



ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.06.2016

№ 277-ПП

Мурманск

О внесении изменений в государственную программу Мурманской области «Развитие здравоохранения»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Мурманской области от 03.07.2013 № 369-ПП «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Мурманской области» Правительство Мурманской области **п о с т а н о в л я е т**:

внести в государственную программу Мурманской области «Развитие здравоохранения», утвержденную постановлением Правительства Мурманской области от 30.09.2013 № 551-ПП (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 22.12.2015 № 592-ПП), изменения согласно приложению.

Губернатор
Мурманской области

М. Ковтун

Приложение
к постановлению Правительства
Мурманской области
от 09.06.2016 № 277-ПП

**Изменения в государственную программу Мурманской области
«Развитие здравоохранения»**

1. По всему тексту заменить слова «Комитет по взаимодействию с общественными организациями и делам молодежи Мурманской области» словами «Министерство по внутренней политике и массовым коммуникациям Мурманской области».

2. Позицию «Финансовое обеспечение программы» паспорта государственной программы Мурманской области «Развитие здравоохранения» изложить в редакции:

«Финансовое обеспечение программы	Всего по программе:	
	181037159,5	тыс. рублей, в том числе:
	ОБ: 72124953,5	тыс. рублей, из них:
	2014 год: 9526905,6	тыс. рублей,
	2015 год: 9618156,9	тыс. рублей,
	2016 год: 9371297,7	тыс. рублей,
	2017 год: 10248624,2	тыс. рублей,
	2018 год: 10597988,5	тыс. рублей,
	2019 год: 11590867,3	тыс. рублей,
	2020 год: 11171113,3	тыс. рублей.
	ФБ: 6605744,6	тыс. рублей, из них:
	2014 год: 466073,0	тыс. рублей,
	2015 год: 410710,4	тыс. рублей,
	2016 год: 372321,6	тыс. рублей,
	2017 год: 138144,0	тыс. рублей,
	2018 год: 138144,0	тыс. рублей,
	2019 год: 1477749,8	тыс. рублей,
	2020 год: 3602601,8	тыс. рублей.
	ВБС: 102306461,4	тыс. рублей, из них:
	2014 год: 12426222,7	тыс. рублей,
2015 год: 12902145,3	тыс. рублей,	
2016 год: 12723227,7	тыс. рублей,	
2017 год: 15055401,4	тыс. рублей,	
2018 год: 15733384,5	тыс. рублей,	
2019 год: 16396775,8	тыс. рублей,	
2020 год: 17069304,0	тыс. рублей»	

3. Позицию «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы 1 изложить в редакции:

«Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме:	
		52619783,6 тыс. рублей, в том числе:
	ОБ:	5946556,6 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	735644,7 тыс. рублей,
	2015 год:	848190,6 тыс. рублей,
	2016 год:	720138,0 тыс. рублей,
	2017 год:	761546,7 тыс. рублей,
	2018 год:	790667,2 тыс. рублей,
	2019 год:	1044880,0 тыс. рублей,
	2020 год:	1045489,4 тыс. рублей.
	ФБ:	879040,6 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	210026,0 тыс. рублей,
	2015 год:	266277,6 тыс. рублей,
	2016 год:	163104,2 тыс. рублей,
	2017 год:	62605,3 тыс. рублей,
	2018 год:	62605,3 тыс. рублей,
	2019 год:	57211,1 тыс. рублей,
2020 год:	57211,1 тыс. рублей.	
ВБС:	45794186,4 тыс. рублей, из них:	
2014 год:	5392741,8 тыс. рублей,	
2015 год:	5716049,2 тыс. рублей,	
2016 год:	5623583,7 тыс. рублей,	
2017 год:	6741559,8 тыс. рублей,	
2018 год:	7139803,7 тыс. рублей,	
2019 год:	7443407,5 тыс. рублей,	
2020 год:	7737040,7 тыс. рублей»	

4. Позицию «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы 2 изложить в редакции:

«Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме:	
		70467727,8 тыс. рублей, в том числе:
	ОБ:	13618477,0 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	1714821,1 тыс. рублей,
	2015 год:	1571654,4 тыс. рублей,
	2016 год:	1656988,2 тыс. рублей,
	2017 год:	1948586,0 тыс. рублей,
	2018 год:	2001620,3 тыс. рублей,
	2019 год:	2362403,5 тыс. рублей,
	2020 год:	2362403,5 тыс. рублей.
	ФБ:	859922,4 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	236509,8 тыс. рублей,
	2015 год:	136311,8 тыс. рублей,
	2016 год:	200038,8 тыс. рублей,
	2017 год:	71765,5 тыс. рублей,
	2018 год:	71765,5 тыс. рублей,
	2019 год:	71765,5 тыс. рублей,
	2020 год:	71765,5 тыс. рублей.
	ВБС:	55989328,4 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	7002262,8 тыс. рублей,
2015 год:	7129850,3 тыс. рублей,	
2016 год:	7012636,5 тыс. рублей,	
2017 год:	8226722,8 тыс. рублей,	
2018 год:	8506462,0 тыс. рублей,	
2019 год:	8866249,5 тыс. рублей,	
2020 год:	9245144,5 тыс. рублей»	

5. Позицию «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы 3 изложить в редакции:

«Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме:	
		8737211,9 тыс. рублей, в том числе:
	ОБ:	3393002,6 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	279362,3 тыс. рублей,
	2015 год:	285318,9 тыс. рублей,
	2016 год:	272731,5 тыс. рублей,
	2017 год:	336525,7 тыс. рублей,
	2018 год:	356690,6 тыс. рублей,
	2019 год:	1147198,3 тыс. рублей,
	2020 год:	715175,3 тыс. рублей.
	ФБ:	4821262,7 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	6410,7 тыс. рублей,
	2015 год:	0,0 тыс. рублей,
	2016 год:	0,0 тыс. рублей,
	2017 год:	0,0 тыс. рублей,
	2018 год:	0,0 тыс. рублей,
	2019 год:	1345000,0 тыс. рублей,
	2020 год:	3469852,0 тыс. рублей.
	ВБС:	522946,6 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	31218,1 тыс. рублей,
2015 год:	56245,8 тыс. рублей,	
2016 год:	87007,5 тыс. рублей,	
2017 год:	87118,8 тыс. рублей,	
2018 год:	87118,8 тыс. рублей,	
2019 год:	87118,8 тыс. рублей,	
2020 год:	87118,8 тыс. рублей»	

6. Позицию «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы 4 изложить в редакции:

«Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме:	
		1743083,5 тыс. рублей, в том числе:
	ОБ:	1736005,1 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	575147,9 тыс. рублей,
	2015 год:	226833,9 тыс. рублей,
	2016 год:	225904,1 тыс. рублей,
	2017 год:	169218,4 тыс. рублей,
	2018 год:	86324,8 тыс. рублей,
	2019 год:	221298,2 тыс. рублей,
	2020 год:	231277,8 тыс. рублей.
		ФБ: 7078,4 тыс. рублей, из них:
2014 год:	5353,3 тыс. рублей,	
2015 год:	1725,1 тыс. рублей»	

7. Позицию «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы 5 изложить в редакции:

«Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме:	
		2115197,4 тыс. рублей, в том числе:
	ОБ:	2102197,4 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	251558,6 тыс. рублей,
	2015 год:	247429,9 тыс. рублей,
	2016 год:	300013,1 тыс. рублей,
	2017 год:	352235,9 тыс. рублей,
	2018 год:	369905,3 тыс. рублей,
	2019 год:	289687,3 тыс. рублей,
	2020 год:	291367,3 тыс. рублей.
		ФБ: 13000,0 тыс. рублей, из них:
2014 год:	4000,0 тыс. рублей,	
2015 год:	3000,0 тыс. рублей,	
2016 год:	6000,0 тыс. рублей»	

8. Позицию «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы 6 изложить в редакции:

«Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме:	
		402301,8 тыс. рублей, в том числе:
	ОБ:	402301,8 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	67517,6 тыс. рублей,
	2015 год:	48543,5 тыс. рублей,
	2016 год:	65333,3 тыс. рублей,
	2017 год:	51202,8 тыс. рублей,
	2018 год:	47830,4 тыс. рублей,
	2019 год:	60937,1 тыс. рублей,
2020 год:	60937,1 тыс. рублей»	

9. Позицию «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы 7 изложить в редакции:

«Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме:	
		44951853,5 тыс. рублей, в том числе:
	ОБ:	44926413,0 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	5902853,4 тыс. рублей,
	2015 год:	6390185,7 тыс. рублей,
	2016 год:	6130189,5 тыс. рублей,
	2017 год:	6629308,7 тыс. рублей,
	2018 год:	6944949,9 тыс. рублей,
	2019 год:	6464462,9 тыс. рублей,
	2020 год:	6464462,9 тыс. рублей.
	ФБ:	25440,5 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	3773,2 тыс. рублей,
	2015 год:	3395,9 тыс. рублей,
	2016 год:	3178,6 тыс. рублей,
	2017 год:	3773,2 тыс. рублей,
	2018 год:	3773,2 тыс. рублей,
	2019 год:	3773,2 тыс. рублей,
	2020 год:	3773,2 тыс. рублей»

10. Раздел 2 изложить в редакции:

«2. Перечень показателей государственной программы

№ п/п	Государственная программа, подпрограмма, показатель	Ед изм	Направленность	Значение показателя												Соисполнитель, ответственный за выполнение показателя	
				2012	2013		2014		2015		2016		2017	2018	2019		2020
				Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	План	План		План
Государственная программа Мурманской области «Развитие здравоохранения»																	
01	Смертность от всех причин	на 1000 населения	↓	11,30	11,30	11,00	11,10	11,40	11,00	11,6	10,90		10,90	10,90	10,90	10,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
02	Материнская смертность	случаев на 100 тыс родившихся живыми	↓	10,70	10,90	32,40	10,90	11,10	10,90	11,0	10,90		10,90	10,90	10,90	10,90	Министерство здравоохранения Мурманской области
03	Младенческая смертность	случаев на 1000 родившихся живыми	↓	6,70	7,00	6,30	7,00	6,40	7,00	5,9	6,80		6,60	6,60	6,60	6,60	Министерство здравоохранения Мурманской области
04	Смертность от болезней системы кровообращения	на 100 тыс населения	↓	662,10	664,60	639,10	651,50	639,20	651,50	639,7	650,00		647,20	646,10	644,70	643,40	Министерство здравоохранения Мурманской области
05	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	на 100 тыс населения	↓	170,90	172,60	173,30	174,50	176,50	173,60	188,2	173,60		173,60	173,60	173,00	172,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
06	Смертность от туберкулеза	на 100 тыс населения	↓	5,70	5,20	4,90	6,30	6,10	6,20	5,9	6,10		6,00	5,90	5,90	5,90	Министерство здравоохранения Мурманской области
07	Смертность от дорожно-транспортных происшествий	на 100 тыс населения	↓	8,90	9,00	5,50	8,70	7,80	8,50	5,6	8,20		7,80	7,80	7,70	7,60	Министерство здравоохранения Мурманской области
08	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс населения	↓	602,30	664,10	570,30	601,90	602,4	617,00	620,8	616,90		616,80	616,70	616,60	616,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
09	Смертность населения (без показателей смертности от внешних причин)	на 100 тыс населения	↓	1025,80	1025,80	997,80	1010,00	1015,8	1020,00	1031,2	1010,00		996,00	995,00	994,00	993,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
010	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	↑	69,80	70,10	70,46	70,40	69,97	70,20	70,24	70,7		71,3	71,5	70,70	70,80	Министерство здравоохранения Мурманской области

