлиника»						1774,0	1774,0			модернизация ЛВС на 22 рабочих места медицинского персонала, приобретение 15 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 8 % медицинских карт обслуживаемого населения	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
123	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городской дом сестринского ухода»						215,2		215,2		монтаж ЛВС до 10 рабочих мест; персонализированный учет медицинских услуг, 70 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
124	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-						3507,5	3507,5			модернизация ЛВС до 46 рабочих мест медицинского	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Зеленоградская центральная районная больница»										персонала, приобрете- ние 41 терми- нальной станции, сервера второго типа, персони- фициро- ванный учет медицин- ских услуг, 4 % медицин- ских карт обслу- живаемого населения ведется в электрон- ном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
125	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Мамоновская						1524,4	1524,4			монтаж ЛВС на 20 рабочих мест меди- цинского персонала, приобрете- ние 12	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	городская больница»										терминаль- ных стан- ций, серве- ра третьего типа, персони- фицирован- ный учет медицинс- ких услуг, 5 % меди- цинских карт обслу- живаемого населения ведется в электрон- ном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
126	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская поликлиника № 3»						948,9	948,9			монтаж ЛВС на 16 рабо- чих мест медицинс- кого персо- нала, приоб- ретение 2 терминаль- ных станций, сервера четвер- того типа,	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											персонифицированный учет медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
127	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»						1528,7	1528,7			монтаж ЛВС на 19 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 13 терминальных станций, сервера третьего типа, персонифицированный учет медицинских услуг, 4 %	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
128	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная больница»						2170,5	2170,5			монтаж ЛВС на 29 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 18 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслуживаемого населения	02.2012 г. - 12.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
129	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская центральная районная больница»						2269,1	2269,1			монтаж ЛВС на 33 рабочих места медицинского персонала, приобретение 10 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7% медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электрон-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
130	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Правдинская центральная районная больница»						2042,1	2042,1			модерниза- ция ЛВС на 31 рабочее место медицинс- кого персонала, приобрете- ние 7 терми- нальных станций, сервера третьего типа, персони- фициро- ванный учет медицин- ских услуг, 4 % медицин- ских карт обслу- живаемого населения ведется в электрон-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
131	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»						1995,4	1995,4			монтаж ЛВС на 28 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 14 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7% медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде;	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											внедрение МИС на основе ЭМК		
132	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»						2582,1	2582,1			монтаж ЛВС на 34 рабочих места медицинского персонала, приобретение 16 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 3 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде;	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											внедрение МИС на основе ЭМК		
133	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская стоматологи- ческая поликлиника»						1142,8	1142,8			модерниза- ция ЛВС на 14 рабо- чих мест медицинс- кого персонала, приобрете- ние 10 терминаль- ных стан- ций, сервера третьего типа, персони- фицирован- ный учет медицин- ских услуг, 11 % медицин- ских карт обслу- живаемого населения ведется в электрон- ном виде, внедрение МИС на ос- нове ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
134	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская стоматологическая поликлиника»						982,4	982,4			монтаж ЛВС на 11 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 8 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
135	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская стоматологическая поликлиника»						794,8	794,8			монтаж ЛВС на 9 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 6 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
136	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»						3619,4	3619,4			монтаж ЛВС на 45 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 32 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 3 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
137	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»						8289,1	8289,1			модернизация ЛВС на 143 рабочих места медицинского персонала, приобретение 70 терминальных станций, сервера второго типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 3 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
138	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская инфекционная больница»						1323,9	1323,9			монтаж ЛВС на 11 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 9 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
139	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»						5805,1	5805,1			монтаж ЛВС на 78 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 66 терминальных станций, сервера второго типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7% медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
140	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»						644,5	644,5			монтаж ЛВС на 8 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 5 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7% медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
141	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»						5094,1	5094,1			монтаж ЛВС на 64 рабочих места медицинского персонала, приобретение 49 терминальных станций, сервера второго типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 3 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
142	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 1»						2152,1	2152,1			монтаж ЛВС на 25 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 23 терминальных станций сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 4 %, медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
143	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 2»						2143,6	2143,6			монтаж ЛВС на 25 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 22 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 4 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
144	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 3»						1167,5	1167,5			монтаж ЛВС на 14 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 12 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
145	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 4»						1444,0	1444,0			монтаж ЛВС на 17 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 16 терминальных станций, сервера третьего типа, персонифицированный учет медицинских услуг, 6 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
146	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 5»						1769,3	1769,3			монтаж ЛВС на 20 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 19 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 4 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
147	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 6»						1469,1	1469,1			монтаж ЛВС на 19 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 12 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
148	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская женская консультация»						1135,5	1135,5			модернизация ЛВС на 15 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 10 терминальных станций, сервера третьего типа, персонифицированный учет медицинских услуг, 7% медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
149	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменская центральная районная больница»						1924,8	1924,8			монтаж ЛВС на 25 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 20 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 3 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
150	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Ладушкинская городская больница»						682,2	682,2			монтаж ЛВС на 10 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 2 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
151	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»						2207,9	2207,9			монтаж ЛВС на 27 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 28 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 3 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
152	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»						3152,1	3152,1			монтаж ЛВС на 39 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 26 терминальных станций, сервера третьего типа, персонифицированный учет медицинских услуг, 4 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
153	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский противотуберкулезный диспансер»						998,9		998,9		монтаж ЛВС на 12 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 8 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 4 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
154	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная больница Калининградской области»						2645,8	2645,8			монтаж ЛВС на 34 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 21 терминальной станции, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7% медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
155	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 1»						3186,6		3186,6		монтаж ЛВС на 45 рабочих мест медицинского персонала приобретение 28 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 3 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
156	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининградской области»						2385,8		2385,8		монтаж ЛВС на 33 рабочих места медицинского персонала, приобретение 25 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 5 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
157	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Дом ребенка Калининградской области»						667,5		667,5		монтаж ЛВС до 10 рабочих мест, приобретение 3 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 70 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
158	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный санаторий Калининградской области»						492,3		492,3		монтаж ЛВС до 10 рабочих мест, приобретение 3 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 37 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
159	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения						15624,2		15624,2		приобретение серверного оборудования и прог-	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Медицинский информационно-аналитический центр Калининградской области»										рамного обеспечения центра обработки данных, обеспечение персонализированной медицинской информацией лечебно-профилактических учреждений, представление статистической и аналитической информации в органы управления здравоохранением, территориальный фонд обязательного медицинского страхования Калинин-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											градской области и страховые медицинские организации		
160	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 2»						3115,5		3115,5		монтаж ЛВС на 33 рабочих места медицинского персонала, приобретение 13 терминальных станций, сервера третьего типа, персонифицированный учет медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											МИС на основе ЭМК		
161	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 3»						858,2		858,2		монтаж ЛВС на 7 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 6 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
162	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Специализированный дом ребенка Калининградской области № 1»						501,9		501,9		монтаж ЛВС до 10 рабочих мест, приобретение 3 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонализированный учет медицинских услуг, 70 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
163	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Специализи-						477,6		477,6		монтаж ЛВС до 10 рабочих мест, приобретение 3	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	роанный дом ребенка Калининградской области № 2»										терминальных станций, сервера четвертого типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 70 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
164	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский кожно-венерологический диспансер»						919,8	604,9	314,9		монтаж ЛВС на 10 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 9 терминальных станций,	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 4 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
165	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр специализированных видов медицинской помощи Калининградской области»						2284,4	1970,5	313,9		модернизация ЛВС на 39 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 16 терминальных станций, сервера третьего типа,	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											персонифицированный учет медицинских услуг 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
166	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 5»						769,0		769,0		монтаж ЛВС до 10 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 6 терминальных станций, сервера четвертого типа, персонифицированный учет	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											медицинских услуг, 7 % медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
167	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»						2306,6	2306,6			модернизация ЛВС на 37 рабочих мест медицинского персонала, приобретение 17 терминальных станций, сервера третьего типа, персонафицированный учет медицинских услуг, 17 %	02. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											медицинских карт обслуживаемого населения ведется в электронном виде; внедрение МИС на основе ЭМК		
168	Мероприятие 1.2. Запись к врачу в электронном виде						6594,3	6249,5	344,8				
169	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный перинатальный центр»						43,1	43,1			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электрон-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ной регистратуры, интегрированной в центр обработки данных (далее – ЦОД); интеграция с федеральным ресурсом		
170	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области»						172,4	172,4			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегриро-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											дежурных диспетчерских станций		
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС	19,6	19,6			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	18800,8 391,2	18800,8 391,2			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому, оснащение 5 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											устройств и оборудования 2 дежурных диспетчерских станций		
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС						2791,1 469,0	2791,1 469,0			повышение доступности и качества первичной медицинской помощи населению, в том числе детскому, оснащение 7 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS на базе многофункциональных	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											приемных устройств и оборудование 2 дежурных диспетчерских станций		
53	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»	1061,2	1061,2			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	9900,8	9900,8			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
54	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменская центральная районная больница»,	185,7	185,7			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	4968,3	4968,3			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому,	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС						292,8	292,8			оснащение 5 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
55	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»,						15818,7	15818,7			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому,	12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС						292,8	292,8			оснащение 5 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
56	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная						4008,4	4008,4			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе	12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС						292,8	292,8			детскому, оснащение 5 ед. сани- тарного транспорта службы ско- рой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофунк- циональных приемных устройств и оборудова- ние 1 дежурной диспетчерс- кой станции		
57	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Неманская центральная районная больница»,						4697,4	4697,4			повышение доступнос- ти и качества первичной медико- санитарной помощи населению, в том числе детскому, оснащение	12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС						292,8	292,8			5 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
58	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Ладушкинская городская больница»,						1396,1	1396,1			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому,	12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС						176,2	176,2			оснащение 2 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
59	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница», в том числе на оснащение	3618,1	3618,1			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	3083,2 215,1	3083,2 215,1			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому оснащение 3 ед.	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	аппаратурой ГЛОНАСС										санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
60	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница», в том числе на оснащение	19,6	19,6			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	21795,4 215,1	21795,4 215,1			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому, оснащение 3 ед. санитарного	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	аппаратурой ГЛОНАСС										транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
61	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС	18,1	18,1			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	4942,0 176,2	4942,0 176,2			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому, оснащение 2 ед. санитарного транспорта службы	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
62	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининградской области»	2398,0		2398,0		повышение доступности и совершенствование оказания медицинской помощи при наркологических заболеваниях	6852,5		6852,5			12. 2011 г.; 12. 2012 г..	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
63	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»	3537,0	3537,0			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, оказание помощи пострадавшим с сочетанными множественными изолированными травмами, сопровождающимися шоком	3948,2	3948,2			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
64	Государственное бюджетное	1421,0	1421,0			материально-техническое	17600,1	17600,1			материально-техническое	12. 2011 г.; 12.	главный врач учреж-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС					оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, оказание помощи пострадавшим с сочетанными множественными изолированными травмами, сопровождающимися шоком	370,6	370,6				оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, оказание помощи пострадавшим с сочетанными множественными изолированными травмами, сопровождающимися шоком, оснащение 7 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой	2012 г.	деня

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
65	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС	18839,6	18839,6			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения,	21958,6	21958,6			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, оказание помощи	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
							331,8	331,8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
						оказание помощи пострадавшим с сочетанными множественными изолированными травмами, сопровождающимися шоком						пострадавшим с сочетанными множественными - изолированными травмами сопровождающимися шоком, оснащение 6 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/ GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
66	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС	16031,4	16031,4			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, оказание помощи пострадавшим с сочетанными множественными изолированными травмами, сопровождающимися шоком	11004,9 409,5	11004,9 409,5			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, оказание помощи пострадавшим с сочетанными множественными изолированными травмами, сопровождающимися шоком, оснащение 8 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой ап-	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											паратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции		
67	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС	5425,4	5425,4			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, оказание помощи	18339,8 604,1	18339,8 604,1			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, оказание помощи пострадав-	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						<p>пострадавшим с сочетанными множественными изолированными травмами, сопровождающимися шоком</p>					<p>шим с сочетанными множественными изолированными травмами, сопровождающимися шоком, оснащение 13 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 1 дежурной диспетчерской станции -</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
68	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС	113346,8	113346,8			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным	17430,8 311,2	17430,8 311,2			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным, оснащение 8 ед. специального санитарного транспорта бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
69	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская област-	149089,1	149089,1			материально-техническое оснащение учрежде-	162450,8	162450,8			материально-техническое оснащение учреждения, повы-	12. 2011 г.; 11. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ная больница Калининградской области», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС					ния, повышение доступности и совершенствование оказания медицинской помощи детям	116,7	116,7			шение доступности и совершенствование оказания медицинской помощи детям, оснащение 3 ед. специального санитарного транспорта бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств		
70	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области	16019,0	16019,0			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком	29932,9	27966,0	1966,9		материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком	12. 2011 г.; 11. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Центральная городская клиническая больница»					оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, оказание помощи пострадавшим с сочетанными множественными изолированными травмами, сопровождающимися шоком					оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, оказание помощи пострадавшим с сочетанными множественными изолированными травмами, сопровождающимися шоком		
71	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 3»					материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания акушерско-гинекологической помощи	11524,8	11524,8			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания акушерско-гинекологической помощи	12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
72	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»	14201,2	14201,2			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению	809,2	809,2			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
73	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер Калининградской области»	39,2		39,2		повышение доступности и качества специализированной фтизиатрической помощи, внедрение современных методов диагностики					повышение доступности и качества специализированной фтизиатрической помощи, внедрение современных методов диагностики	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
74	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 1»						6629,5	6629,5			материально-техническое оснащение учреждения, повышение доступности и совершенствование оказания меди-	12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											цинской помощи детям		
75	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 6»						5583,5	5583,5			материально-техническое оснащение учреждения, повышение доступности и совершенствование оказания медицинской помощи детям	12. 2012 г.	главный врач учреждения
76	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 4»						4070,0	4070,0			материально-техническое оснащение учреждения, повышение доступности и совершенствование оказания медицинской помощи детям	12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
77	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 5»	1495,5	1495,5			материально-техническое оснащение учреждения, повышение доступности и совершенствование оказания медицинской помощи детям	1110,0	1110,0			материально-техническое оснащение учреждения, повышение доступности и совершенствование оказания медицинской помощи детям	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
78	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»	1709,1	1709,1			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания акушерско-гинекологической помощи	9874,9	9874,9			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания акушерско-гинекологической помощи	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
79	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»	281,6	281,6			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению	3548,1	3548,1			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
80	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом Калининградской области № 1»	6311,2	6311,2			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания акушерско-гинекологической и неонатологической помощи	38150,1	38150,1			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания акушерско-гинекологической и неонатологической помощи	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
81	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный перинатальный центр», в том числе на оснащение	14047,1	14047,1			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания акушерско-гине-	16325,8	16325,8			материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оказания акушерско-	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	аппаратурой ГЛОНАСС					кологической и неонатологической помощи					гической и неонатологической помощи, оснащение 1 ед. специального санитарного транспорта бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств		
82	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр специализированных видов медицинской помощи	19,6		19,6		повышение доступности и совершенствование оказания медицинской помощи при инфекциях,	7210,5	2827,5	4383,0		повышение доступности и совершенствование оказания медицинской помощи при инфекциях, передаю-	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области»					передающихся половым путем					щихся половым путем		
83	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная больница Калининградской области»	13945,3	13945,3			совершенствование оказания медицинской помощи больным при инфекционных заболеваниях, в том числе детям	14363,9	11901,9	2462,0		совершенствование оказания медицинской помощи больным при инфекционных заболеваниях, в том числе детям	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
84	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы Калининградской области»	10966,5		10966,5		материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оснащения бюро судебно-медицинской экспертизы	31737,1		31737,1		материально-техническое оснащение в соответствии с Порядком оснащения бюро судебно-медицинской экспертизы	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	начальник бюро
85	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатричес-	19,6		19,6		совершенствование оказания психиатрической	3567,0		3567,0		совершенствование оказания психиатрической	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	7	13	14
	кая больница Калининградс- кой области № 1»					помощи					помощи		
86	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатричес- кая больница Калининградс- кой области № 2»	130,1		130,1		совершен- ствование оказания психиат- рической помощи	219,0		219,0		совершен- ствование оказания психиат- рической помощи	12. 2011 г.; 12. 2012 г..	главный врач учреж- дения
87	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская больница № 2»	563,2	563,2			повыше- ние доступ- ности и качества первичной медико- санитарной помощи населению, в том числе детскому	1072,5	1072,5			повыше- ние доступ- ности и качества первичной медико- санитарной помощи населению, в том числе детскому	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
88	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская поликлиника № 1»	299,7	299,7			повыше- ние дос- тупности и качества первичной медико- санитарной помощи населению, в том числе детскому	1383,2	1383,2			повышение доступ- ности и качества первичной медико- санитарной помощи населению, в том числе детскому	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
89	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 2»	281,6	281,6			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	1713,3	1713,3			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения
90	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская станция скорой медицинской помощи», в том числе на оснащение аппаратурой ГЛОНАСС						2866,8 2866,8	2866,8 2866,8			оснащение 56 ед. санитарного транспорта службы скорой помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС / GPS на базе многофункциональных приемных устройств и оборудование 13 дежурных диспетчерских станций	12. 2011 г.; 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
91	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 1»						2336,1	2336,1			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	12. 2011 г.; 12. 2012 г	главный врач учреждения
92	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Детский противотуберкулезный санаторий Калининградской области»						11510,3		11510,3		повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе детскому	12. 2011 г.; 12. 2012 г	главный врач учреждения
93	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики и реабилитации Калининградской области»						6100,0	6100,0			повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению	12. 2011 г.; 12. 2012 г	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ванной в ЦОД; интеграция с федераль- ным ресурсом		
171	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противо- туберкулезный диспансер Калининград- ской области»						129,3		129,3		внедрение записи к врачу в электрон- ном виде; обеспече- ние возмож- ности записи на прием через инфор- мационно- телеком- муникаци- онную сеть «Интер- нет»; внедрение электрон- ной регист- ратуры, интегриро- ванной в ЦОД; интеграция с федераль- ным ресурсом	06. 2012 г.- 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
172	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»						474,1	474,1			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
173	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологичес-						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение воз-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	кая поликлиника Калининград- ской области»										возможности записи на прием через информа- ционно- телеком- муникаци- онную сеть «Интернет»; внедрение электрон- ной регис- тратуры, интегриро- ванной в ЦОД; интеграция с федераль- ным ресурсом		
174	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Советская центральная городская больница»						301,7	301,7			внедрение записи к врачу в электрон- ном виде; обеспече- ние воз- можности записи на прием через информа- ционно- телеком- муникаци- онную	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
175	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в	06.2012 г. - 12.2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ЦОД; интеграция с федераль- ным ресурсом		
176	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»						129,3	129,3			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
177	Государственное бюджетное						129,3	129,3			внедрение записи к врачу в	06. 2012 г. - 12.	главный врач учреж-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница»										электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	2012 г.	дня
178	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	№ 3»										через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
179	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»						129,3	129,3			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интер-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											нет»; внедрение электрон- ной регист- ратуры, интегриро- ванной в ЦОД; интеграция с федераль- ным ресурсом		
180	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская больница № 1»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электрон- ном виде; обеспече- ние воз- можности записи на прием через информа- ционно- телеком- муникаци- онную сеть «Интер- нет»; внедрение электрон- ной регист- ратуры, интегриро-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ванной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
181	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»						258,6	258,6			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, - интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
182	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 2»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
183	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области						215,5	215,5			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение воз-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Городская поликлиника № 1»										возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
184	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 2»						215,5	215,5			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуника-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											онную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
185	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»						43,1	43,1			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегриро-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ванной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
186	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 5»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
187	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская стоматологическая поликлиника»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
188	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области						172,4	172,4			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение воз-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Зеленоградская центральная районная больница»										возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
189	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуника-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											онную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
190	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 3»						43,1	43,1			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры,	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
191	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
192	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная больница»						172,4	172,4			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
193	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	центральная районная больница»										записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
194	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Правдинская центральная районная больница»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуника-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											онную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
195	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры,	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
196	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»						172,4	172,4			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
197	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская стоматологическая поликлиника»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
198	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области						43,1	43,1			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение воз-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Черняховская стоматологическая поликлиника»										возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
199	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская стоматологическая поликлиника»						43,1	43,1			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телеком-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											муникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»						172,4	172,4			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры,	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
201	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»						344,8	344,8			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
202	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»						344,8	344,8			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
203	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области						43,1	43,1			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение воз-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Янтарновская городская больница»										возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
204	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
205	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 1»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											«Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
206	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 2»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры,	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
207	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 3»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
208	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 4»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
209	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспече-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Городская детская поликлиника № 5»										ние воз- можности записи на прием через информа- ционно- телеком- муникаци- онную сеть «Интер- нет»; внедрение электрон- ной регистрату- ры, интегриро- ванной в ЦОД; интеграция с федераль- ным ресурсом		
210	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поли- клиника № 6»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электрон- ном виде; обеспече- ние воз- можности записи на прием через информа-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											<p>ционно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом</p>		
211	<p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская женская консультация»</p>						86,2	86,2			<p>внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;</p>	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
212	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменская центральная районная больница»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											с федераль- ным ресурсом		
213	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Ладушкинская городская больница»						43,1	43,1			внедрение записи к врачу в электрон- ном виде; обеспече- ние возмож- ности запи- си на прием через информа- ционно- телеком- муникаци- онную сеть «Интер- нет»; внедрение электрон- ной регист- ратуры, интегриро- ванной в ЦОД; интеграция с федераль- ным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
214	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения						215,5	215,5			внедрение записи к врачу в электрон- ном виде;	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области «Неманская центральная районная больница»										обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистрации, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
215	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»						172,4	172,4			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
281	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная больница Калининградской области»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
282	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 1»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
283	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининградской области»										ведение электронного документооборота 100 %-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
284	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Дом ребенка Калининградской области»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
285	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный санаторий Калининградской области»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
286	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр Калининградской области»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
287	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 2»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
288	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения										ведение электронного	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Психиатрическая больница Калининградской области № 3»										документо-оборота 100 %		
289	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Специализированный дом ребенка Калининградской области № 1»										ведение электронного документо-оборота 100 %-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
290	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Специализированный дом ребенка Калининградской области № 2»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
291	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский кожно-венерологический диспансер»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
292	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр специализированных видов медицинской помощи Калининградской области»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
293	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 5»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
294	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
Мероприятие 2. Ведение единого регистра медицинских работников, электронных паспортов медицинских учреждений и паспорта системы здравоохранения субъекта Российской Федерации													
295	Итого по мероприятию 2,						3386,0	1047,2	2338,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь						277,2	215,6	61,6				
296	Мероприятие 2.1. Ведение единого регистра медицинских работников						1386,0	1047,2	338,8				
297	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный перинатальный центр»						30,8	30,8			оборудование автоматизированных рабочих мест (далее – АРМ) кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федераль-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ный информа- ционный ресурс		
298	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 4»						30,8		30,8		оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
299	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная					ведение регионального сегмента федерального регистра					актуализация регионального сегмента федерального	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	больница Калининград- ской области»					медицин- ских работни- ков					регистра медицин- ских работников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный информа- ционный ресурс		
300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский противо- туберкулезный санаторий Калининград- ской области»						30,8		30,8		оборудова- ние АРМ кадровой службы; актуализа- ция региональ- ного сегмента федераль- ного регистра медицин- ских работников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный информа-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ционный ресурс		
301	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер Калининградской области»						30,8		30,8		оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
302	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы Калининградской области»					ведение регионального сегмента федерального регистра медицинских работников					актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников;	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный информа- ционный ресурс		
303	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики и реабилитации Калининград- ской области»						30,8		30,8		оборудова- ние АРМ кадровой службы; актуализа- ция региональ- ного сегмента федераль- ного регистра медицин- ских ра- ботников; интеграция реги- онального сегмента в федераль- ный информа- ционный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
304	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом Калининградской области № 1»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
305	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											федеральный информационный ресурс		
306	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника Калининградской области»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
307	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализа-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Советская центральная городская больница»										ция регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
308	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального	09. 2011 г.-	главный врач