0 11	Обеспеченность населения врачами в государственных (подчинения субъекта РФ) и муниципальных учреждениях здравоохранения	на 10 тыс населения	↗	38,7	36,9	36,9	37,0	37,8	37,4	37,1	37,4		37,6	38,0	39,5	40,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 12	Соотношение заработной платы врачей и работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона	%	↗	137,7	131,7	140,5	130,7	145,3	144	161,4	157,7		200	200	200	200	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 13	Соотношение среднемесячной заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона	%	↗	73,1	75,6	78,5	76,2	81,8	81,1	90,6	88,5		100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области

0 14	Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона	%	↗	38,8	50,1	47,6	51	52,3	52,4	55,7	70,5	100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 15	Соотношение заработной платы социальных работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области	%	↗	35,5	51,1	64,1	62,3	72,4	68,5	80,6	79	100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 16	Соотношение заработной платы педагогических работников медицинских организаций Мурманской области и муницип. образований и организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области	%	↗	87,7	79	94,5	91,7	91,7	85	100,3	100	100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области

Подпрограмма I «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»																	
1 1	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)	литров на душу населения в год	↓	13,00	10,70	10,50	10,60	10,40	10,50	9,50	10,00		10,00	9,80	9,80	9,70	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 2	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	%	↓	40,50	40,00	40,30	39,90	39,90	39,80	34,90	37,90		37,90	37,90	37,80	37,70	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 3	Распространенность потребления табака среди детей и подростков	%	↓	25,00	23,00	24,90	22,00	22,00	20,00	20,60	19,00		18,00	17,00	16,00	15,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 4	Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв м)	%	↓	25,00	24,80	24,90	24,50	24,30	24,00	24,30	23,50		23,00	22,50	22,00	21,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 5	Распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения	%	↓	45,00	43,00	42,90	42,70	42,70	42,00	42,50	41,80		41,00	40,80	40,60	40,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 6	Распространенность повышенного уровня холестерина среди взрослого населения	%	↓	37,00	36,00	26,20	35,00	28,40	30,20	30,20	28,60		28,40	28,20	27,90	27,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 7	Распространенность низкой физической активности среди взрослого населения	%	↓	56,00	56,00	56,10	56,00	55,70	55,00	53,50	53,50		53,50	53,50	53,00	53,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 8	Распространенность избыточного потребления соли среди взрослого населения	%	↓	55,40	54,80	54,70	54,00	54,00	53,00	51,00	51,00		51,00	50,00	49,00	48,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 9	Распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения	%	↓	75,80	75,00	74,90	74,80	74,60	74,00	72,00	73,00		73,00	72,50	72,30	72,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 10	Среднее число амбулаторных посещений на 1 жителя	посещения	↑	8,55	9,07	8,55	9,15	8,63	9,05	8,54	8,65		8,75	8,86	8,86	8,86	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 11	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	%	↑	92,70	92,90	90,80	93,00	86,10	93,00	96,6	93,50		93,80	94,00	94,50	95,00	Министерство здравоохранения Мурманской области

1 12	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей оказавшихся в трудной жизненной ситуации	%	↗	96.30	98.30	100.00	98.00	90.37	97.90	98,3	98,0		98,0	98,0	98,0	98,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 13	Охват населения профосмотрами на туберкулез	%	↗	57,00	60,00	52.30	62.00	56.00	65.00	57,0	58,0		58,5	59,0	59,5	60,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 14	Количество лиц с впервые выявленными активными формами туберкулеза	на 100 тыс населения	↘	35,50	35,50	34,26	40,80	36.40	40,60	38,4	40,40		40,20	40,00	40,00	40,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 15	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадии	%	↗	57,30	57,30	58.30	57.40	59.60	59.70	60,1	60,1		60,1	60,1	60,1	60,1	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 16	Заболееваемость дифтерией	на 100 тыс населения	↘	0,00	0,01	0,00	0,15	0,00	0,15	0	0,15		0,15	0,00	0,00	0,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 17	Заболееваемость корью	на 1 млн населения	↘	0,00	0,01	0,00	0,00	0,13	0,00	0	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 18	Заболееваемость краснухой	на 100 тыс населения	↘	0,50	0,40	0,00	0,28	0,00	0,28	0	0,28		0,28	0,15	0,15	0,15	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 19	Заболееваемость эпидемическим паротитом	на 100 тыс населения	↘	0,00	0,01	0,52	0,39	0,26	0,15	0	0,15		0,15	0,15	0,15	0,15	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 20	Заболееваемость острым вирусным гепатитом В	на 100 тыс населения	↘	0,70	0,60	0,39	0,52	0,52	0,52	0,26	0,52		0,40	0,40	0,28	0,28	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 21	Охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки	%	↗	73.00	79.00	98.10	79.50	98.00	95.00	98.00	95.00		95.00	95.00	95.00	95,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 22	Охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	%	↗	95.00	95.10	97.60	95.20	97.30	95.20	97.70	95.30		95.30	95.40	95.40	95.50	Министерство здравоохранения Мурманской области

1 23	Охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки	%	↗	95,00	95,10	98,60	95,20	98,20	95,20	98,10	95,30		95,30	95,40	95,40	95,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 24	Охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки	%	↗	95,00	95,10	98,60	95,20	98,20	95,20	98,10	95,30		95,30	95,40	95,40	95,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 25	Охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки	%	↗	95,00	95,10	98,60	95,20	98,20	95,20	98,10	95,30		95,30	95,40	95,40	95,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 26	Количество обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов	%	↗	94,00	97,00	97,00	97,25	99,80	97,50	99,60	98,00		98,15	98,25	98,50	99,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи»																	
2 1	Смертность от ишемической болезни сердца	на 100 тыс населения	↘	329,10	40,70	320,9	317,20	330,5	317,00	332,2	316,90		316,80	316,70	316,60	316,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 2	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	на 100 тыс населения	↘	208,60	220,10	206,9	206,10	203,2	205,90	198,5	205,70		205,50	205,30	205,10	204,90	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 3	Заболеваемость острым и повторным инфарктом миокарда	человек на 100 тыс населения	↘	120,00	120,00	169,60	119,00	188,40	188,80	188,3	188,00		187,90	187,90	187,50	187,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 4	Заболеваемость острыми нарушениями мозгового кровообращения	человек на 100 тыс населения	↘	242,00	242,00	397,90	241,00	409,20	410,30	418,2	410,00		409,80	409,60	409,50	409,30	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 5	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	%	↘	28,00	27,70	26,20	27,00	24,00	25,00	22,90	22,8		22,8	22,7	22,6	22,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 6	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	%	↗	53,20	53,00	53,50	53,00	53,60	53,10	54,7	53,20		53,30	53,40	53,50	53,60	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 7	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП	%	↘	3,90	3,80	1,75	3,80	2,25	2,10	2,72	2,1		2,1	2,1	2,1	2,0	Министерство здравоохранения Мурманской области

2 8	Доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	%	↘	6,9	6,9	6,9	6,9	7,4	6,8	6,87	6,1		5,7	5,5	5,5	5,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 9	Доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	%	↘	53,6	53,4	53,6	52,8	53,6	52,4	51,96	52,7		52,2	51,6	52,1	52,1	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 10	Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях	%	↘	62,2	62,2	62,0	61,9	62,8	61,8	58,48	61,7		61,6	61,5	61,4	61,3	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 11	Средняя занятость койки в году	дней	↗	329,0	327,5	329,7	329,0	333,0	331,0	322,79	332,0		332,0	333,0	333,0	333,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 12	Средняя длительность лечения в стационаре	дней	↘	12,9	12,3	11,9	12,0	11,8	11,7	11,58	11,6		11,6	11,5	11,5	11,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 13	Доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением	%	↗	38,40	39,00	40,40	39,20	48,20	42,20	48,80	45,50		45,80	45,90	46,00	46,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 14	Доля ВИЧ-инфицированных лиц по рутинной антиретровирусной терапии от числа состоящих на диспансерном учете	%	↗	15,90	18,30	19,00	18,90	19,30	20,50	32,00	21,00		21,50	22,00	22,50	23,00	Министерство здравоохранения Мурманской области

2 15	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	%	↗	94,90	95,00	90,00	95,10	90,90	95,20	95,30	95,60		95,70	95,80	95,90	96,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 16	Охват пар «мать-дитя» химиопрфилактикой в соответствии с действующими стандартами	%	↗	80,60	80,60	77,10	80,70	82,40	82,40	82,40	82,50		82,60	82,70	82,80	82,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 17	Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных наркоманией (среднегодовой контингент)	%	↗	6,30	6,40	12,90	6,40	12,60	11,90	9,00	11,90		12,00	12,00	12,00	12,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 18	Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных наркоманией (среднегодовой контингент)	%	↗	11,30	11,40	7,70	11,40	10,10	9,60	14,30	10,2		10,3	10,4	10,5	10,6	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 19	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом (среднегодовой контингент)	%	↗	11,60	11,70	13,20	11,70	13,30	12,60	13,20	13,0		13,1	13,2	13,3	13,3	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 20	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии свыше 2 лет от общего числа больных алкоголизмом (среднегодовой контингент)	%	↗	8,40	8,50	8,10	8,50	9,80	9,40	11,40	9,50		9,70	9,80	9,90	9,90	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 21	Доля больных алкоголизмом повторно госпитализированных в течение года	%	↘	29,20	29,00	24,10	28,80	23,60	23,60	24,80	23,60		23,60	23,60	23,50	23,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 22	Доля больных наркоманией повторно госпитализированных в течение года	%	↘	30,10	30,00	23,70	29,80	24,40	24,40	24,30	24,40		24,40	24,40	24,30	24,30	Министерство здравоохранения Мурманской области

2 23	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	%	↘	29,70	29,60	25,20	29,50	25,80	27,00	25,90	26,00		26,00	26,00	26,00	26,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 24	Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи взрослым	коек/100 тыс взрослого населения	↗	2,60	2,60	3,06	2,60	3,07	5,60	3,89	5,70		6,40	7,40	8,50	10,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 25	Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи детям	коек/100 тыс детского населения	↗	0,70	0,70	0,00	0,70	0,00	0,70	0	1,40		1,40	1,40	2,10	2,10	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 26	Охват реабилитационной помощью пациентов от числа нуждающихся	%	↗	48,00	50,00	50,00	55,00	52,50	60,00	56,00	65,00		70,00	75,00	80,00	85,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 27	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	%	↗	87,50	87,50	86,70	88,00	87,30	90,00	88,03	91,50		93,00	94,50	95,00	95,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 28	Количество донаций крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области	крово-плазмодачи	=	2,5	2,6	2,6	2,6	2,7	2,5	2,5	2,5		2,5	2,5	2,5	2,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 29	Доля заготовленных безопасных эритроцитарных компонентов донорской крови от общего объема заготовленных эритроцитарных компонентов крови	%	↗	50,0	55,0	60,2	60,0	65,7	68,0	98,0	95		95	95	95	95	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 30	Удовлетворенность потребности в судебно-медицинских и судебно-психиатрических исследованиях	%	↗	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	Министерство здравоохранения Мурманской области