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											сегмента в федеральный информационный ресурс	12. 2012 г.	учреждения
309	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
310	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федераль-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	городская больница»										ного регистра меди- цинских работ- ников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный информа- ционный ресурс		
311	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская станция скорой медицинской помощи»										актуализа- ция регио- нального сегмента федераль- ного регистра медицин- ских работ- ников; интегра- ция региональ- ного сегмента в федераль- ный информа- ционный ресурс	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
312	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 3»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
313	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работ-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
314	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреждения
315	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-										актуализация регионального сегмента федерального	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Городская больница № 1»										регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
316	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федераль-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ный информационный ресурс		
317	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 2»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреждения
318	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 1»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ного регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
319	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 2»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
320	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреждения
321	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 5»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских ра-	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ботников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный инфор- мационный ресурс		
322	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская больница»										актуализа- ция региональ- ного сегмента федераль- ного регистра медицин- ских ра- ботников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный инфор- мационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
323	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области						30,8	30,8			оборудова- ние АРМ кадровой службы; актуализа- ция регио- нального	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Городская детская стоматологическая поликлиника»										сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
324	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городской дом сестринского ухода»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
325	Государственное бюджетное										актуализация регио-	09. 2011 г. -	главный врач

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	учреждение здравоохранения Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница»										нального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	12. 2012 г.	учреждения
326	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
327	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 3»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
328	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											федеральный информационный ресурс		
329	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная больница»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
330	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская центральная районная больница»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
331	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Правдинская центральная районная больница»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
332	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
333	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»					оборудование АРМ кадровой службы; ведение регионального сегмента федерального регистра медицинских работников	30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											сегмента в федеральный информационный ресурс		
334	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская стоматологическая поликлиника»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
335	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области										актуализация регионального сегмента федерального регист-	09. 2011 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Черняховская стоматологическая поликлиника»										ра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
336	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская стоматологическая поликлиника»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
337	Государственное бюджетное учреждение						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы;	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	здравоохранения Калининград- ской области «Балтийская центральная районная больница»										актуализа- ция регио- нального сегмента федераль- ного регист- ра меди- цинских ра- ботников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный инфор- мационный ресурс		
338	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Центральная городская клиническая больница»										актуализа- ция регио- нального сегмента федераль- ного регист- ра меди- цинских ра- ботников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный инфор- мационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
339	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская инфекционная больница»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
340	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ких работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
341	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г.- 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
342	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»					оборудование АРМ кадровой службы; ведение регионального сегмента федерального регистра медицинских работников	30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
343	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 1»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинс-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ких работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
344	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 2»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
345	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 3»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
346	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 4»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников;	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный информа- ционный ресурс		
347	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поликлиника № 5»						30,8	30,8			оборудова- ние АРМ кадровой службы; актуализа- ция региональ- ного сегмента федераль- ного регистра медицинс- ких ра- ботников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный информа- ционный ресурс	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
348	Государственное бюджетное						30,80	30,80			оборудова- ние АРМ	09. 2011 г. –	главный врач

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 6»										кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	12. 2012 г.	учреждения
349	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская женская консультация»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинс-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ких работ- ников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный информа- ционный ресурс		
350	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменская центральная районная больница»						30,8	30,8			оборудова- ние АРМ кадровой службы; актуализа- ция региональ- ного сегмента федераль- ного регистра медицинс- ких работников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный инфор- мационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
351	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Ладушкинская городская больница»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
352	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»						30,8	30,8			оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра меди-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											цинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
353	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
354	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский					оборудование АРМ кадровой службы; ведение	30,8		30,8		оборудование АРМ кадровой службы; актуализа-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	противо- туберкулезный диспансер»					регио- нального сегмента федераль- ного регистра медицинс- ких работ- ников					ция регио- нального сегмента федераль- ного регист- ра меди- цинских ра- ботников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный информа- ционный ресурс		
355	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная больница Калининград- ской области»						30,8	30,8			оборудова- ние АРМ кадровой службы; актуализа- ция регио- нального сегмента федераль- ного регист- ра меди- цинских ра- ботников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ный информа- ционный ресурс		
356	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 1»						30,8		30,8		оборудова- ние АРМ кадровой службы; актуализа- ция регио- нального сегмента федераль- ного регистра медицинс- ких ра- ботников; интеграция региональ- ного сегмента в федераль- ный информа- ционный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
357	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининград-						30,8		30,8		оборудова- ние АРМ кадровой службы; актуализа- ция регио- нального сегмента	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области»										федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный - информационный ресурс		
358	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Дом ребенка Калининградской области»						30,8		30,8		оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информа-	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ционный ресурс		
359	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный санаторий Калининградской области»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
360	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр Калининградской области»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											сегмента в федеральный информационный ресурс		
361	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 2»						30,8		30,8		оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
362	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница						30,8		30,8		оборудование АРМ кадровой службы; актуализация	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области № 3»										регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс		
363	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Специализированный дом ребенка Калининградской области № 1»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
364	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Специализированный дом ребенка Калининградской области № 2»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
365	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский кожно-венерологический диспансер»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
366	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр специализированных видов медицинской помощи Калининградской области»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреждения
367	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 5»						30,8		30,8		оборудование АРМ кадровой службы; актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в	09. 2011 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											федеральный информационный ресурс		
368	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»										актуализация регионального сегмента федерального регистра медицинских работников; интеграция регионального сегмента в федеральный информационный ресурс	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
369	Мероприятие 2.2. Ведение электронного паспорта медицинского учреждения						1000,0		1000,0				
370	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	перинатальный центр»										в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром		
371	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 4»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
372	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
373	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский противотуберкулезный санаторий Калининградской области»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
374	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер Калининградской области»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
375	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-медицинской										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	экспертизы Калининград- ской области»										в электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром		
376	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики и реабилитации Калининград- ской области»										ведение паспорта лечебно- профи- лактичес- кого учреж- дения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром	03. 2012 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
377	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом Калининград- ской области № 1»										ведение паспорта лечебно- профи- лакти- ческого учреждения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
378	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
379	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника Калининградской области»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
380	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Советская центральная городская больница»										в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром		
381	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
382	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром -	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
383	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
384	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская станция скорой медицинской помощи»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
385	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электрон-	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Родильный дом Калининградской области № 3»										ном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром		
386	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
387	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
388	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 1»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром -	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
389	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
390	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 2»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %);	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											интеграция с федеральным регистром		
391	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 1»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
392	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 2»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
393	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
394	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 5»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
395	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	детская больница»										(100 %); интеграция с федераль- ным регистром		
396	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская стомато- логическая поликлиника»										ведение паспорта лечебно- профиллак- тического учреждения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром	03. 2012 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
397	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городской дом сестринского ухода»										ведение паспорта лечебно- профиллак- тического учреждения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром	03. 2012 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
398	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения										ведение паспорта лечебно- профиллак-	03. 2012 г.– 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница»										тического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром		
399	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 3»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
401	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
402	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озерская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
403	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	центральная районная больница»										(100 %); интеграция с федеральным регистром		
404	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Правдинская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
405	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
406	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
407	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская стоматологическая поликлиника»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
408	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	стоматологическая поликлиника»										(100 %); интеграция с федеральным регистром		
409	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская стоматологическая поликлиника»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
410	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром -	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
411	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения										ведение паспорта лечебно-профилактического	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»										тического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром		
412	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская инфекционная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
413	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
255	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная больница»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
256	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская центральная районная больница»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
257	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Правдинская центральная районная больница»										ведение электронного документо-оборота 100%	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
258	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Родильный дом Калининград- ской области № 4»												
259	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Славская центральная районная больница»										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
260	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская сто- матологическая поликлиника»										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
261	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Черняховская стоматологи-										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ческая поликлиника»												
262	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская стоматологическая поликлиника»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
263	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
264	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»						1301,70	1301,70			внедрение абонентского пункта по телемедицине; проведение телемедицинских консультаций; ведение электрон-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ного документо- оборота 100 %		
265	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская инфекционная больница»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
266	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
267	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»										ведение электронного документо-оборота 100 %-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
268	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»						1301,7	1301,7			внедрение абонентского пункта по телемедицине; проведение телемедицинских консультаций; ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
269	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 1»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
270	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	детская поликлиника № 2»												
271	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поликлиника № 3»										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
272	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поли- клиника № 4»										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
273	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поли- клиника № 5»										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
274	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 6»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
275	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская женская консультация»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
276	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменская центральная районная больница»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
277	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения										ведение электронного документо-оборота	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области «Ладушкинская городская больница»										100 %		
278	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»										ведение электронного документооборота 100 %-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
279	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
280	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский противотуберкулезный диспансер»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
414	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
415	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
416	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %);	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	поликлиника № 1»										интеграция с федеральным регистром		
417	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 2»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
418	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 3»										ведение паспорта лечебно-профи-лактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
419	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-										ведение паспорта лечебно-профилактического	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Городская детская поликлиника № 4»										учреждения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром		
420	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поликлиника № 5»										ведение паспорта лечебно- профиллак- тического учреждения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с феде- ральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
421	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поликлиника № 6»										ведение паспорта лечебно- профиллак- тического учреждения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с феде- ральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
422	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская женская консультация»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
423	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменная центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
424	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Ладушкинская городская										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %);	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	больница»										интеграция с федеральным регистром		
425	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
426	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
427	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский										ведение паспорта лечебно-профилактического	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	противо- туберкулезный диспансер»										учреждения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром		
428	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная больница Калининград- ской области»										ведение паспорта лечебно- профиллак- тического учреж- дения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
429	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатричес- кая больница Калининград- ской области № 1»										ведение паспорта лечебно- профиллак- тического учреж- дения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
430	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининградской области»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
431	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Дом ребенка Калининградской области»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
432	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	санаторий Калининград- ской области»										электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром		
433	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно- аналитический центр Калининград- ской области»						1000,0		1000,0		ведение паспортов 100 % лечебно- профиллак- тических учреждений в электрон- ном виде; интеграция с федераль- ным регистром	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	директор учреж- дения
434	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатричес- кая больница Калининград- ской области № 2»										ведение паспорта лечебно- профиллак- тического учреждения в электрон- ном виде (100 %); интеграция с федераль- ным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
435	Государственное бюджетное										ведение паспорта	03. 2012 г. –	главный врач