2 31	Выполнение плана клинических экспертиз качества медицинской помощи первичной медицинской документации	%	↗	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»																	
3 1	Больничная летальность детей	%	↘	0,21	0,21	0,17	0,20	0,21	0,20	0,17	0,18		0,18	0,18	0,18	0,18	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 2	Первичная инвалидность у детей	на 10 тыс населения соотв возраста	↘	17,90	17,80	18,10	17,60	18,57	17,50	19,10	17,40		17,30	17,20	17,10	17,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 3	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа женщин, поставленных на учет в первом триместре беременности	%	↗	80,00	90,00	94,60	91,00	90,10	90,00	92,20	90,00		90,00	90,00	90,00	90,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 4	Охват неонатальным скринингом	%	↗	96,50	97,00	98,30	98,00	98,40	98,20	99,30	98,20		98,20	98,50	98,50	98,90	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 5	Охват аудиологическим скринингом	%	↗	96,50	97,00	92,40	98,00	90,40	98,20	99,80	98,20		98,20	98,50	98,50	98,90	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 6	Выживаемость детей имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре	%	↗	78,50	78,60	80,80	78,70	78,60	78,80	81,70	78,90		80,00	80,10	80,20	80,30	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 7	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальном центре	%	↗	47,00	60,00	53,60	63,00	56,30	65,00	53,20	67,00		70,00	73,00	75,00	77,00	Министерство здравоохранения Мурманской области

Подпрограмма 4 «Развитие инфраструктуры системы здравоохранения»																		
4 1	Доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	%	↘	41	42,3	42,3	40,4	40,4	40,4	40,4	40,4			38,5	38,5	38,5	38,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
4 2	Средняя степень износа автомобильного парка подведомственных учреждений	%	↘	74	64	67	55	55	50	58	45			45	45	50	45	Министерство здравоохранения Мурманской области
4 3	Количество разработанных ПСД в рамках программы, шт	кол-во	=	0	0	0	2	1	1	1	1			0	0	4	1	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
4 4	Количество строящихся (реконструируемых) объектов в рамках программы, ед	кол-во	=	0	0	0	4	3	4	4	4			2	0	4	0	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
4 5	Количество объектов, введенных в эксплуатацию, в рамках программы	кол-во	=	0	0	0	2	1	4	2	3			2	0	4	0	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
4 6	Количество объектов, отремонтированных в рамках программы	кол-во	=	0	0	0	65	63	30	25	46			16	10	13	10	Министерство здравоохранения Мурманской области
4 7	Количество приобретенного в рамках программы автотранспорта для подведомственных учреждений	кол-во	=	0	0	0	47	47	26	26	29			76	0	25	35	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»																		
5 1	Соотношение численности врачей к среднему медицинскому персоналу		↘	1/2.6	1/2.6	1/2.6	1/2.6	1/2.5	1/2.7	1/2.63	1/2.8			1/2.9	1/3.0	1/3.0	1/3.0	Министерство здравоохранения Мурманской области

5 2	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом	на 10 тыс населения	↗	18,1	18,1	19,2	18,1	19,2	18,1	18,1	18,1		18,1	18,1	18,1	18,1	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 3	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь	%	↗	82,0	82,1	82,2	82,2	82,2	82,3	81,8	82,4		82,5	82,5	82,5	82,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 4	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь	%	↗	82,5	82,6	87	82,7	87,0	82,8	90,3	82,9		83,0	83,0	83,0	83,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 5	Число подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования	чел	=	45	73	73	75	75	40	43	75		75	75	75	75	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 6	Количество медицинских работников прошедших обучение по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования	чел	=	2606	2606	2606	2606	2606	2606	2606	2606		2606	2606	2606	2606	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 7	Число лиц направленных на целевую подготовку	чел	↗	185	186	91	186	101	93	95	186		186	186	186	186	Министерство здравоохранения Мурманской области

58	Число мероприятий по повышению престижа профессии, проводимых на уровне Мурманской области	единиц	=	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	Министерство здравоохранения Мурманской области
59	Количество лиц, получивших меры социальной поддержки и стимулирования в соответствии с Законом Мурманской области от 25.12.2012 № 1572-01-ЗМО	чел	=		40	40	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 6 «Подпрограмма "Развитие информатизации в здравоохранении"»																	
61	Доля медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций), подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ	%	↗	70	90	90	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
62	Доля медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ	%	↗	0	0	0	0	0	20	33	33	60	80	95	100	Министерство здравоохранения Мурманской области	
63	Доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через ЛПУ или региональный портал государственных услуг	%	↗	25	30	30	40	40	50	62	80	80	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области	

6 4	Доля выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные учреждения	%	↗	0	0	0	100	100	100	100	100		100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
6 5	Доля медицинских организаций, имеющих доступ к радиологическим информационным системам и/или архивам медицинских изображений	%	↗	0	0	0	5	5	15	24	30		40	70	90	100	Министерство здравоохранения Мурманской области»

11. Раздел 3 изложить в редакции:

«3. Перечень основных мероприятий и сведения об объемах финансирования государственной программы»

№ п/п	Государственная программа, подпрограмма, основное мероприятие, мероприятие	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (тыс руб.)					Связь основных мероприятий с показателями подпрограмм	Соисполнители, участники, исполнители
			По годам реализации	Всего	ОБ	ФБ*	ВБС**		
	Государственная программа «Развитие здравоохранения»	2014-2020 годы	Всего	181 037 159,5	72 124 953,5	6 605 744,6	102 306 461,4		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, Министерство по внутренней политике и массовым коммуникациям Мурманской области, Министерство образования и науки Мурманской области, Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "Управление капитального строительства Мурманской области", Комитет по культуре и искусству Мурманской области, ТФОМС Мурманской области
2014			22 419 201,3	9 526 905,6	466 073,0	12 426 222,7			
2015			22 931 012,6	9 618 156,9	410 710,4	12 902 145,3			
2016			22 466 847,0	9 371 297,7	372 321,6	12 723 227,7			
2017			25 442 169,6	10 248 624,2	138 144,0	15 055 401,4			
2018			26 469 517,0	10 597 988,5	138 144,0	15 733 384,5			
2019			29 465 392,9	11 590 867,3	1 477 749,8	16 396 775,8			
2020			31 843 019,1	11 171 113,3	3 602 601,8	17 069 304,0			
	Министерство здравоохранения Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	174 920 789,4	70 796 435,4	1 790 892,6	102 306 461,4		
2014			22 205 834,9	9 313 539,2	466 073,0	12 426 222,7			
2015			22 847 659,5	9 534 803,8	410 710,4	12 902 145,3			
2016			22 425 287,9	9 329 738,6	372 321,6	12 723 227,7			
2017			25 430 093,7	10 236 548,3	138 144,0	15 055 401,4			
2018			26 468 320,2	10 596 791,7	138 144,0	15 733 384,5			
2019			27 412 198,0	10 855 672,4	132 749,8	16 396 775,8			
2020			28 131 395,2	10 929 341,4	132 749,8	17 069 304,0			

Министерство строительства и территориального развития Мурманской области	2014- 2020 годы	Всего	6 132 439,9	1 317 587,9	4 814 852 0	0,0
		2014	211 448,0	211 448,0	0,0	0,0
		2015	82 011,6	82 011,6	0,0	0,0
		2016	40 255,5	40 255,5	0,0	0,0
		2017	10 827,0	10 827,0	0,0	0,0
		2018	0,0	0,0	0,0	0,0
		2019	2 051 234,4	733 234,4	1 345 000,0	0,0
		2020	3 709 663,4	239 811,4	3 469 852,0	0,0
Министерство образования и науки Мурманской области	2014- 2020 годы	Всего	2 133,9	2 133,9	0,0	0,0
		2014	430,0	430,0	0,0	0,0
		2015	221,3	221,3	0,0	0,0
		2016	210,2	210,2	0,0	0,0
		2017	210,2	210,2	0,0	0,0
		2018	210,2	210,2	0,0	0,0
		2019	426,0	426,0	0,0	0,0
		2020	426,0	426,0	0,0	0,0

Министерство по внутренней политике и массовым коммуникациям Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	8 791,3	8 791,3	0,0	0,0		
		2014	1 488,4	1 488,4	0,0	0,0		
		2015	1 115,2	1 115,2	0,0	0,0		
		2016	1 093,4	1 093,4	0,0	0,0		
		2017	1 038,7	1 038,7	0,0	0,0		
		2018	986,6	986,6	0,0	0,0		
		2019	1 534,5	1 534,5	0,0	0,0		
		2020	1 534,5	1 534,5	0,0	0,0		
Комитет по культуре и искусству Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	5,0	5,0	0,0	0,0		
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
		2015	5,0	5,0	0,0	0,0		
		2016	0,0	0,0	0,0	0,0		
		2017	0,0	0,0	0,0	0,0		
		2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
		2019	0,0	0,0	0,0	0,0		
		2020	0,0	0,0	0,0	0,0		

I	Подпрограмма I «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни Развитие первичной медико-санитарной помощи»	2014-2020 годы	Всего	52 619 783,6	5 946 556,6	879 040,6	45 794 186,4		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации Министерство по внутренней политике и массовым коммуникациям Мурманской области, Министерство образования и науки Мурманской области, Комитет по культуре и искусству Мурманской области, ТФОМС Мурманской области
			2014	6 338 412,5	735 644,7	210 026,0	5 392 741,8		
			2015	6 830 517,4	848 190,6	266 277,6	5 716 049,2		
			2016	6 506 825,9	720 138,0	163 104,2	5 623 583,7		
			2017	7 565 711,8	761 546,7	62 605,3	6 741 559,8		
			2018	7 993 076,2	790 667,2	62 605,3	7 139 803,7		
			2019	8 545 498,6	1 044 880,0	57 211,1	7 443 407,5		
			2020	8 839 741,2	1 045 489,4	57 211,1	7 737 040,7		
II	Задача Создание условий для формирования здорового образа жизни у населения региона и проведения медицинской профилактики	2014-2020 годы	Всего	265 675,3	116 289,4	280,0	149 105,9		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации. Министерство по внутренней политике и массовым коммуникациям Мурманской области. Министерство образования и науки Мурманской области. Комитет по культуре и искусству Мурманской области, ТФОМС Мурманской области
			2014	32 599,0	14 198,4	280,0	18 120,6		
			2015	31 516,7	12 456,5	0,0	19 060,2		
			2016	29 848,1	8 874,6	0,0	20 973,5		
			2017	36 099,4	14 773,4	0,0	21 326,0		
			2018	33 096,1	10 855,3	0,0	22 240,8		
			2019	50 760,5	27 565,6	0,0	23 194,9		
			2020	51 755,5	27 565,6	0,0	24 189,9		

1 1 1	Основное мероприятие 1 Организация медицинской профилактики неинфекционных заболеваний	2014- 2020 годы	Всего	254 745,1	105 359,2	280,0	149 105,9	Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв м), распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения, распространенность повышенного уровня холестерина среди взрослого населения, распространенность низкой физической активности среди взрослого населения, распространенность избыточного потребления соли среди взрослого населения, распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области
			2014	30 680,6	12 280,0	280 0	18 120,6		
			2015	30 175,2	11 115,0	0,0	19 060,2		
			2016	28 544,5	7 571,0	0,0	20 973,5		
			2017	34 850,5	13 524,5	0,0	21 326,0		
			2018	31 899,3	9 658,5	0,0	22 240,8		
			2019	48 800,0	25 605,1	0,0	23 194,9		
			2020	49 795,0	25 605,1	0,0	24 189,9		
1 1 2	Основное мероприятие 2 Формирование негативного отношения к потреблению наркотических средств и психотропных веществ, алкоголя табакокурению	2014- 2020 годы	Всего	10 930,2	10 930,2	0,0	0,0	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь), распространенность потребления табака среди взрослого населения, распространенность потребления табака среди детей и подростков	Министерство по внутренней политике и массовым коммуникациям Мурманской области, Министерство образования и науки Мурманской области, Комитет по культуре и искусству Мурманской области
			2014	1 918,4	1 918,4	0,0	0,0		
			2015	1 341,5	1 341,5	0,0	0,0		
			2016	1 303,6	1 303,6	0,0	0 0		
			2017	1 248,9	1 248 9	0,0	0 0		
			2018	1 196,8	1 196,8	0,0	0,0		
			2019	1 960 5	1 960 5	0,0	0,0		
			2020	1 960 5	1 960 5	0,0	0,0		

1 2	Задача Создание условий для повышения доступности первичной медико-санитарной помощи населению региона	2014-2020 годы	Всего	47 341 554,8	1 696 474,3	0,0	45 645 080,5		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области
			2014	5 539 659,4	165 038,2	0,0	5 374 621,2		
			2015	5 921 286,5	224 297,5	0,0	5 696 989,0		
			2016	5 806 790,4	204 180,2	0,0	5 602 610,2		
			2017	6 937 188,6	216 954,8	0,0	6 720 233,8		
			2018	7 346 437,7	228 874,8	0,0	7 117 562,9		
			2019	7 748 472,3	328 259,7	0,0	7 420 212,6		
			2020	8 041 719,9	328 869,1	0,0	7 712 850,8		
1 2 1	Основное мероприятие 3 Организация оказания первичной медико-санитарной помощи	2014-2020 годы	Всего	47 341 554,8	1 696 474,3	0,0	45 645 080,5	Число амбулаторных посещений на 1 жителя, заболеваемость дифтерией, заболеваемость корью, заболеваемость краснухой, заболеваемость эпидемическим паротитом, заболеваемость острым вирусным гепатитом В, охват профилактическими медосмотрами детей, охват диспансеризацией детей-сирот и детей оказавшихся в трудной жизненной ситуации, охват населения профосмотрами на туберкулез, количество лиц с впервые выявленными активными формами туберкулеза, охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки, охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области
			2014	5 539 659,4	165 038,2	0,0	5 374 621,2		
			2015	5 921 286,5	224 297,5	0,0	5 696 989,0		
			2016	5 806 790,4	204 180,2	0,0	5 602 610,2		
			2017	6 937 188,6	216 954,8	0,0	6 720 233,8		
			2018	7 346 437,7	228 874,8	0,0	7 117 562,9		
			2019	7 748 472,3	328 259,7	0,0	7 420 212,6		
			2020	8 041 719,9	328 869,1	0,0	7 712 850,8		

								декрегированные сроки. охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки. охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки. охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадии	
1 3	Задача Совершенствование системы лекарственного обеспечения в амбулаторных условиях	2014- 2020 годы	Всего	5 012 553,5	4 133 792,9	878 760,6	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области
			2014	766 154,1	556 408,1	209 746,0	0,0		
			2015	877 714,2	611 436,6	266 277,6	0,0		
			2016	670 187,4	507 083,2	163 104,2	0,0		
			2017	592 423,8	529 818,5	62 605,3	0,0		
			2018	613 542,4	550 937,1	62 605,3	0,0		
			2019	746 265,8	689 054,7	57 211,1	0,0		
			2020	746 265,8	689 054,7	57 211,1	0,0		
1 3 1	Основное мероприятие 4 Обеспечение жителей Мурманской области необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания при амбулаторном лечении	2014- 2020 годы	Всего	5 012 553,5	4 133 792,9	878 760,6	0,0	Количество обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов %	Министерство здравоохранения Мурманской области
			2014	766 154,1	556 408,1	209 746,0	0,0		
			2015	877 714,2	611 436,6	266 277,6	0,0		
			2016	670 187,4	507 083,2	163 104,2	0,0		
			2017	592 423,8	529 818,5	62 605,3	0,0		
			2018	613 542,4	550 937,1	62 605,3	0,0		
			2019	746 265,8	689 054,7	57 211,1	0,0		

			2020	746 265,8	689 054,7	57 211,1	0,0		
2	Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи. скорой в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи»	2014- 2020 годы	Всего	70 467 727,8	13 618 477,0	859 922,4	55 989 328,4		Министерство здравоохранения Мурманской области, ТФОМС Мурманской области, медицинские организации
			2014	8 953 593,7	1 714 821,1	236 509,8	7 002 262,8		
			2015	8 837 816,5	1 571 654,4	136 311,8	7 129 850,3		
			2016	8 869 663,5	1 656 988,2	200 038,8	7 012 636,5		
			2017	10 247 074,3	1 948 586,0	71 765,5	8 226 722,8		
			2018	10 579 847,8	2 001 620,3	71 765,5	8 506 462,0		
			2019	11 300 418,5	2 362 403,5	71 765,5	8 866 249,5		
			2020	11 679 313,5	2 362 403,5	71 765,5	9 245 144,5		
2 1	Задача Организация обеспечения населения специализированной медицинской помощью, включая высокотехнологичную медицинской реабилитацией и паллиативной помощью	2014- 2020 годы	Всего	59 934 717,5	9 564 563,6	859 922,4	49 510 231,5		Министерство здравоохранения Мурманской области ТФОМС Мурманской области, медицинские организации
			2014	7 590 605,3	1 148 082,7	236 509,8	6 206 012,8		
			2015	7 483 909,1	1 061 470,4	136 311,8	6 286 126,9		
			2016	7 541 694,6	1 202 634,7	200 038,8	6 139 021,1		
			2017	8 787 995,3	1 433 426,8	71 765,5	7 282 803,0		
			2018	9 029 509,6	1 458 478,2	71 765,5	7 499 265,9		
			2019	9 561 054,3	1 630 235,4	71 765,5	7 859 053,4		
			2020	9 939 949,3	1 630 235,4	71 765,5	8 237 948,4		

2 1 1	Основное мероприятие 1 Предоставление услуг по оказанию специализированной медицинской помощи, паллиативной помощи	2014-2020 годы	Всего	54 735 255,5	7 616 618,0	725 498,7	46 393 138,8	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП, доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, средняя занятость койки в году, средняя длительность лечения в стационаре, доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях, доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением, доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете, удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных наркоманией, удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных наркоманией состоящих на диспансерном учете, удельный вес больных алкоголизмом находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом, удельный вес больных	Министерство здравоохранения Мурманской области, ТФОМС Мурманской области, медицинские организации
			2014	7 012 799,8	917 573,5	198 448,9	5 896 777,4		
			2015	6 848 245,7	830 429,6	81 765,9	5 936 050,2		
			2016	6 862 515,1	959 731,2	158 221,9	5 744 562,0		
			2017	8 018 197,2	1 109 454,3	71 765,5	6 836 977,4		
			2018	8 154 911,1	1 123 045,0	71 765,5	6 960 100,6		
			2019	8 729 845,8	1 338 192,2	71 765,5	7 319 888,1		
			2020	9 108 740,8	1 338 192,2	71 765,5	7 698 783,1		

									<p>алкоголизмом, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом, состоящих на диспансерном учете, доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года, доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года, доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года, удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи взрослым, обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной помощи детям, доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете от числа выявленных, охват пар "мать-дитя" химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами, одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2 1 2	Основное мероприятие 2 Предоставление услуг по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	2014-2020 годы	Всего	3 937 631,5	1 905 679,3	134 423,7	1 897 528,5	Смертность от ишемической болезни сердца, смертность от цереброваскулярных заболеваний, заболеваемость острым и повторным инфарктом миокарда, заболеваемость острыми нарушениями мозгового кровообращения	Министерство здравоохранения Мурманской области, ТФОМС Мурманской области, медицинские организации
			2014	485 374,9	230 509,2	38 060,9	216 804,8		
			2015	503 182,7	229 747,9	54 545,9	218 888,9		
			2016	548 896,1	241 924,7	41 816,9	265 154,5		
			2017	585 079,7	323 972,5	0,0	261 107,2		
			2018	647 290,9	335 433,2	0,0	311 857,7		
			2019	583 903,6	272 045,9	0,0	311 857,7		
			2020	583 903,6	272 045,9	0,0	311 857,7		
2 1 3	Основное мероприятие 3 Развитие медицинской реабилитации	2014-2020 годы	Всего	1 261 830,5	42 266,3	0,0	1 219 564,2	Охват реабилитационной помощью пациентов от числа нуждающихся	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области
			2014	92 430,6	0,0	0,0	92 430,6		
			2015	132 480,7	1 292,9	0,0	131 187,8		
			2016	130 283,4	978,8	0,0	129 304,6		
			2017	184 718,4	0,0	0,0	184 718,4		
			2018	227 307,6	0,0	0,0	227 307,6		
			2019	247 304,9	19 997,3	0,0	227 307,6		
			2020	247 304,9	19 997,3	0,0	227 307,6		

2 2	Задача Организация обеспечения населения экстренной и скорой помощью, включая специализированную	2014-2020 годы	Всего	8 337 908,7	1 858 811,8	0,0	6 479 096,9		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области
			2014	1 113 463,7	317 213,7	0,0	796 250,0		
			2015	1 085 962,6	242 239,2	0,0	843 723,4		
			2016	1 046 921,6	173 306,2	0,0	873 615,4		
			2017	1 140 563,2	196 643,4	0,0	943 919,8		
			2018	1 212 388,4	205 192,3	0,0	1 007 196,1		
			2019	1 369 304,6	362 108,5	0,0	1 007 196,1		
			2020	1 369 304,6	362 108,5	0,0	1 007 196,1		
2 2 1	Основное мероприятие 4 Организация оказания экстренной и скорой медицинской помощи, в том числе санитарно-авиационной	2014-2020 годы	Всего	8 337 908,7	1 858 811,8	0,0	6 479 096,9	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут, доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ГОБУ «Подразделение транспортно-хозяйственного обеспечения» ТФОМС Мурманской области
			2014	1 113 463,7	317 213,7	0,0	796 250,0		
			2015	1 085 962,6	242 239,2	0,0	843 723,4		
			2016	1 046 921,6	173 306,2	0,0	873 615,4		
			2017	1 140 563,2	196 643,4	0,0	943 919,8		
			2018	1 212 388,4	205 192,3	0,0	1 007 196,1		
			2019	1 369 304,6	362 108,5	0,0	1 007 196,1		
			2020	1 369 304,6	362 108,5	0,0	1 007 196,1		