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 3»										лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	12. 2012 г.	учреждения
436	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Специализированный дом ребенка Калининградской области № 1»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
437	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Специализированный дом ребенка Калининградской области № 2»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федераль-	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ным регистром		
438	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский кожно-венерологический диспансер»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
439	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр специализированных видов медицинской помощи Калининградской области»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
440	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электрон-	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области № 5»										ном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром		
441	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»										ведение паспорта лечебно-профилактического учреждения в электронном виде (100 %); интеграция с федеральным регистром	03. 2012 г. – 12. 2012 г.	главный врач учреждения
442	Мероприятие 2.3. Ведение паспорта здравоохранения Калининградской области						1000,0		1000,0				
443	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр Калининградской области»						1000,0		1000,0		ведение паспорта здравоохранения Калининградской области в электронном виде, подключение 100 %	09. 2011 г. – 12. 2012 г.	директор учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											лечебно-профилактических учреждений к региональному сегменту, получение информации в режиме реального времени		
Задача 3. Внедрение стандартов оказания медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами													
444	Итого по задаче 3,	1057417,0	244647,3		812769,7	x	2521208,9	1060398,8		1460810,1	x	x	x
445	в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь	219651,0	51218,6		168432,4	x	491015,7	206244,3		284771,4	x	x	x
Мероприятие 1. Поэтапный переход к оказанию медицинской помощи в соответствии со стандартами медицинской помощи, устанавливаемыми Минздравсоцразвития России													
446	Итого по мероприятию 1: оказание медицинской помощи в соответствии со стандартами медицинской помощи, всего, в том числе на педиатрическую и	153784,4	40290,9		113493,5	x	1327275,7	655007,0		672268,7	x	x	x
		6617,2	1607,2		5010,0	x	215022,1	118920,7		96101,4	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	неонатологи- ческую помощь												
447	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»	70751,3	14941,4		55809,9	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабиль- ная стено- кардия, онкопато- логия, бронхиаль- ная астма, мочека- менная болезнь, эпилепсия, сахарный диабет, язвенный колит, перитонит, острый панкреа- тит, перелом черепа и лицевых костей	359565,5	196108,4		163457,1	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабиль- ная стено- кардия, онкопато- логия, бронхиаль- ная астма, пневмония, паратон- зиллярный абсцесс, мочека- менная болезнь, поражение лицевого нерва, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											перстной кишки, желчно- каменная болезнь, холецист- тит, пери- тонит, язвенный колит, перелом черепа и лицевых костей, внутриче- репная травма, травмы шейного отдела поз- воночника, растяжения и повреж- дения капсульно- связочного аппарата на уровне шеи, травмати- ческий разрыв межпозво- ночного диска в		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											шейном отделе, перелом ребер, грудины, грудного отдела позвоночника, перелом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза, перелом костей голени, эпилепсия, эпилептический статус		
448	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области»	8488,8	1779,2		6709,6	внедрены стандарты: онкопатология, бронхиальная астма, пневмония, мочекаменная болезнь, эпилепсия, сахарный	137463,6	62620,0		74843,6	внедрены стандарты: инсульты, онкопатология, бронхиальная астма, пневмония, паратонзиллярный абсцесс, эпилепсия, эпилепти-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						<p>диабет, перитонит, острый панкреа- тит, перелом черепа и лицевых костей, внутри- черепная травма</p>					<p>ческий статус, моче- каменная болезнь, врожден- ные нарушения проходи- мости почечной лоханки, врожден- ные аномалии мочеточ- ника, обструк- тивная уропатия, рефлюксо- уропатия, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12- перстной кишки, желчно- каменная</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											<p> болезнь, холецистит, язвенный колит, перитонит, внутри- черепная травма, перелом черепа и лицевых костей, травмы шейного отдела позвоноч- ника, растяжения и повреж- дения капсульно- связочного аппарата на уровне шеи, травматич- еский раз- рыв меж- позвоночного диска в шейном отделе, перелом ребер, грудины, грудного </p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											отдела позвоночника, перелом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза, перелом костей голени, поражение лицевого нерва, врожденные anomalies системы кровообращения		
449	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом Калининградской области № 1»	122,3	61,5		60,8	внедрены стандарты: врожденные anomalies системы кровообращения, синдром дыхательных рас-	9552,1	6282,7		3269,4	внедрены стандарты: синдром дыхательных расстройств у новорожденных, гемолитическая болезнь плода	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						стройств у новорожденных					и новорожденного, расстройств, связанные с укорочением срока беременности и малой массой тела при рождении, замедленным ростом и недостаточностью питания плода		
450	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный перинатальный центр»	749,5	321,3		428,2	внедрены стандарты: врожденные anomalies системы кровообращения, синдром дыхательных расстройств у новорожденных	31140,2	21401,9		9738,3	внедрены стандарты: врожденные anomalies системы кровообращения, синдром дыхательных расстройств у новорожденных,	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											расстрой- ства, связан- ные с укор- очением срока беремен- ности и малой массой тела при рождении, замедлен- ным ростом и недоста- точностью питания плода, гемолити- ческая болезнь плода и новорож- денного		
451	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Центральная городская клиническая больница»	19907,3	6662,5		13244,8	внедрены стандарты: инсульт, нестабиль- ная стено- кардия, перитонит, острый панкреа- тит, перелом черепа и	220608,3	121159,6		99448,7	внедрены стандарты: инсульт, нестабиль- ная стено- кардия, острый миелобла- стный лейкоз, пневмония, паратон-	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
						лицевых костей, внутри- черепная травма, холецис- тит						зилярный абсцесс, бронхиаль- ная астма, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перст- ной кишки, желчнока- менная болезнь, холецистит, язвенный колит, перитонит, перелом череп и лицевых костей, внутри- черепная травма, травмы шейного отдела поз- воночника растяже- ния и пов- реждения капсуль- но-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											связочного аппарата на уровне шеи, травматический разрыв межпозвоночного диска в шейном отделе, перелом ребер, грудины, грудного отдела позвоночника, перелом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза, перелом костей голени, поражение лицевого нерва, сахарный диабет, эпилепсия, эпилептический статус		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
452	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница»	8140,0	3076,3		5063,7	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь, сахарный диабет, язвенный колит, перитонит, острый панкреатит, перелом, черепа и лицевых костей, внутричерепная травма	43453,8	20799,1		22654,7	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмония, паратонзиллярный абсцесс, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки, холецистит, желчекаменная болезнь,	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											язвенный колит, внутричерепная травма, перелом черепа и лицевых костей, травмы шейного отдела позвоночника, растяжения и повреждения капсульно-связочного аппарата на уровне шеи, травматический разрыв межпозвоночного диска в шейном отделе, перелом ребер, грудины, грудного отдела позвоночника,		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											<p>перелом пояснично- крестцово- го отдела позвоноч- ника и костей таза, перелом костей голеней, поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилепти- ческий статус, врожденные аномалии системы кровообра- щения, рас- стройства, связанные с укороче- нием срока беремен- ности и малой массой при рождении, замедлен- ным ростом и недоста-</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											точностью питания плода, гемолитическая болезнь плода и новорожденного, синдром дыхательных расстройств у новорожденных		
453	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»	1914,7	848,0		1066,7	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт	32446,7	17275,3		15171,4	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмония, паратонзиллярный абсцесс, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь, сахарный	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перст- ной кишки, язвенный колит, хо- лецистит, желче- каменная болезнь, перелом черепа и лицевых костей, внутри- черепная травма, перелом ребер, грудины, грудного отдела поз- воночника, перелом пояснично- крестцово- го отдела позвоноч- ника и		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											костей таза, перелом костей голени, поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилепти- ческий статус, врожден- ные аномалии системы кровооб- ращения, расстрой- ства, свя- занные с укороче- нием срока беременнос- ти и малой массой тела при рождении, замедлен- ным ростом и недоста- точностью питания плода, гемолити-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ческая болезнь плода и новорож- денного, синдром дыхатель- ных рас- стройств у новорож- денных		
454	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница»	2633,3	962,6		1670,7	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь	40063,9	20155,7		19908,2	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмония, паратонзиллярный абсцесс, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											<p> болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перст- ной кишки, холецистит, желче- каменная болезнь, язвенный колит, пе- релом чере- па и лице- вых костей, внутриче- репная травма, перелом ребер, грудины, грудного отдела поз- воночника, перелом пояснично- крестцо- вого отдела позвоноч- ника и костей таза, перелом костей голени, поражение </p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											лицевого нерва, эпилепсия, эпилептичес- кий статус		
455	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Черняховская центральная районная больница»	4872,6	1497,7		3374,9	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабиль- ная стено- кардия, бронхиаль- ная астма, мочека- менная болезнь, сахарный диабет, язвенный колит, перитонит острый	42807,2	21426,8		21380,4	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабиль- ная стено- кардия, пневмония, паратон- зилярный абсцесс, бронхиаль- ная астма, мочекамен- ная болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенный колит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перст-	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											<p>ной кишки, холецистит, желчека- менная болезнь, внутриче- репная травма, перелом череп и лицевых костей, травмы шейного отдела позвоноч- ника, рас- тяжения и поврежде- ния капсульно- связочного аппарата на уровне шеи, травмати- ческий разрыв межпозво- ночного диска в шейном отделе, перелом ребер,</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											<p>грудины, грудного отдела поз- воночника, перелом пояснично- крестцового отдела поз- воночника и костей таза, перелом костей голени, поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилепти- ческий статус, врожденные аномалии системы кровооб- ращения, расстрой- ства, свя- занные с укороче- нием срока беременно- сти и малой массой тела при</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											рождении, замедленным ростом и недостаточностью питания плода, гемолитическая болезнь плода и новорожденного, синдром дыхательных расстройств у новорожденных		
456	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 1»	6611,7	1278,9		5332,8	внедрены стандарты: сахарный диабет, язвенный колит, перитонит, острый панкреатит, холецистит	35421,2	8245,2		27176,0	внедрены стандарты: сахарный диабет, острый панкреатит, язвенный колит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки,	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											холецистит, желчека- менная болезнь, сахарный диабет		
457	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»	8281,2	1834,9		6446,3	внедрены стандарты: пневмония, бронхиальная астма	27355,7	6763,3		20592,4	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, паратонзиллярный абсцесс, бронхиальная астма, эпилепсия, эпилептический статус, поражение лицевого нерва	ежемесячно	ТФОМС
458	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»	13,6	6,8		6,8	внедрены стандарты: синдром дыхательных расстройств у новорожденных	5290,9	3644,0		1646,9	внедрены стандарты: синдром дыхательных расстройств у новорожденных, гемолитическая болезнь	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											плода и новорожденного, расстройств, связанные с укорочением срока беременности и малой массой тела при рождении, замедленным ростом и недостаточностью питания плода		
459	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»	1035,4	314,5		720,9	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря, холеци-	12599,7	6038,7		6561,0	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмония, паратонзиллярный абсцесс,	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						тит, острый панкреа- тит, мочека- менная болезнь, сахарный диабет					бронхиаль- ная астма, мочека- менная болезнь, сахарный диабет, острый пан- креатит язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12- перстной кишки, холецистит, желчека- менная болезнь, внутриче- репная травма, перелом череп и лицевых костей, травмы шейного отдела позвоноч- ника, растяжения и повреж- дения		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											капсульно- связочного аппарата на уровне шеи, травмати- ческий разрыв межпозво- ночного диска в шейном отделе, перелом ребер, гру- дины, грудного отдела поз- воночника, перелом пояснично- крестцово- го отдела позвоноч- ника и кос- тей таза, перелом кос- тей голени, поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилепти- ческий статус		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
460	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница»	1876,0	731,2		1144,8	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, язвенная болезнь	37833,7	18710,3		19123,4	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмония, паратонзиллярный абсцесс, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки, холецистит, желчекаменная болезнь, внутрече-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											репная травма, перелом черепа и лицевых костей, травмы шейного отдела позво- ночника, растяжения и повреж- дения капсульно- связочного аппарата на уровне шеи, травмати- ческий раз- рыв межпоз- воночного диска в шейном отделе, перелом ребер, грудины, грудного отдела позвоноч- ника, перелом пояснично-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											крестцового отдела позвоночника и костей таза, перелом костей голени, поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилептический статус		
461	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»	2611,1	950,3		1660,8	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря, холецистит, острый панкреатит, мочекаменная болезнь,	17101,8	8523,3		8578,5	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмонии, паратонзиллярный абсцесс, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь, сахарный	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						сахарный диабет					диабет, острый панкреа- тит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перст- ной кишки, холецистит, желче- каменная болезнь, внутриче- репная травма, перелом черепа и лицевых костей, перелом ребер, грудины, грудного отдела позвоноч- ника, пере- лом костей голени, поражение лицевого нерва, эпилепсия,		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											эпилептический статус		
462	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»	563,9	161,2		402,7	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря, холецистит, острый панкреатит, мочекаменная болезнь, сахарный диабет	5025,5	1684,6		3340,9	внедрены стандарты: пневмония, мочекаменная болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки, холецистит, желчекаменная болезнь, внутричерепная травма, перелом ребер, грудины, грудного отдела позвоночника, перелом костей голени,	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилептический статус		
463	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»	1454,9	463,0		991,9	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря, холецистит, острый панкреатит, мочекаменная болезнь	18516,8	7938,0		10578,8	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмония, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь, сахарный диабет, острый, панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки, холецистит,	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											желче- каменная болезнь, внутри- черепная травма, перелом ребер, грудины, грудного отдела поз- воночника, перелом пояснично- крестцового отдела позвоноч- ника и костей таза, перелом костей голени, поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилепти- ческий статус		
464	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области	728,9	156,0		572,9	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмо-	10507,3	4495,8		6011,5	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония,	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Гурьевская центральная районная больница»					ния, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря, холецистит, острый панкреатит, мочекаменная болезнь, сахарный диабет					мочекаменная болезнь, сахарный диабет, язвенная болезнь желудка, холецистит, поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилептический статус		
465	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменская центральная районная больница»	962,3	318,6		643,7	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря	11532,3	5380,1		6152,2	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмония, паратонзиллярный абсцесс, бронхиальная астма, мочекаменная	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12- перстной кишки, холецистит, желчека- менная болезнь, внутриче- репная травма, перелом ребер, грудины, грудного отдела позвоноч- ника, перелом костей голени, поражение лицевого нерва		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
466	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»	673,8	184,9		488,9	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря, холецистит, острый панкреатит, мочекаменная болезнь, сахарный диабет	8056,3	1906,5		6149,8	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, пневмония, паратонзиллярный абсцесс, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь, сахарный диабет, острый, панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки, холецистит, желчекаменная болезнь, язвенный колит, внутричерепная травма, перелом	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ребер, грудины, грудного отдела позво- ночника, перелом костей голени, поражение лицевого нерва, эпилеп- сия, эпилепти- ческий статус		
467	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Неманская центральная районная больница»	1570,0	454,5		1115,5	внедрены стандарты: нестабиль- ная стено- кардия, пневмо- ния	11018,7	4407,7		6611,0	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабиль- ная стено- кардия, пневмония, паратон- зилярный абсцесс, бронхиаль- ная астма, мочекамен- ная болезнь,	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перст- ной кишки, холецистит, желчека- менная болезнь, внутриче- репная травма, перелом ребер, грудины, грудного отдела поз- воночника, перелом костей голени, поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилепти- ческий статус		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
468	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная больница»	1355,8	394,5		961,3	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря, холецистит, острый панкреатит, мочекаменная болезнь, сахарный диабет	13049,2	3757,9		9291,3	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмония, паратонзиллярный абсцесс, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки, холецистит, желчекаменная болезнь, внутриче-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											репная травма, перелом ребер, грудины, грудного отдела поз- воночника, перелом пояснично- крестцово- го отдела позвоноч- ника и костей таза, перелом костей голень, поражение, лицевого нерва, эпилепсия, эпилепти- ческий статус		
469	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Полесская центральная	698,7	264,4		434,3	внедрены стандарты: нестабиль- ная стено- кардия, пневмо- ния, язвенная болезнь, перито-	7306,2	2492,5		4813,7	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабиль- ная стено- кардия,	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ций; ведение электрон- ного документо- оборота 100 %		
252	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
253	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 3»										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
254	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	районная больница»					нит, болезни желчного пузыря, холеци- тит, острый панкреа- тит, мочека- менная болезнь, сахарный диабет					пневмония, бронхиаль- ная астма, мочека- менная болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки, холецистит, желче- каменная болезнь, внутриче- репная травма, перелом ребер, грудины, грудного отдела поз- воночника, перелом пояснично- крестцо- вого отдела позвоноч-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ника и костей таза, перелом костей голень, поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилепти- ческий статус		
470	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Правдинская центральная районная больница»	661,2	268,4		392,8	внедрены стандарты: нестабиль- ная стено- кардия, пневмония, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря, холецис- тит, острый панкреа- тит	6056,8	2810,2		3246,6	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабиль- ная стено- кардия, пневмо- ния, паратон- зилярный абсцесс, бронхиаль- ная астма, мочекамен- ная болезнь, сахарный	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перст- ной кишки, холецистит, желче- каменная болезнь, внутриче- репная травма, перелом ребер, грудины, грудного отдела позвоноч- ника, перелом пояснично- крестцо- вого отдела позвоноч- ника и костей таза, перелом костей голени,		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											пораже- ние лице- вого нерва, эпилепсия, эпилепти- ческий статус		
471	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Славская центральная районная больница»	1191,6	341,4		850,2	внедрены стандарты: нестабиль- ная стено- кардия, пневмо- ния, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря, холецис- тит, острый панкреа- тит, мочека- менная болезнь, сахарный диабет	10320,6	2914,8		7405,8	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркт миокарда, инсульт, нестабиль- ная стено- кардия, пневмония, бронхиаль- ная астма, мочека- менная болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перст- ной кишки, холецистит,	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											<p>желче- каменная болезнь, внутриче- репная травма, перелом череп и лицевых костей, перелом ребер, грудины, грудного отдела поз- воночника, перелом пояснично- крестцо- вого отдела позвоноч- ника и костей таза, перелом костей голени, поражение лицевого нерва, эпилепсия, эпилепти- ческий статус</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
472	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»	1869,1	553,2		1315,9	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, язвенная болезнь, перитонит, болезни желчного пузыря	12993,4	7078,0		5915,4	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркты миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмония, бронхиальная астма, мочекаменная болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки, холецистит, желчекаменная болезнь, внутричрепная травма,	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											перелом черепа и лицевых костей, перелом ребер, грудины, грудного отдела позвоночника, перелом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза, перелом костей голени, поражение лицевого нерва		
473	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»	4045,4	1463,7		2581,7	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркты миокарда, нестабильная стенокардия, мочекаменная болезнь,	156608,3	70151,0		86457,3	внедрены стандарты: острый и повторный инфаркты миокарда, инсульт, нестабильная стенокардия, пневмония, мочекамен-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
						эпилепсия, сахарный диабет, язвенный колит, перитонит, острый панкре- атит, перелом, череп и лицевых костей, внутри- черепная травма						ная болезнь, сахарный диабет, острый панкреатит, язвенный колит, перитонит, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12- перстной кишки, холецис- тит, желче- каменная болезнь, перелом череп и лицевых костей, травмы шейного отдела поз- воночника, внутри- черепная травма растяжения и пов- реждения капсульно- связочного аппарата		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											на уровне шеи, травмати- ческий разрыв межпозво- ночного диска в шейном отделе, перелом ребер, грудины, грудного отдела позвоноч- ника, перелом пояснично- крестцово- го отдела позвоноч- ника и костей таза, перелом костей голени, эпилепсия, эпилепти- ческий статус, поражение лицевого нерва		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
474	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская инфекционная больница»						2116,8	190,5		1926,3	внедрен стандарт: пневмония	ежемесячно	ТФОМС
475	Калининградский клинический комплекс федерального государственного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр им. Н. И. Пирогова СЗСР РФ»						238,5	75,7		162,8	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония бронхиальная астма, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки, желчекаменная болезнь, холецистит, острый панкреатит, сахарный диабет	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
476	Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная больница на станции Калининград ОАО «Российские железные дороги»						1224,6	569,4		655,3	внедрены стандарты: нестабильная стенокардия, пневмония, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь 12-перстной кишки, желчекаменная болезнь, холецистит, острый панкреатит, сахарный диабет, мочекаменная болезнь, рак яичников		
<p>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, 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</p>													
477	Итого по мероприятию 2, в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь	680249,1			680249,1	x	757371,8			757371,8	x	x	x
		163422,4			163422,4	x	188670,0			188670,0	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
478	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»	58093,0			58093,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	68336,0			68336,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
479	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области»	29500,0			29500,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания	29890,2			29890,2	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						медицинской помощи					медицинской помощи		
480	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»	56327,9			56327,9	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	57930,0			57930,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
481	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»	37016,8			37016,8	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества	37722,5			37722,5	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						оказания медицин- ской помощи					оказания медицин- ской помощи		
482	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр специа- лизированных видов медицинской помощи Калининград- ской области»	3500,0			3500,0	более эф- фективное использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи	6510,7			6510,7	более эф- фективное использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС
483	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский кожно-венероло- гический диспансер»	1700,0			1700,0	более эф- фективное использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня	1775,0			1775,0	более эф- фективное использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						качества оказания медицинской помощи					качества оказания медицинской помощи		
484	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная больница Калининградской области»	10800,0			10800,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	7478,1			7478,1	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
485	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская инфекционная больница»	6000,0			6000,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого	5480,4			5480,4	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						уровня качества оказания медицинской помощи					уровня качества оказания медицинской помощи		
486	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»	14800,0			14800,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	22303,1			22303,1	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи -	ежемесячно	ТФОМС
487	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»	14500,0			14500,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого	22601,6			22601,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						уровня качества оказания медицин- ской помощи					уровня качества оказания медицин- ской помощи		
488	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»	15100,0			15100,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	16380,5			16380,5	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
489	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»	19011,1			19011,1	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более	22232,0			22232,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						высокого уровня качества оказания медицинской помощи					высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
490	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»	24210,1			24210,1	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	23547,0			23547,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
491	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница»	20100,0			20100,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспече-	22502,8			22502,8	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспече-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						ние более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					ние более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
492	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменная центральная районная больница»	9200,0			9200,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	11457,3			11457,3	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
493	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Ладушкинская городская	3410,0			3410,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов,	3287,1			3287,1	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов,	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	больница»					обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
494	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»	4700,0			4700,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	3700,0			3700,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
495	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская	8500,0			8500,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых	8886,9			8886,9	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	центральная районная больница»					ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
496	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»	11772,3			11772,3	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	12772,3			12772,3	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
497	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области	9500,0			9500,0	более эффективное использование имеющихся материальных и фи-	9500,1			9500,1	более эффективное использование имеющихся материальных и фи-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Озёрская центральная районная больница»					нансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					нансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
498	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»	7800,0			7800,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	8574,6			8574,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи -	ежемесячно	ТФОМС
499	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-	12032,3			12032,3	более эффективное использование имеющихся материаль-	15206,1			15206,1	более эффективное использование имеющихся материаль-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Полесская центральная районная больница»					ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи					ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи		
500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Правдинская центральная районная больница»	10400,0			10400,0	более эф- фективное использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи	11812,8			11812,8	более эф- фективное использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС
501	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-	16500,0			16500,0	более эф- фективное использо- вание име- ющихся	23903,6			23903,6	более эф- фективное использо- вание име- ющихся	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Светловская центральная городская больница»					материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи					материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи		
502	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Советская цент- ральная город- ская больница»	18400,0			18400,0	более эф- фективное использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества - оказания медицин- ской помощи	19589,4			19589,4	более эф- фективное использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС
503	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	7400,0			7400,0	более эф- фективное использо- вание име-	8217,0			8217,0	более эф- фективное использо- вание име-	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»					ющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					ющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
504	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»	12792,6			12792,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	12792,6			12792,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
505	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»	25972,5			25972,5	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	27596,9			27596,9	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
506	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»	2600,0			2600,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	2596,4			2596,4	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						помощи					помощи		
507	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 1»	12493,0			12493,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	12827,1			12827,1	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
508	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 2»	9300,0			9300,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицин-	10068,4			10068,4	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицин-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						ской помощи					ской помощи		
509	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»	28621,1			28621,1	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	25763,3			25763,3	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
510	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская больница»	3846,8			3846,8	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня ка-	5257,8			5257,8	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня ка-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						чества оказания медицинской помощи					чества оказания медицинской помощи -		
511	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 1»	9223,7			9223,7	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	11031,7			11031,7	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
512	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 2»	10813,8			10813,8	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более	11345,6			11345,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						высокого уровня качества оказания медицинской помощи					высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
513	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 3»	3531,6			3531,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	2527,4			2527,4	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
514	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»	1909,4			1909,4	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых	2020,0			2020,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых -	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
515	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 5»	4042,2			4042,2	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	4048,8			4048,8	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
516	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области	5800,0			5800,0	более эффективное использование имеющихся материальных	8410,8			8410,8	более эффективное использование имеющихся материальных	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Городская детская поликлиника № 1»					ных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					ных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
517	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 2»	5220,0			5220,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	5287,2			5287,2	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
518	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3600,0			3600,0	более эффективное использование име-	3600,0			3600,0	более эффективное использование име-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области «Городская детская поликлиника № 3»					ющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					ющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
519	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 4»	4500,0			4500,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	5323,2			5323,2	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
520	Государственное бюджетное учреждение	7250,0			7250,0	более эффективное	8111,0			8111,0	более эффективное	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 5»					использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
521	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 6»	6800,0			6800,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	7986,9			7986,9	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
522	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская женская консультация»	3827,6			3827,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	3809,7			3809,7	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
523	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный перинатальный центр»	31800,0			31800,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицин-	34258,7			34258,7	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицин-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						ской помощи					ской помощи		