2 3	Задача Создание условий для развития службы крови	2014-2020 годы	Всего	1 376 188,4	1 376 188,4	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ «Мурманская областная станция переливания крови», ГОАУЗ МЦРБ, ГОБУЗ «Апатитско-Кировская ЦГБ»
			2014	154 815,8	154 815,8	0,0	0,0		
			2015	170 260,5	170 260,5	0,0	0,0		
			2016	175 709,0	175 709,0	0,0	0,0		
			2017	203 231,7	203 231,7	0,0	0,0		
			2018	213 781,2	213 781,2	0,0	0,0		
			2019	229 195,1	229 195,1	0,0	0,0		
			2020	229 195,1	229 195,1	0,0	0,0		
2 3 1	Основное мероприятие 5 Привлечение населения к донорству	2014-2020 годы	Всего	97 824,5	97 824,5	0,0	0,0	Количество донаций крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ «Мурманская областная станция переливания крови»
			2014	13 284,0	13 284,0	0,0	0,0		
			2015	14 112,3	14 112,3	0,0	0,0		
			2016	14 481,8	14 481,8	0,0	0,0		
			2017	14 481,8	14 481,8	0,0	0,0		
			2018	14 481,8	14 481,8	0,0	0,0		
			2019	13 491,4	13 491,4	0,0	0,0		
			2020	13 491,4	13 491,4	0,0	0,0		

2 3 2	Основное мероприятие 6 Обеспечение заготовки, хранения и переработки крови и ее компонентов	2014- 2020 годы	Всего	1 278 363,9	1 278 363,9	0,0	0,0	Доля заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови от общего объема заготовленных эритроцитных компонентов крови	ГОБУЗ «Мурманская областная станция переливания крови», ГОАУЗ МЦРБ, ГОБУЗ «Апатитско-Кировская ЦГБ»
			2014	141 531,8	141 531,8	0,0	0,0		
			2015	156 148,2	156 148,2	0,0	0,0		
			2016	161 227,2	161 227,2	0,0	0,0		
			2017	188 749,9	188 749,9	0,0	0,0		
			2018	199 299,4	199 299,4	0,0	0,0		
			2019	215 703,7	215 703,7	0,0	0,0		
			2020	215 703,7	215 703,7	0,0	0,0		
2 4	Задача Создание условий для организации осуществления экспертной деятельности	2014- 2020 годы	Всего	818 913,2	818 913,2	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации
			2014	94 708,9	94 708,9	0,0	0,0		
			2015	97 684,3	97 684,3	0,0	0,0		
			2016	105 338,3	105 338,3	0,0	0,0		
			2017	115 284,1	115 284,1	0,0	0,0		
			2018	124 168,6	124 168,6	0,0	0,0		
			2019	140 864,5	140 864,5	0,0	0,0		
			2020	140 864,5	140 864,5	0,0	0,0		

2 4 1	Основное мероприятие 7 Обеспечение проведения судебно-медицинской и судебно-психиатрической экспертизы	2014- 2020 годы	Всего	765 451,0	765 451,0	0,0	0,0	Удовлетворенность потребности в судебно-медицинских и судебно-психиатрических исследованиях	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ «Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы», ГОБУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница»
			2014	88 503,5	88 503,5	0,0	0,0		
			2015	91 094,2	91 094,2	0,0	0,0		
			2016	92 182,1	92 182,1	0,0	0,0		
			2017	110 443,0	110 443,0	0,0	0,0		
			2018	118 955,4	118 955,4	0,0	0,0		
			2019	132 136,4	132 136,4	0,0	0,0		
			2020	132 136,4	132 136,4	0,0	0,0		
2 4 2	Основное мероприятие 8 Обеспечение проведения мероприятий, направленных на улучшение качества медицинской помощи, в том числе выполнение научно-исследовательской работы по оценке системы здравоохранения Мурманской области и разработке рекомендаций по повышению ее эффективности	2014- 2020 годы	Всего	53 462,2	53 462,2	0,0	0,0	Выполнение плана клинических экспертиз качества медицинской помощи первичной медицинской документации	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации
			2014	6 205,4	6 205,4	0,0	0,0		
			2015	6 590,1	6 590,1	0,0	0,0		
			2016	13 156,2	13 156,2	0,0	0,0		
			2017	4 841,1	4 841,1	0,0	0,0		
			2018	5 213,2	5 213,2	0,0	0,0		
			2019	8 728,1	8 728,1	0,0	0,0		
			2020	8 728,1	8 728,1	0,0	0,0		

3	Подпрограмма 3 "Охрана здоровья матери и ребенка"	2014-2020 годы	Всего	8 737 211,9	3 393 002,6	4 821 262,7	522 946,6		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области, Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
			2014	316 991,1	279 362,3	6 410,7	31 218,1		
			2015	341 564,7	285 318,9	0,0	56 245,8		
			2016	359 739,0	272 731,5	0,0	87 007,5		
			2017	423 644,5	336 525,7	0,0	87 118,8		
			2018	443 809,4	356 690,6	0,0	87 118,8		
			2019	2 579 317,1	1 147 198,3	1 345 000,0	87 118,8		
			2020	4 272 146,1	715 175,3	3 469 852,0	87 118,8		
3 1	Задача Создание условий для оказания качественной медицинской помощи матерям и детям	2014-2020 годы	Всего	8 737 211,9	3 393 002,6	4 821 262,7	522 946,6		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации ТФОМС Мурманской области
			2014	316 991,1	279 362,3	6 410,7	31 218,1		
			2015	341 564,7	285 318,9	0,0	56 245,8		
			2016	359 739,0	272 731,5	0,0	87 007,5		
			2017	423 644,5	336 525,7	0,0	87 118,8		
			2018	443 809,4	356 690,6	0,0	87 118,8		
			2019	2 579 317,1	1 147 198,3	1 345 000,0	87 118,8		
			2020	4 272 146,1	715 175,3	3 469 852,0	87 118,8		

3 1 1	Основное мероприятие 1 Применение современных методик диагностики и лечения матерей и детей	2014-2020 годы	Всего	585 398,3	56 041,0	6 410,7	522 946,6	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа женщин, поставленных на учет в первом триместре беременности, охват неонатальным скринингом, охват аудиологическим скринингом	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОАУЗ «Мурманский областной консультативно-диагностический центр». ГБОУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина»
			2014	39 514,7	1 885,9	6 410,7	31 218,1		
			2015	64 586,1	8 340,3	0,0	56 245,8		
			2016	93 245,7	6 238,2	0,0	87 007,5		
			2017	97 330,3	10 211,5	0,0	87 118,8		
			2018	97 776,3	10 657,5	0,0	87 118,8		
			2019	96 472,6	9 353,8	0,0	87 118,8		
			2020	96 472,6	9 353,8	0,0	87 118,8		
3 1 2	Основное мероприятие 2 Обеспечение оказания медицинской помощи матерям и детям, проведения медицинской и медико-социальной реабилитации матерей и детей	2014-2020 годы	Всего	8 151 813,6	3 336 961,6	4 814 852,0	0,0	Первичная инвалидность у детей, больничная летальность детей, выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре, доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальном центре	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации Министерство строительства и территориального развития Мурманской области ГОКУ «Управление капитального строительства Мурманской области»
			2014	277 476,4	277 476,4	0,0	0,0		
			2015	276 978,6	276 978,6	0,0	0,0		
			2016	266 493,3	266 493,3	0,0	0,0		
			2017	326 314,2	326 314,2	0,0	0,0		
			2018	346 033,1	346 033,1	0,0	0,0		
			2019	2 482 844,5	1 137 844,5	1 345 000,0	0,0		
			2020	4 175 673,5	705 821,5	3 469 852,0	0,0		

4	Подпрограмма 4 «Развитие инфраструктуры системы здравоохранения»	2014- 2020 годы	Всего	1 743 083,5	1 736 005,1	7 078,4	0,0		Министерство строительства и территориального развития Мурманской области. Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения, ГОКУ «Управление капитального строительства Мурманской области»
			2014	580 501,2	575 147,9	5 353,3	0,0		
			2015	228 559,0	226 833,9	1 725,1	0,0		
			2016	225 904,1	225 904,1	0,0	0,0		
			2017	169 218,4	169 218,4	0,0	0,0		
			2018	86 324,8	86 324,8	0,0	0,0		
			2019	221 298,2	221 298,2	0,0	0,0		
			2020	231 277,8	231 277,8	0,0	0,0		
4 1	Задача Укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения	2014- 2020 годы	Всего	1 506 198,5	1 499 120,1	7 078,4	0,0		Министерство строительства и территориального развития Мурманской области. Министерство здравоохранения Мурманской области. ГОКУ «Управление капитального строительства Мурманской области»
			2014	496 401,2	491 047,9	5 353,3	0,0		
			2015	215 459,0	213 733,9	1 725,1	0,0		
			2016	213 119,1	213 119,1	0,0	0,0		
			2017	128 018,4	128 018,4	0,0	0,0		
			2018	86 324,8	86 324,8	0,0	0,0		
			2019	191 798,2	191 798,2	0,0	0,0		
			2020	175 077,8	175 077,8	0,0	0,0		

4 1 1	Основное мероприятие 1 Строительство и реконструкция зданий подведомственных учреждений	2014-2019 годы	Всего	359 030,3	359 030,3	0,0	0,0	Количество разработанных ПСД в рамках программы, количество строящихся (реконструируемых) объектов в рамках программы, количество объектов, введенных в эксплуатацию, в рамках программы	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ «Управление капитального строительства Мурманской области»
			2014	199 723,0	199 723,0	0,0	0,0		
			2015	54 879,4	54 879,4	0,0	0,0		
			2016	21 400,9	21 400,9	0,0	0,0		
			2017	10 827,0	10 827,0	0,0	0,0		
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2019	66 800,0	66 800,0	0,0	0,0		
			2020	5 400,0	5 400,0	0,0	0,0		
4 1 2	Основное мероприятие 2 Проведение капитальных и текущих ремонтов объектов системы здравоохранения	2014-2020 годы	Всего	1 147 168,2	1 140 089,8	7 078,4	0 0	Доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта в общем количестве государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, количество объектов, отремонтированных в рамках программы	Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения, ГОКУ «Управление капитального строительства Мурманской области», ММКУ «Управление капитального строительства»
			2014	296 678,2	291 324,9	5 353,3	0,0		
			2015	160 579,6	158 854,5	1 725,1	0,0		
			2016	191 718,2	191 718 2	0,0	0 0		
			2017	117 191,4	117 191,4	0,0	0,0		
			2018	86 324,8	86 324 8	0,0	0,0		
			2019	124 998 2	124 998 2	0 0	0 0		
			2020	169 677 8	169 677 8	0 0	0 0		