524	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом Калининградской области № 1»	14599,2			14599,2	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	12922,0			12922,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
525	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 3»	9961,9			9961,9	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания	10778,4			10778,4	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						медицинской помощи					медицинской помощи		
526	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»	10000,0			10000,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	11003,2			11003,2	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
527	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника Калининградской области»	3200,0			3200,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня	2805,4			2805,4	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						качества оказания медицинской помощи					качества оказания медицинской помощи		
528	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская стоматологическая поликлиника»	4880,1			4880,1	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	5668,0			5668,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
529	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская стоматологическая поликлиника»	2785,1			2785,1	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более	2300,0			2300,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						высокого уровня качества оказания медицинской помощи					высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
530	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская стоматологическая поликлиника»	1850,0			1850,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	993,4			993,4	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
531	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская стоматологическая поликлиника»	1357,5			1357,5	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов,	1250,9			1250,9	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов,	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
532	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики и реабилитации Калининградской области»						4653,6			4653,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
533	Калининградский клинический комплекс федерального государственного бюджетного учреждения	980,0			980,0	более эффективное использование имеющихся материальных и фи-	1152,4			1152,4	более эффективное использование имеющихся материальных и фи-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Национальный медико-хирургический Центр им. Н. И. Пирогова МЗСР РФ»					нансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					нансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
534	Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная больница на станции Калининград ОАО «Российские железные дороги»	370,0			370,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	1413,0			1413,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
535	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Черняховск ОАО «Российские железные дороги»	720,0			720,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	849,9			849,9	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
536	Федеральное государственное учреждение «1409 военной морской клинический госпиталь Балтийского флота»	2500,0			2500,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания ме-	1940,9			1940,9	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания ме-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						дицинской помощи					дицинской помощи		
537	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Калининградской области»	50,0			50,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	1330,0			1330,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
538	Закрытое акционерное общество «Центродент»	950,0			950,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня ка-	1994,7			1994,7	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня ка-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						чества оказания медицинской помощи					помощи чества оказания медицинской		
539	Общество с ограниченной ответственностью «Альвади»	50,0			50,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	182,2			182,2	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
540	Общество с ограниченной ответственностью «Аполлония»	106,2			106,2	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более	54,4			54,4	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						высокого уровня качества оказания медицинской помощи					высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
541	Общество с ограниченной ответственностью «Аймад»	1173,8			1173,8	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	476,9			476,9	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
542	Общество с ограниченной ответственностью «Диомед»	130,3			130,3	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых	73,2			73,2	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
543	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологический центр «Первый»	79,7			79,7	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	40,8			40,8	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
544	Общество с ограниченной ответственностью «Аверис»	79,7			79,7	более эффективное использование имеющихся материальных и фи-	51,0			51,0	более эффективное использование имеющихся материальных и фи-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						нансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					нансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
545	Общество с ограниченной ответственностью «Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс»						8258,4			8258,4	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
546	Общество с ограниченной ответственностью «Дент	49,8			49,8	более эффективное использование имеющихся	25,5			25,5	более эффективное использование имеющихся	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	сервис плюс»					материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи					материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи		
547	Автономная некоммерческая организация «Центр офтальмологической Помощи Детям и Подросткам «Ясный взор»						101,1			101,1	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
548	Общество с ограниченной ответствен-	48,4			48,4	более эффективное	34,0			34,0	более эффективное	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ностью «ПАРАЦЕЛЬС- БАЛТИК»					использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня ка- чества ока- зания ме- дицинской помощи					использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня ка- чества ока- зания ме- дицинской помощи		
549	Общество с ограниченной ответствен- ностью «СТОМИК»	49,8			49,8	более эффек- тивное использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи	148,2			148,2	более эффек- тивное использо- вание име- ющихся материаль- ных и фи- нансовых ресурсов, обеспече- ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
550	Общество с ограниченной ответственностью «Денталика-плюс»	59,8			59,8	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	30,6			30,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
551	Медицинский научно-практический центр федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Балтийский федеральный университет им. И. Канта»						100,0			100,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицин-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ской помощи		
552	Общество с ограниченной ответственностью «Евростом»						34,5			34,5	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
553	Общество с ограниченной ответственностью «Дента-Рус»						60,6			60,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества ока-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											зания медицинской помощи		
554	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Медэксперт-4»						20,7			20,7	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
555	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «ВиоМар»						172,6			172,6	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											уровня качества оказания медицинской помощи		
556	Общество с ограниченной ответственностью «Лукетс»						2,0			2,0	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспечение более высокого уровня качества оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
557	Общество с ограниченной ответственностью «Альвади Плюс»						188,7			188,7	более эффективное использование имеющихся материальных и финансовых ресурсов, обеспече-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ние более высокого уровня качества оказания медицин- ской помощи		
Мероприятие 3. Проведение диспансеризации 14-летних подростков и создание центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации													
558	Итого по мероприятию 3: в том числе на педиатрическую и неонатологи- ческую помощь	3324,1	3324,1			x	4733,0	4733,0	-	-	x	x	x
		3324,1	3324,1			x	4733,0	4733,0	-	-	x	x	x
559	Городской округ «Город Калининград», всего, в том числе по ЛПУ:	1282,1	1282,1			ранее выявление и эффек- тивное лечение заболе- ваний	1829,7	1829,7					ТФОМС
560	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поли- клиника № 1»	257,4	257,4				367,1	367,1			ранее выявление и эффек- тивное лечение заболе- ваний	в соот- ветст- вии с гра- фиком прове- дения диспан- сериза- ции	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
												увеличить согласно переписи населения на 49 девочек	
561	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 2»	230,0	230,0				336,1	336,1			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации увеличить согласно переписи населения на 49 девочек	ТФОМС
562	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области	102,7	102,7				142,0	142,0			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Городская детская поликлиника № 3»											диспансеризации увеличить согласно переписи населения на 49 девочек	
563	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 4»	191,2	191,2				291,3	291,3			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации увеличить согласно переписи населения на 49 девочек	ТФОМС
564	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	256,8	256,8				358,9	358,9			ранее выявление и эффективное	в соответствии с гра-	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
217	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 1»						86,2		86,2		внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
218	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининградской области»						86,2		86,2		внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
219	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский кожно-венерологический						43,1	43,1			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение воз-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	диспансер»										<p>возможности записи на прием через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом</p>		
220	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр специализированных видов медицинской помощи Калининградской области»						129,3	129,3			<p>внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно-телекоммуника-</p>	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											онную сеть «Интернет»; внедрение электронной регистратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
221	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»						86,2	86,2			внедрение записи к врачу в электронном виде; обеспечение возможности записи на прием через информационно – телекоммуникационную сеть «Интернет»; внедрение электронной регист-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ратуры, интегрированной в ЦОД; интеграция с федеральным ресурсом		
222	Мероприятие 1.3. Обмен телемедицинскими данными, внедрение систем электронного документооборота						6508,5	6508,5					
223	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный перинатальный центр»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
224	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 4»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
225	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
226	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский противотуберкулезный санаторий Калининградской области»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
227	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер Калининградской области»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
228	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	медицинской экспертизы Калининградской области»												
229	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики и реабилитации Калининградской области»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
230	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом Калининградской области № 1»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
231	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
232	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника Калининградской области»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
233	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница»						1301,7	1301,7			внедрение абонентского пункта по телемедицине; проведение телемедицинских консультаций; ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
234	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
235	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
236	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
237	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская станция скорой медицинской помощи»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
238	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 3»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
239	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
240	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»						1301,7	1301,7			внедрение абонентского пункта по телемедицине; проведение телемедицинских консультаций; ведение электронного	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											документо-оборота 100 %		
241	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 1»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
242	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
243	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 2»										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
244	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-										ведение электронного документо-оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Городская поликлиника № 1»												
245	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 2»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
246	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
247	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 5»										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения
248	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-										ведение электронного документооборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Городская детская больница»												
249	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская стомато- логическая поликлиника»										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
250	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городской дом сестринского ухода»										ведение электрон- ного документо- оборота 100 %	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения
251	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Зеленоградская центральная рай- онная больница»						1301,7	1301,7			внедрение абонент- ского пункта по телемеди- цине; проведение телемеди- цинских консульта-	06. 2012 г. - 12. 2012 г.	главный врач учреж- дения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области «Городская детская поликлиника № 5»										лечение заболеваний	фиком проведения диспансеризации увеличить согласно переписи населения на 49 девочек	
565	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 6»	244,0	244,0				334,3	334,3			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации увеличить согласно переписи населения на 49 девочек	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
566	Багратионовский муниципальный район, всего, в том числе по ЛПУ:	123,5	123,5			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	139,0	139,0					ТФОМС
567	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»	123,5	123,5				139,0	139,0			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации уменьшить согласно переписи населения на 49 девочек	ТФОМС
568	Балтийский муниципальный район, всего, в том числе по ЛПУ:	134,6	134,6			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	175,1	175,1					ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
569	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»	134,6	134,6				175,1	175,1			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
570	Гвардейский район, всего, в том числе по ЛПУ:	119,5	119,5			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	162,9	162,9					ТФОМС
571	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»	119,5	119,5				162,9	162,9			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
572	Гурьевский муниципальный район, всего, в том числе по ЛПУ:	201,5	201,5			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	285,6	285,6					ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
573	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»	201,5	201,5				285,6	285,6			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
574	Гусевский муниципальный район, всего, в том числе по ЛПУ:	152,2	152,2			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	213,0	213,0					ТФОМС
575	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»	152,2	152,2				213,0	213,0			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
576	Зеленоградский район, всего, в том числе по ЛПУ:	123,0	123,0			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	182,6	182,6					ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
577	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница»	123,0	123,0				182,6	182,6			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
578	Краснознаменский муниципальный район, всего, в том числе по ЛПУ:	77,7	77,7			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	79,2	79,2					ТФОМС
579	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменская центральная районная больница»	77,7	77,7				79,2	79,2			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
580	Неманский муниципальный район, всего, в том числе по ЛПУ:	106,0	106,0			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	139,7	139,7					ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
581	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»	106,0	106,0				139,7	139,7			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
582	Нестеровский район, всего, в том числе по ЛПУ:	74,0	74,0			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	116,2	116,2					ТФОМС
583	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»	74,0	74,0				116,2	116,2			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
584	Озёрский район, всего, в том числе по ЛПУ:	58,4	58,4			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	97,9	97,9					ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
585	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная больница»	58,4	58,4				97,9	97,9			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
586	Полесский муниципальный район, всего, в том числе по ЛПУ:	84,9	84,9			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	126,9	126,9					ТФОМС
587	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская центральная районная больница»	84,9	84,9				126,9	126,9			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
588	Правдинский район, всего, в том числе по ЛПУ:	90,4	90,4			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	138,7	138,7					ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
589	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Правдинская центральная районная больница»	90,4	90,4				138,7	138,7			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