4 2	Задача Модернизация автомобильного парка подведомственных учреждений	2014- 2020 годы	Всего	236 885,0	236 885,0	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения
			2014	84 100,0	84 100,0	0,0	0,0		
			2015	13 100,0	13 100,0	0,0	0,0		
			2016	12 785,0	12 785,0	0,0	0,0		
			2017	41 200,0	41 200,0	0,0	0,0		
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2019	29 500,0	29 500,0	0,0	0,0		
			2020	56 200,0	56 200,0	0,0	0,0		
4 2 1	Основное мероприятие 3 Приобретение авто транспорта для подведомственных учреждений	2014- 2020 годы	Всего	236 885,0	236 885,0	0,0	0,0	Средняя степень износа автомобильного парка подведомственных учреждений Количество приобретенного в рамках программы автотранспорта для подведомственных учреждений	Министерство здравоохранения Мурманской области подведомственные учреждения
			2014	84 100,0	84 100,0	0,0	0,0		
			2015	13 100,0	13 100,0	0,0	0,0		
			2016	12 785,0	12 785,0	0,0	0,0		
			2017	41 200,0	41 200,0	0,0	0,0		
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2019	29 500,0	29 500,0	0,0	0,0		
			2020	56 200,0	56 200,0	0,0	0,0		

5	Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»	2014- 2020 годы	Всего	2 115 197,4	2 102 197,4	13 000,0	0 0	Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения, профессиональные некоммерческие организации
			2014	255 558,6	251 558,6	4 000,0	0,0	
			2015	250 429,9	247 429,9	3 000,0	0,0	
			2016	306 013,1	300 013,1	6 000,0	0,0	
			2017	352 235,9	352 235,9	0,0	0,0	
			2018	369 905,3	369 905,3	0,0	0,0	
			2019	289 687,3	289 687,3	0,0	0,0	
			2020	291 367,3	291 367,3	0,0	0,0	
5 1	Задача Обеспечение учреждений здравоохранения квалифицированными кадрами	2014- 2020 годы	Всего	284 568,8	284 568,8	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения, профессиональные некоммерческие организации
			2014	30 210,2	30 210,2	0,0	0,0	
			2015	34 043,7	34 043,7	0,0	0,0	
			2016	37 820,6	37 820 6	0,0	0,0	
			2017	41 975,6	41 975 6	0,0	0 0	
			2018	42 484,3	42 484,3	0,0	0,0	
			2019	48 177,2	48 177,2	0,0	0,0	
			2020	49 857 2	49 857 2	0 0	0 0	

5 1 1	Основное мероприятие 1 Создание условий для обеспечения учреждений здравоохранения Мурманской области медицинскими кадрами	2014- 2020 годы	Всего	284 568,8	284 568,8	0,0	0,0	Соотношение численности врачей и среднего медицинского персонала, обеспеченность врачами сельского населения, укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, число подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования. количество медицинских работников, прошедших обучение по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования. число лиц, направленных на целевую подготовку	Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения, профессиональные некоммерческие организации
			2014	30 210,2	30 210,2	0,0	0,0		
			2015	34 043,7	34 043,7	0,0	0,0		
			2016	37 820,6	37 820,6	0,0	0,0		
			2017	41 975,6	41 975,6	0,0	0,0		
			2018	42 484,3	42 484,3	0,0	0,0		
			2019	48 177,2	48 177,2	0,0	0,0		
			2020	49 857,2	49 857,2	0,0	0,0		

5 2	Задача Повышение качества жизни медицинских работников	2014-2020 годы	Всего	1 830 628.6	1 817 628.6	13 000.0	0 0		Министерство здравоохранения Мурманской области, государственные областные и муниципальные учреждения здравоохранения Мурманской области
			2014	225 348.4	221 348.4	4 000.0	0,0		
			2015	216 386.2	213 386.2	3 000.0	0 0		
			2016	268 192,5	262 192,5	6 000,0	0,0		
			2017	310 260.3	310 260.3	0.0	0,0		
			2018	327 421.0	327 421.0	0.0	0,0		
			2019	241 510.1	241 510.1	0.0	0.0		
			2020	241 510,1	241 510,1	0.0	0.0		
5 2 1	Основное мероприятие 2 Сохранение кадрового потенциала здравоохранения региона и обеспечение притока медицинских работников в Мурманскую область	2014-2020 годы	Всего	1 830 628.6	1 817 628.6	13 000.0	0,0	Число мероприятий по повышению престижа профессии, проводимых на уровне Мурманской области, количество лиц, получивших меры социальной поддержки и стимулирования в соответствии с Законом Мурманской области от 25 12 2012 № 1572-01-ЗМО	Министерство здравоохранения Мурманской области, государственные областные и муниципальные учреждения здравоохранения Мурманской области
			2014	225 348,4	221 348.4	4 000,0	0,0		
			2015	216 386,2	213 386.2	3 000.0	0.0		
			2016	268 192.5	262 192,5	6 000.0	0.0		
			2017	310 260 3	310 260 3	0 0	0 0		
			2018	327 421 0	327 421.0	0.0	0 0		
			2019	241 510 1	241 510 1	0.0	0 0		
			2020	241 510 1	241 510 1	0.0	0 0		

6	Подпрограмма 6 «Развитие информатизации в здравоохранении»	2014- 2020 годы	Всего	402 301,8	402 301,8	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, учреждения системы здравоохранения, ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ
			2014	67 517,6	67 517,6	0,0	0,0		
			2015	48 543,5	48 543,5	0,0	0,0		
			2016	65 333,3	65 333,3	0,0	0,0		
			2017	51 202,8	51 202,8	0,0	0,0		
			2018	47 830,4	47 830,4	0,0	0,0		
			2019	60 937,1	60 937,1	0,0	0,0		
			2020	60 937,1	60 937,1	0,0	0,0		
6 I	Задача Развитие информационной инфраструктуры системы здравоохранения Мурманской области	2014- 2020 годы	Всего	272 912,0	272 912,0	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, учреждения системы здравоохранения, ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ
			2014	45 753,8	45 753,8	0,0	0,0		
			2015	35 000,0	35 000,0	0,0	0,0		
			2016	44 770,2	44 770,2	0,0	0,0		
			2017	36 395,5	36 395,5	0,0	0,0		
			2018	33 527,5	33 527,5	0,0	0,0		
			2019	38 732,5	38 732,5	0,0	0,0		
			2020	38 732,5	38 732,5	0,0	0,0		

6 1 1	Основное мероприятие 1 Совершенствование программно- технологической и коммуникационной инфраструктуры системы здравоохранения	2014- 2020 годы	Всего	272 912,0	272 912,0	0,0	0,0	Доля медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций). подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ	Министерство здравоохранения Мурманской области, учреждения системы здравоохранения, ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ
			2014	45 753,8	45 753,8	0,0	0,0		
			2015	35 000,0	35 000,0	0,0	0,0		
			2016	44 770,2	44 770,2	0,0	0,0		
			2017	36 395,5	36 395,5	0,0	0,0		
			2018	33 527,5	33 527,5	0,0	0,0		
			2019	38 732,5	38 732,5	0,0	0,0		
			2020	38 732,5	38 732,5	0,0	0,0		
6 2	Задача Формирование регионального сегмента единой информационной системы в сфере здравоохранения РФ	2014- 2020 годы	Всего	129 389,8	129 389,8	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области медицинские организации ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ
			2014	21 763,8	21 763,8	0,0	0,0		
			2015	13 543,5	13 543,5	0,0	0,0		
			2016	20 563,1	20 563,1	0,0	0,0		
			2017	14 807,3	14 807,3	0,0	0,0		
			2018	14 302,9	14 302,9	0,0	0,0		
			2019	22 204,6	22 204,6	0,0	0,0		
			2020	22 204,6	22 204,6	0,0	0,0		

6 2 1	Основное мероприятие 2 Обеспечение поддержки принятия управленческих решений при управлении сферой здравоохранения с применением современных информационных систем***	2014- 2020 годы	Всего	103 929,7	103 929 7	0,0	0,0	Доля выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные учреждения, процент медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ, доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через ЕПГУ или региональный портал государственных услуг	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ
			2014	16 788,8	16 788,8	0,0	0,0		
			2015	12 058,4	12 058,4	0,0	0,0		
			2016	13 563,1	13 563,1	0,0	0,0		
			2017	12 807,3	12 807,3	0,0	0,0		
			2018	12 302,9	12 302,9	0,0	0,0		
			2019	18 204,6	18 204,6	0,0	0,0		
			2020	18 204,6	18 204,6	0,0	0,0		
6 2 2	Основное мероприятие 3 Формирование системы телемедицины Мурманской области, включая систему удаленного мониторинга состояния здоровья пациентов	2014- 2020 годы	Всего	25 460,1	25 460,1	0,0	0,0	Доля медицинских организаций, имеющих доступ к радиологическим информационным системам и/или архивам медицинских изображений	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации
			2014	4 975,0	4 975,0	0,0	0,0		
			2015	1 485,1	1 485,1	0,0	0,0		
			2016	7 000,0	7 000,0	0,0	0,0		
			2017	2 000 0	2 000,0	0,0	0,0		
			2018	2 000,0	2 000,0	0,0	0,0		
			2019	4 000 0	4 000,0	0,0	0,0		
			2020	4 000 0	4 000 0	0,0	0,0		

7	Подпрограмма 7 «Управление системой здравоохранения, включая обеспечение реализации государственной программы»	2014- 2020 годы	Всего	44 951 853,5	44 926 413,0	25 440,5	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина»
			2014	5 906 626,6	5 902 853,4	3 773,2	0,0		
			2015	6 393 581,6	6 390 185,7	3 395,9	0,0		
			2016	6 133 368,1	6 130 189,5	3 178,6	0,0		
			2017	6 633 081,9	6 629 308,7	3 773,2	0,0		
			2018	6 948 723,1	6 944 949,9	3 773,2	0,0		
			2019	6 468 236,1	6 464 462,9	3 773,2	0,0		
			2020	6 468 236,1	6 464 462,9	3 773,2	0,0		
7.1	Основное мероприятие 1 Обеспечение реализации государственных функций в сфере охраны здоровья, координация деятельности государственных учреждений здравоохранения Мурманской области при размещении заказов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг путем проведения совместных торгов	2014- 2020 годы	Всего	679 308,3	679 308,3	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина»
			2014	88 881,1	88 881,1	0,0	0,0		
			2015	87 814,8	87 814,8	0,0	0,0		
			2016	99 648,0	99 648,0	0,0	0,0		
			2017	99 867,3	99 867,3	0,0	0,0		
			2018	100 049,7	100 049,7	0,0	0,0		
			2019	101 523,7	101 523,7	0,0	0,0		
			2020	101 523,7	101 523,7	0,0	0,0		

7 2	Основное мероприятие 2 Предоставление межбюджетных трансфертов с целью реализации территориальной программы государственных гарантий по оказанию бесплатной медицинской помощи	2014-2020 годы	Всего	44 234 562,7	44 234 562,7	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
			2014	5 812 181,7	5 812 181,7	0,0	0,0	
			2015	6 300 654,3	6 300 654,3	0,0	0,0	
			2016	6 028 734,5	6 028 734,5	0,0	0,0	
			2017	6 527 634,4	6 527 634,4	0,0	0,0	
			2018	6 843 093,2	6 843 093,2	0,0	0,0	
			2019	6 361 132,3	6 361 132,3	0,0	0,0	
			2020	6 361 132,3	6 361 132,3	0,0	0,0	
7 3	Основное мероприятие 3 Обеспечение реализации переданных Российской Федерацией полномочий в области охраны здоровья граждан по лицензированию отдельных видов деятельности	2014-2020 годы	Всего	37 982,5	12 542,0	25 440,5	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
			2014	5 563,8	1 790,6	3 773,2	0,0	
			2015	5 112,5	1 716,6	3 395,9	0,0	
			2016	4 985,6	1 807,0	3 178,6	0,0	
			2017	5 580,2	1 807,0	3 773,2	0,0	
			2018	5 580,2	1 807,0	3 773,2	0,0	
			2019	5 580,1	1 806,9	3 773,2	0,0	
			2020	5 580,1	1 806,9	3 773,2	0,0	