590	Светлогорский район, всего, в том числе по ЛПУ:	52,3	52,3			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	72,1	72,1					ТФОМС
591	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»	52,3	52,3				72,1	72,1			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
592	Славский муниципальный район, всего, в том числе по ЛПУ:	103,7	103,7			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	168,6	168,6					ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
593	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»	103,7	103,7				168,6	168,6			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
594	Черняховский муниципальный район, всего, в том числе по ЛПУ:	183,6	183,6			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	292,1	292,1					ТФОМС
595	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»	183,6	183,6				292,1	292,1			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
596	Ладушкинский городской округ, всего, в том числе по ЛПУ:	12,9	12,9			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	18,4	18,4					ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
597	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Ладушкинская городская больница»	12,9	12,9				18,4	18,4			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
598	Мамоновский городской округ, всего, в том числе по ЛПУ:	29,1	29,1			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	46,6	46,6					ТФОМС
599	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»	29,1	29,1				46,6	46,6			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
600	Пионерский городской округ, всего, в том числе по ЛПУ:	46,0	46,0			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	67,6	67,6					ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
601	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Пионерская городская больница»	46,0	46,0				67,6	67,6			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
602	Светловский городской округ, всего, в том числе по ЛПУ:	102,7	102,7			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	154,1	154,1					ТФОМС
603	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница»	102,7	102,7				154,1	154,1			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
604	Советский городской округ, всего, в том числе по ЛПУ:	149,2	149,2			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	205,7	205,7					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
605	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница»	149,2	149,2				205,7	205,7			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
606	Янтарный городской округ, всего, в том числе по ЛПУ:	16,8	16,8			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	21,3	21,3					ТФОМС
607	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»	16,8	16,8				21,3	21,3			ранее выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
<p>Мероприятие 4. Обеспечение потребности во врачах по основным специальностям с учетом объемов медицинской помощи по территориальной Программе государственных гарантий</p>													
608	Мероприятия по обеспечению потребности во врачах: - привлечение												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<p>специалистов из числа участников Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом;</p> <p>- организация переобучения, проведение последипломной профессиональной подготовки специалистов с высшим и средним медицинским образованием за счет средств областного бюджета;</p> <p>- создание на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная клиническая больни-</p>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<p>ца Калининградской области» кафедры государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Российского государственного медицинского университета Росздрава для организации последипломной подготовки и повышения квалификации врачей; - использование интернет-ресурсов для размещения информации о потребности во врачах-специалистах; - взаимодействие с медицинскими вузами по вопросам привлечения выпускников для трудоустройства</p>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	в Калининградской области; - выделение служебного жилья муниципалитетами												
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													
609	Итого по мероприятию 5: денежные выплаты медицинскому персоналу фельдшерско-акушерских пунктов, врачам, фельдшерам и медицинским сестрам учреждений и подразделений скорой медицинской помощи государственной системы здравоохранения Калининградской области					повышение доступности оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи					повышение доступности оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи	ежемесячно	Министерство здравоохранения Калининградской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
610	Финансовое обеспечение оказания дополнительной медицинской помощи врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковых врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей)					повышение доступности оказания медицинской помощи					повышение доступности оказания медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
611	Дополнительная диспансеризация работающих граждан					выявление и эффективное лечение заболева-					выявление и эффективное лечение заболева-	в соответствии с графиком прове-	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						ний (в том числе социально значимых)					ний (в том числе социально значимых)	дения диспансеризации	
612	Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации					выявление и эффективное лечение заболеваний					выявление и эффективное лечение заболеваний	в соответствии с графиком проведения диспансеризации	ТФОМС
Мероприятие 6. Повышение доступности амбулаторной помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами													
613	Итого по мероприятию 6: в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь	220059,4 46287,3	201032,3 46287,3		19027,1	х х	431828,4 82590,6	400658,8 82590,6		31169,6	х х	х х	х х
614	Осуществление денежных выплат стимулирующего характера врачам-специалистам, оказывающим амбулаторную медицинскую помощь, а также среднему меди-	220059,4	220059,4		19027,1	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	431828,4	400658,8		31169,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	цинскому персоналу, работающему с указанными врачами либо оказывающему амбулаторную медицинскую помощь самостоятельно, медицинских организаций, которым в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, определены объемы предоставления медицинской помощи в рамках территориальной программы ОМС, в том числе на педиатрическую и неонатологическую помощь	46287,3	46287,3											
						повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	82590,6	82590,6				повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
615	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области»	4269,8	4269,8			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	7790,9	7790,9			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
616	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная больница Калининградской области»	3525,9			3525,9	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	6858,4			6858,4	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
617	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»	21052,8	21052,8			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	28645,0	28645,0			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
618	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр	3526,0	2482,3		1043,7	повышение доступности амбулаторной	1868,7	641,7		1227,0	повышение доступности амбулаторной медицин-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	специализированных видов медицинской помощи Калининградской области»					медицинской помощи					ской помощи		
619	Государственное бюджетное учреждение «Советский кожно-венерологический диспансер»	845,0	627,7		217,3	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	1426,1	1116,0		310,1	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
620	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининградской области»	1004,6			1004,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	2001,6			2001,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
621	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 1»	2241,7			2241,7	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	4206,6			4206,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
622	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника Калининградской области»	4149,4	3722,8		426,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	5348,5	4743,0		605,5	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
623	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер Калининградской области»	2785,0			2785,0	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	5055,5			5055,5	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
624	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский противотуберкулезный диспансер»	442,3			442,3	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	502,1			502,1	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
625	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный перинатальный центр»	2508,6	2233,3		275,3	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	5803,2	5133,6		669,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
626	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»	4032,7	3660,4		372,3	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	9004,0	8539,0		465,0	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
627	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»	8840,1	8367,0		473,1	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	16628,5	15958,9		669,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
628	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	4755,1	4409,8		345,3	повышение доступности	8746,7	8453,7		293,0	повышение доступности	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»					амбулаторной медицинской помощи					амбулаторной медицинской помощи		
629	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»	6376,6	5767,7		608,9	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	16080,0	15233,4		846,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
630	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»	6876,7	6132,1		744,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	12672,2	11959,5		712,7	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
631	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-	3236,2	2949,2		287,0	повышение доступности амбула-	8712,2	8425,7		286,5	повышение доступности амбулаторной	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Зеленоградская центральная рай- онная больница»					торной медицин- ской помощи					медицин- ской помощи		
632	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Краснознамен- ская центральная районная больница»	3358,6	3036,6		322,0	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	6297,1	5691,6		605,5	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС
633	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Ладушкинская городская больница»	803,2	803,2			повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	2790,0	2790,0			повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС
634	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Мамоновская городская больница»	2126,9	1956,3		170,6	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	3852,2	3738,6		113,6	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
635	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»	2293,7	2029,8		263,9	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	4242,6	3961,9		280,7	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
636	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»	1911,3	1810,6		100,7	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	3738,7	3487,6		251,1	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
637	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озёрская центральная районная больница»	2856,7	2569,7		287,0	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	5231,7	4966,1		265,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
638	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-	2701,6	2569,7		131,9	повышение доступности амбула-	7094,6	7086,6		8,0	повышение доступности амбулаторной	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Пионерская городская больница»					торной медицин- ской помощи					медицин- ской помощи		
639	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Полесская центральная рай- онная больница»	2294,8	2190,1		104,7	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	5779,0	5468,4		310,6	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС
640	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Правдинская центральная рай- онная больница»	2926,3	2643,2		283,1	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	5405,4	4910,4		495,0	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС
641	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Светловская центральная городская больница»	4513,6	4059,0		454,6	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	9053,2	8556,8		496,4	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
642	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светлогорская центральная районная поликлиника»	3812,1	3606,7		205,4	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	7109,8	6863,3		246,5	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
643	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»	2521,2	2234,2		287,0	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	4471,7	4129,3		342,4	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
644	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница»	7239,4	7037,7		201,7	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	14110,1	13726,7		383,4	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
645	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская стоматологическая поликлиника»	1770,9	1635,2		135,7	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	3033,7	3013,1		20,6	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
646	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская стоматологическая поликлиника»	1124,2	1124,2			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	1506,6	1506,6			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
647	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»	6530,2	5958,3		571,9	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	13854,0	12610,7		1243,3	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
648	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Янтарновская городская больница»	978,5	978,5			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	2148,3	2148,3			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
649	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики и реабилитации Калининградской области»	3999,8	3999,8			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	3599,1	3599,1			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
650	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 1»	4978,2	4978,2			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	9262,7	9262,7			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
651	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-	8044,4	8044,4			повышение доступности амбула-	22487,4	22487,4			повышение доступности амбула-	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Городская больница № 3»					торной медицин- ской помощи					торной медицин- ской помощи		
652	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская больница № 2»	3941,4	3941,4			повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	7254,0	7254,0			повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС
653	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская поликлиника № 1»	6258,8	6088,2		170,6	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	11514,6	11327,4		187,2	повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС
654	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская поликлиника № 2»	5343,5	5343,5			повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	14340,7	14340,7			повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
655	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 4»	657,4	657,4			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	3738,6	3738,6			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
656	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 5»	2511,2	2511,2			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи -	4798,7	4798,7			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
657	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 1»	5241,7	5241,7			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	10323,0	10323,0			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
658	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград-	5417,0	5417,0			повышение доступности амбулаторной	10155,7	10155,7			повышение доступности амбулаторной	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ской области «Городская детская поли- клиника № 2»					медицин- ской помощи					медицин- ской помощи		
659	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поли- клиника № 3»	1957,0	1957,0			повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	3933,9	3933,9			повышение доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи -	ежеме- сячно	ТФОМС
660	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поликлиника № 4»	3606,7	3606,7			повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	7951,6	7951,6			повышение доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС
661	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининград- ской области «Городская детская поли- клиника № 5»	3840,5	3840,5			повыше- ние доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	11773,7	11773,7			повышение доступ- ности амбула- торной медицин- ской помощи	ежеме- сячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
662	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника № 6»	6132,1	6132,1			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	11383,3	11383,3			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
663	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская женская консультация»	1956,3	1956,3			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	4380,3	4380,3			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
664	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 3»	2759,5	2759,5			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	8442,4	8442,4			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
665	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области	1124,2	1124,2			повышение доступности амбулаторной	4464,0	4464,0			повышение доступности амбулаторной	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Родильный дом Калининградской области № 3»					медицинской помощи					медицинской помощи		
666	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»	2000,3	2000,3			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	5552,1	5552,1			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
667	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская стоматологическая поликлиника»	4059,0	4059,0			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	6138,0	6138,0			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
668	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская стомато-	3836,9	3534,5		302,4	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	4301,6	3415,2		886,4	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	логическая поликлиника»												
669	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»	12161,8	11921,5		240,3	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	23368,9	23045,4		323,5	повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
670	Калининградский клинический комплекс федерального государственного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр им. Н. И. Пирогова МЗСР РФ»					повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	767,3	767,3			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС
671	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии»					повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	827,9	827,9			повышение доступности амбулаторной медицинской помощи	ежемесячно	ТФОМС