* - Прогнозные показатели

** В графе "ВС" учтены средства ТФОМС включая межбюджетный трансферт из областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, а также средства обязательного медицинского страхования, формируемые в том числе за счет страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения

*** Исполнение мероприятия предполагает выделение финансирования из федерального бюджета»

12. Раздел 4 изложить в редакции:

«4. Перечень объектов капитального строительства»

№	Подпрограмма, объект капитального строительства	Соисполнитель, заказчик-застройщик	Проектная мощность	Срок строительства	Общая стоимость строительства, тыс рублей*	Объемы и источники финансирования, тыс рублей					
						Источник	Всего	ОБ	ФБ	МБ	ВБС
	Государственная программа Мурманской области "Развитие здравоохранения"					Всего с 2014	6 048 256,6	1 233 404,6	4 814 852,0	0,0	0,0
						2014	178 324,8	178 324,8	0,0	0,0	0,0
						2015	52 896,2	52 896,2	0,0	0,0	0,0
						2016	18 310,8	18 310,8	0,0	0,0	0,0
						2017	10 827,0	10 827,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	2 078 234,4	733 234,4	1 345 000,0	0,0	0,0
						2020	3 709 663,4	239 811,4	3 469 852,0	0,0	0,0
	Подпрограмма 3 "Охрана здоровья матери и ребенка"					Всего с 2014	5 717 243,2	902 391,2	4 814 852,0	0,0	0,0
						2014	524,9	524,9	0,0	0,0	0,0
						2015	610,6	610,6	0,0	0,0	0,0
						2016	409,9	409,9	0,0	0,0	0,0
						2017	10 827,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	2 011 434,4	666 434,4	1 345 000,0	0,0	0,0
						2020	3 704 263,4	234 411,4	3 469 852,0	0,0	0,0

I	Строительство областной детской многопрофильной больницы	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	385 коек, 240 посещений в смену	2011-2016 (разработка ПСД), 2019-2020 (строительство)	7 491 600	До 2014	50 046,5	50 046 5	0,0	0,0	0,0
						Всего с 2014	5 717 243 2	902 391 2	4 814 852 0	0,0	0,0
						2014	524,9	524,9	0,0	0,0	0,0
						2015	610,6	610,6	0,0	0,0	0,0
						2016	409,9	409,9	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	2 011 434,4	666 434,4	1 345 000,0	0,0	0,0
						2020	3 704 263,4	234 411,4	3 469 852,0	0,0	0,0
	Подпрограмма 4 "Развитие инфраструктуры системы здравоохранения"					Всего с 2014	331 013,4	331 013,4	0,0	0,0	0,0
						2014	177 799,9	177 799,9	0,0	0,0	0,0
						2015	52 285,6	52 285,6	0,0	0,0	0,0
						2016	17 900,9	17 900,9	0,0	0,0	0,0
						2017	10 827,0	10 827,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	66 800,0	66 800 0	0,0	0,0	0,0
						2020	5 400,0	5 400 0	0,0	0,0	0,0

2	Реконструкция основной части здания главного корпуса городской больницы в осях 11-22 в г Кировске	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	92 койки	2013-2015	83 236,4	До 2014	8303,7	8303,7	0,0	0,0	0,0
						Всего с 2014	74 932,7	74 932,7	0,0	0,0	0,0
						2014	56 700,0	56 700,0	0,0	0,0	0,0
						2015	18 232,7	18 232,7	0,0	0,0	0,0
						2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Комплекс работ по реконструкции стационара противотуберкулезного диспансера по адресу г Мурманск, ул Лобова 12	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	52 койки (главный корпус)	2009-2015 (главный корпус, ОС, резервная котельная)	380153,3	До 2014	280253,8	255253,8	25000,0	0,0	0,0
						Всего с 2014	100 250,2	100 250,2	0,0	0,0	0,0
						2014	92 250,2	92 250,2	0,0	0,0	0,0
						2015	7 999,8	7 999,8	0,0	0,0	0,0
						2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

4	Реконструкция здания городской поликлиники Мончегорской ЦРБ в г Мончегорске (1 очередь-пристройка), корректура ПСД	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	-	2014 (корректура ПСД)	1100 (корректура ПСД)	До 2014	283.2	283.2	0.0	0.0	0.0
						Всего с 2014	378.5	378,5	0.0	0,0	0.0
						2014	378.5	378,5	0.0	0,0	0.0
						2015	0.0	0.0	0,0	0,0	0,0
						2016	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0.0	0,0	0.0	0,0	0.0
						2018	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	0.0	0.0	0,0	0,0	0.0
						2020	0,0	0.0	0,0	0,0	0.0
5	Реконструкция пищеблока Мончегорской центральной районной больницы (ГОАУЗ "Мончегорская ЦРБ" г Мончегорск, ул Кирова,6)	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	400 пациентов	2014-2015	50 100	Всего с 2014	49 831,7	49 831,7	0,0	0,0	0.0
						2014	27 999.9	27 999,9	0,0	0,0	0.0
						2015	21 831.8	21 831.8	0.0	0.0	0.0
						2016	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
						2017	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
						2018	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
						2019	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
						2020	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

6	Реконструкция радиологического корпуса Мурманского областного онкологического диспансера (корректурa ПСД)	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	-	2013-2014 (корректурa ПСД)	1575	Всего с 2014	471,3	471,3	0,0	0,0	0,0
						2014	471,3	471,3	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	Реконструкция хирургического корпуса Североморской центральной районной больницы, в том числе ПСД (ГБОУЗ «ЦРБ ЗАТО г Североморск» г Североморск ул. Комсомольская,27)	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	-	2019-2020 (разработка ПСД)	20400 (разработка ПСД)	Всего с 2014	20 400,0	20 400,0	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	15 000,0	15 000,0	0,0	0,0	0,0
						2020	5 400,0	5 400,0	0,0	0,0	0,0

8	Реконструкция инфекционного корпуса Печенгской центральной районной больницы в п. Никель под устройство дезкамеры, СПИД-лаборатории и кабинета фтизиатра, включая разработку ПСД (ГБОУЗ "Печенгская ЦРБ", п. Никель, ул. Больничный городок, д. 1)	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	141 посещение в смену	2019	24800	Всего с 2014	24 800,0	24 800,0	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	24 800,0	24 800,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	Здание стационара ГОБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", пристройка второго эвакуационного пути	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	-	2015-2016	6814,4	Всего с 2014	6 814,4	6 814,4	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	4 221,3	4 221,3	0,0	0,0	0,0
						2016	2 593,1	2 593,1	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	Фельдшерско-акушерский пункт в с. Варзуга Терского района	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	17 посещений в смену, площадь 78,42 кв м	2014,2016-2017	9 805,3	Всего с 2014	7 125,7	7 125,7	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	2 137,7	2 137,7	0,0	0,0	0,0
						2017	4 988,0	4 988,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

11	Фельдшерско-акушерский пункт в с Чаваньга Терского района	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	17 посещений в смену, площадь 78,42 кв м	2014,2019	12 665,8	Всего с 2014	10000,0	10000,0	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	10000,0	10 000,0	0,0	0,0	0,0
12	Фельдшерско-акушерский пункт в с Чапома Терского района	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области ГОКУ "УКС МО"	17 посещений в смену, площадь 78,42 кв м	2014,2016-2017	12 398,7	Всего с 2014	9719,0	9719,0	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	3880,0	3 880,0	0,0	0,0	0,0
						2017	5839,0	5 839,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	Фельдшерско-акушерский пункт в н п Минькино Кольского района	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области ГОКУ "УКС МО"	10 посещений в смену, площадь 81 0 кв м	2014,2016	11 602	Всего с 2014	8999,8	8999,8	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	8999,8	8 999,8	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						

14	Фельдшерско-акушерский пункт в с Ура-Губа Кольского района	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	10 посещений в смену, площадь 81,0 кв м	2016	290,3 (разработка ПСД)	Всего с 2014	10790,3	10790,3	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	290,3	290,3	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	10500	10500	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	Фельдшерско-акушерский пункт в с Териберка Кольского района	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	10 посещений в смену, площадь 81,0 кв м	2014,2019	13 388,5	Всего с 2014	5000,0	5000	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	5000,0	5 000,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	Фельдшерско-акушерский пункт в п Кузомень Ловозерского района	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	площадь 50,0 кв м	2019 (разработка ПСД)	5 500	Всего с 2014	500,0	500	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	500,0	500,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

17	Фельдшерско-акушерский пункт в н п Каневка Ловозерского района	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	площадь 50,0 кв м	2019 (разработка ПСД)	5 500	Всего с 2014	500,0	500	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	500,0	500,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	Фельдшерско-акушерский пункт в с Краснощелье Ловозерского района	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	площадь 50,0 кв м	2019 (разработка ПСД)	5 500	Всего с 2014	500,0	500	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2019	500,0	500,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0»

13. Таблицу раздела 5 изложить в редакции:

«Государственная программа, подпрограмма, участник государственной программы	Объемы финансирования, тыс. рублей							
	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Государственная программа Мурманской области «Развитие здравоохранения»	102306461,4	12426222,7	12902145,3	12723227,7	15055401,4	15733384,5	16396775,8	17069304,0
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	102306461,4	12426222,7	12902145,3	12723227,7	15055401,4	15733384,5	16396775,8	17069304,0
Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»	45794186,4	5392741,8	5716049,2	5623583,7	6741559,8	7139803,7	7443407,5	7737040,7
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	45794186,4	5392741,8	5716049,2	5623583,7	6741559,8	7139803,7	7443407,5	7737040,7
Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи»	55989328,4	7002262,8	7129850,3	7012636,5	8226722,8	8506462,0	8866249,5	9245144,5
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	55989328,4	7002262,8	7129850,3	7012636,5	8226722,8	8506462,0	8866249,5	9245144,5
Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»	522946,6	31218,1	56245,8	87007,5	87118,8	87118,8	87118,8	87118,8
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	522946,6	31218,1	56245,8	87007,5	87118,8	87118,8	87118,8	87118,8»

14. Раздел 8 изложить в редакции:

«8. Сведения об источниках и методике расчета значений показателей государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета (формула)*	Базовые показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации. код формы отчетности**	Периодичность и временная характеристика***	Дата получения фактических значений показателей	Ответственный за сбор данных по показателю. субъект статистического учета
Государственная программа Мурманской области «Развитие здравоохранения»								
0.1.	Смертность от всех причин	на 1000 населения	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0.2.	Материнская смертность	случаев на 100 тыс родившихся живыми	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0.3.	Младенческая смертность	случаев на 1000 родившихся живыми	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0.4.	Смертность от болезней системы кровообращения	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0.5.	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0.6.	Смертность от туберкулеза	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0.7.	Смертность от дорожно-транспортных происшествий	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		оперативные данные статистической отчетности публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	30 число месяца следующего за отчетным	Росстат
0.8.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		данные статистической отчетности публикуемые на официальном сайте Росстата	годовой	август следующего за отчетным года	Росстат
0.9.	Смертность населения (без лока заглаей смертности от внешних причин)	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		данные статистической отчетности. публикуемые на официальном сайте Росстата	годовой	август следующего за отчетным года	Росстат