Приложение № 4
к постановлению Правительства
Калининградской области
от 11 декабря 2012 года № **952**

Индикаторы реализации программы модернизации здравоохранения Калининградской области

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

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Фактическое исполнение на 01.01.2012	План на 2012 год
1	2	3	4	5
1	Количество врачей-специалистов, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь, всего	тыс. человек	1,176	1,330
2	Количество врачей-специалистов, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь, которым были осуществлены денежные выплаты стимулирующего характера	тыс. человек	0,872	1,461
3	Количество среднего медицинского персонала, работающего с врачами-специалистами либо оказывающего амбулаторную медицинскую помощь самостоятельно	тыс. человек	1,758	1,896
4	Количество среднего медицинского персонала, работающего с врачами-специалистами либо оказывающего амбулаторную медицинскую помощь самостоятельно, которым были осуществлены денежные выплаты стимулирующего характера	тыс. человек	1,257	2,019
5	Сумма средств на денежные выплаты врачам-специалистам, оказывающим амбулаторную медицинскую помощь	тыс. руб.	97648,7	170727,3

1	2	3	4	5
6	Сумма средств на денежные выплаты среднему медицинскому персоналу, работающему с врачами-специалистами либо оказывающему амбулаторную медицинскую помощь самостоятельно	тыс. руб.	65221,4	131542,5
7	Размер затрат на расходные материалы, обеспечивающие деятельность врачей-специалистов, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь, а также среднего медицинского персонала, работающего с указанными врачами либо оказывающего амбулаторную медицинскую помощь	тыс. руб.	57189,3	129558,6
8	Всего объем средств на денежные выплаты	тыс. руб.	220059,4	431828,4

Мероприятия по совершенствованию организации, финансового обеспечения
и учета медицинской помощи

Таблица 2

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения	2011 год (по состоянию на 01.01.2012)	По состоянию на 01.01.2013 (прогноз)
1	2	3	4	5
1	Количество государственных (муниципальных) учреждений, финансирование амбулаторно-поликлинической помощи в которых осуществляется на основании подушевого норматива на прикрепленное население в общем количестве государственных (муниципальных) учреждений, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь	количество и доля (%) от общего числа государственных (муниципальных) учреждений, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь	14 70,0 %	16 80 %

1	2	3	4	5
2	Количество государственных (муниципальных) больничных учреждений, финансирование которых осуществляется по результатам деятельности по законченному случаю, в общем количестве государственных (муниципальных) больничных учреждений	количество и доля (%) от общего числа государственных (муниципальных) больничных учреждений	43 100 %	43 100 %
3	Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, которыми осуществляется оплата медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования по полному тарифу	количество и доля (%) от общего количества государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, работающих в системе ОМС	70 100 %	70 100 %
4	Фактические расходы на медицинскую помощь по Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, на 1 жителя	сумма (тыс. руб.) и доля (%) в подушевом нормативе по территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории субъекта Российской Федерации	0,253 3,9 %	0,256 4,0 %
5	Страховые взносы на ОМС неработающего населения	общая сумма (руб.) и в расчете на 1 человека (руб.)	4125883200,0 4382,6	2006596200,0* 2128,8
6	Размер дефицита территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	количество (руб.) и удельный вес (%) фактического финансового обеспечения от потребности	117456300,0 16,4 %	1163182900,0 16,2 %

1	2	3	4	5
7	Расходы на амбулаторную медицинскую помощь	количество (руб.) и удельный вес (%) в общей стоимости территориальной программы ОМС	1807642532,0 30,2 %	1932139600,0 31,9 %
8	Объем средств, поступающих через систему обязательного медицинского страхования, на выполнение Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	сумма (тыс.руб.) и доля (%) от поступивших средств на выполнение Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	5653967393,0 95,9 %	5790048600,0 96,0 %
9	Средняя заработная плата врачей	тыс. руб. на 1 человека	30,30	33,49
10	Средняя заработная плата среднего медицинского персонала	тыс. руб. на 1 человека	17,621	20,72
11	Количество медицинских работников, оплата труда которых осуществляется по новой (отраслевой) системе оплаты труда, ориентированной на результат	количество и доля (%) от общего количества медицинских работников	8739 100 %	8800** 100 %

*) до 2012 года средства консолидированного бюджета Калининградской области на базовую и сверхбазовую программу ОМС в бюджет ТФОМС перечислялись общей суммой в виде страхового взноса на ОМС неработающего населения в объеме 4125883,2 тыс. рублей, из них 2006596,2 тыс. рублей составлял страховой взнос на ОМС неработающего населения;

в 2012 году средства консолидированного бюджета Калининградской области, передаваемые бюджету:

- ФФОМС - в виде страховых взносов на ОМС неработающего населения составляют 2006596,2 тыс. рублей;

- ТФОМС - на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой

программой ОМС, – 2140518,0 тыс. рублей;

итого: 4147114,2 тыс. рублей;

***) показатель изменен, так как ранее запланированная численность (14440 человек) является показателем общей численности работающих, а не медицинского персонала, в настоящее время показан прогноз численности медицинских работников.

Мероприятия по совершенствованию оказания медицинской помощи детям на 2011 – 2012 годы

Таблица 3
(тыс. рублей)

№ п/ п	Наименование направления	2011 год				2012 год			
		всего	ФФОМС	консоли- дирован- ный бюджет Калинин- градской области	бюджет ТФОМС	всего	ФФОМС	консоли- дирован- ный бюджет Калинин- градской области	бюджет ТФОМС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Всего	356583,7	188151,3	0	168432,4	1027396,7	735808,9	6816,4	284771,4
2	Выхаживание новорожденных с низкой и экстремально низкой массой тела	137325,1	58570,6	0	78754,5	328106,3	105577,7	0	222528,6
3	Развитие неонатальной хирургии	86405,8	18639,0	0	67766,8	399554,6	337311,8	0	62242,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	Создание центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Создание учреждений паллиативной (хосписной) помощи детям	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Развитие системы восстановительного лечения для детей первых трех лет жизни	132852,8	110941,7	0	21911,1	299735,8	292919,4	6816,4	0