0.10	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	расчет производится Мурманскстатом		данные, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	июнь следующего за отчетным года	Мурманскстат
0.11.	Обеспеченность населения врачами в государственных (подчинения субъекта РФ) и муниципальных учреждениях здравоохранения	на 10 тыс населения	$Q = \frac{K1 * N}{K2}$	K1 - количество врачей, N= 10 000 тыс населения, K2 - численность населения Мурманской области на начало года	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.12.	Соотношение заработной платы врачей и работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \chi_i} : \bar{З}_{пл} * 100$	ΣФ _i - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений. Σχ _i - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений, З _{пл} - средняя заработная плата в регионе	Ведомственный мониторинг. итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда. публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа, следующего за отчетным месяцем	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.13.	Соотношение среднемесячной заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \chi_i} : \bar{З}_{пл} * 100$	ΣФ _i - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений. Σχ _i - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений З _{пл} - средняя заработная плата в регионе	Ведомственный мониторинг. итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда. публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа, следующего за отчетным месяцем	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.14	Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала обеспечивающего условия для предоставления	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \chi_i} : \bar{З}_{пл} * 100$	ΣФ _i - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений. Σχ _i - сумма	Ведомственный мониторинг. итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда. публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа, следующего за отчетным месяцем	Министерство здравоохранения Мурманской области

	медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона			среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений. Зпл - средняя заработная плата в регионе				
0.15.	Соотношение заработной платы социальных работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников занятых в сфере экономики Мурманской области	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \chi_i} : \bar{z}_{пл} * 100$	$\Sigma\Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений $\Sigma\chi_i$ - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений. Зпл - средняя заработная плата в регионе	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда. публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа следующего за отчетным месяцем	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.16.	Соотношение заработной платы педагогических работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников занятых в сфере экономики Мурманской области	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \chi_i} : \bar{z}_{пл} * 100$	$\Sigma\Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений. $\Sigma\chi_i$ - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений. Зпл - средняя заработная плата в регионе	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда. публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа следующего за отчетным месяцем	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 1 "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни Развитие первичной медико-санитарной помощи"								
1.1.	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)	литров на душу населения в год	расчет производится Мурманскстатом		данные Мурманскстата	годовой	март следующего за отчетным периода	Мурманскстат
1.2.	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	%	$P_T = \frac{N_T}{S_T} * 100\%$	N_T – число потребляющих табак лиц 18 лет и старше человек S_T – число опрошенных лиц 18 лет и старше человек	Социологический опрос	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

1.3.	Распространенность потребления табака среди детей и подростков	%	$P_T = \frac{N_T}{S_T} * 100 \%$	N _T – число потребляющих табак лиц до 18 лет, человек, S _T – число опрошенных лиц до 18 лет, человек	Социологический опрос	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.4.	Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв м)	%	$P_o = \frac{N_o}{S_o} * 100 \%$	No– число лиц 18 лет и старше, имеющих индекс массы тела более 30 кг/кв м, человек So– число обследованных лиц 18 лет и старше, человек	Данные выборочных обследований	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.5.	Распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения	%	$P_d = \frac{N_d}{S_d} * 100 \%$	N _d – число лиц 18 лет и старше, имеющих повышенное артериальное давление, человек S _d – число обследованных лиц 18 лет и старше, человек	Данные выборочных обследований	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.6.	Распространенность повышенного уровня холестерина среди взрослого населения	%	$P_x = \frac{N_x}{S_x} * 100 \%$	N _x – число лиц 18 лет и старше, имеющих повышенный уровень холестерина, человек. S _x – число обследованных лиц 18 лет и старше, человек	Данные выборочных обследований	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.7.	Распространенность низкой физической активности среди взрослого населения	%	$P_\phi = \frac{N_\phi}{S_\phi} * 100 \%$	N _ф – число лиц 18 лет и старше с уровнем физической активности менее 1,5 ккал/кг/день, человек. S _ф – число опрошенных лиц 18 лет и старше, человек	Социологический опрос	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.8.	Распространенность избыточного потребления соли среди взрослого населения	%	$P_c = \frac{N_c}{S_c} * 100 \%$	N _c – число лиц 18 лет и старше, употребляющих с пищей более 5 г соли в сутки, человек S _c – число опрошенных лиц 18 лет и старше, человек	Социологический опрос	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.9.	Распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения	%	$P_n = \frac{N_n}{S_n} * 100 \%$	N _n – число лиц 18 лет и старше, употребляющих с пищей менее 400 граммов (4 порций) фруктов и овощей, человек. S _n – число опрошенных лиц 18 лет и старше, человек	Социологический опрос	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

1.10.	Среднее число амбулаторных посещений на 1 жителя	посещения	$П = \frac{N}{Ж}$	N – число посещений за год, всего, Ж – среднегодовое число жителей, человек	Форма № 62 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 30 12 2015 № 672, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	25 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.11.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	%	$О = \frac{П}{Н} * 100 \%$	П - число детей, прошедших профилактический осмотр, Н - число детей, подлежащих профилактическим осмотрам	Форма № 030-ПО/о-12 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Минздрава России от 21 12 2012 № 1346н	годовой	15 февраля следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.12.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации	%	$О = \frac{П}{Н} * 100 \%$	П - число детей, прошедших диспансеризацию, Н - число детей, подлежащих диспансеризации	Форма № 030-Д/с/о-13 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Минздрава России от 15 02 2013 № 72н	годовой	15 февраля следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.13.	Охват населения профосмотрами на туберкулез	%	$О = \frac{П}{Н} * 100 \%$	П – число осмотренных лиц, человек, Н – численность населения, человек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.14.	Количество лиц с впервые выявленными активными формами туберкулеза	на 100 тыс населения	$З = \frac{В}{Ч} * 100000$	В – число лиц с впервые выявленными активными формами туберкулеза человек, Ч – численность населения, человек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.15	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадии	%	$Д = \frac{Ор}{О} * 100 \%$	Ор-число больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадии О - общее число больных с выявленными злокачественными новообразованиями	Форма № 35 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 29 12 2011 № 520	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

1.16.	Заболеваемость дифтерией	на 100 тыс населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	15 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.17.	Заболеваемость корью	на 1 млн населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	15 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.18.	Заболеваемость краснухой	на 100 тыс населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	15 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.19.	Заболеваемость эпидемическим паротитом	на 100 тыс населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	15 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.20.	Заболеваемость острым вирусным гепатитом В	на 100 тыс населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	15 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.21.	Охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки	%	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 5 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	7 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.22.	Охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	%	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 5 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	7 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.23.	Охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки	%	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 5 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	7 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор

1.24.	Охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки	%	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 5 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный годовой	7 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.25	Охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки	%	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 5 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	7 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.26.	Количество обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов	%	$P = \frac{K_o}{K_v} * 100\%$	Ko - количество обслуженных рецептов, Kv - количество выписанных рецептов	ведомственный мониторинг	годовой	февраль следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 2 "Совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи"								
2.1.	Смертность от ишемической болезни сердца	на 100 тыс населения	$C = \frac{Y}{Ч} * 100000$	Y- число лиц умерших от ИБС, человек, Ч – численность населения, человек	ведомственный мониторинг, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.2.	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	на 100 тыс населения	$C = \frac{Y}{Ч} * 100000$	Y- число лиц умерших от цереброваскулярных болезней, человек. Ч – численность населения, человек	ведомственный мониторинг, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.3.	Заболееваемость острым и повторным инфарктом миокарда	человек на 100 тыс населения	$З = \frac{И}{Ч} * 100000$	И- число лиц с острым и повторным инфарктом миокарда, человек. Ч- численность населения, человек	Форма № 12 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27 11 2015 № 591, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.4.	Заболееваемость острыми нарушениями мозгового кровообращения	человек на 100 тыс населения	$З = \frac{И}{Ч} * 100000$	И- число лиц с острыми нарушениями мозгового кровообращения человек Ч- численность населения человек	Форма № 12 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27 11 2015 № 591, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

2.5.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	%	$L_o = \frac{Y_1}{O_{np}} * 100\%$	У1-число умерших на 1 году с момента установления диагноза злокачественного новообразования Опр-число больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в предыдущем году	Форма № 35 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 29 12 2011 № 520	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.6.	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	%	$Y_d = \frac{Y_5}{Y_ч} * 100\%$	У5-число больных, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более Уч-общее число больных, состоящих на учете на конец отчетного года	Форма № 35 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 29 12 2011 № 520	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.7.	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП	%	$L = \frac{Y}{B + Y} * 100\%$	У- умерших в условиях стационара пострадавших в результате ДТП, человек. В - выписанных из стационара пострадавших в результате ДТП, человек	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27 11 2015 № 591	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.8	Доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	%	$D_{смп} = \frac{P_{смп}}{P_{мгг}} * 100\%$	Рсмп– расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций, рублей. Ртпгг– расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, рублей	Форма № 62 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 30 12 2015 № 672	годовой	25 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.9.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	%	$D_{мгсу} = \frac{P_{мгсу}}{P_{мгг}} * 100\%$	Рмпсу– расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций, рублей Ртпгг– расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, рублей	Форма № 62 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 30 12 2015 № 672	годовой	25 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

2.10.	Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях	дней	$Д = \frac{Э}{В} * 100 \%$	Э - количество выписанных пациентов, доставленных по экстренным показаниям, человек. В - выписанных из стационара, человек	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27 11 2015 № 591	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.11.	Средняя занятость койки в году	дней	$З = \frac{П}{К}$	П - проведено пациентами койко-дней, К - среднегодовое число коек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.12.	Средняя длительность лечения в стационаре	%	$Д = \frac{П}{В}$	П - проведено выписанными пациентами койко-дней, В - выписанных из стационара, человек	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27 11 2015 № 591	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.13.	Доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением	%	$Д = \frac{А}{Б} * 100\%$	А - число абациллированных больных туберкулезом, человек. Б - общее число больных туберкулезом с бактериовыделением в отчетном периоде, человек	Форма № 8 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2009 № 12	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.14.	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	%	$Д = \frac{Т}{У} * 100\%$	Т - кумулятивное число ВИЧ-инфицированных лиц, фактически получающих антиретровирусную терапию, человек У - кумулятивное число ВИЧ-инфицированных лиц, фактически состоящих на диспансерном учете, человек	Форма № 61 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 09 01 2008 № 1	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.15.	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	%	$Д = \frac{У}{В} * 100\%$	У - число впервые выявленных в текущем году ВИЧ-инфицированных лиц, вставших на диспансерный учет человек В - число впервые выявленных в текущем году ВИЧ-инфицированных лиц человек	Форма № 61 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 09 01 2008 № 1	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

2.16.	Охват пар "мать-дитя" химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами	%	$D = \frac{X}{P} * 100\%$	X – число пар "магь-дитя", из числа родивших в текущем году ВИЧ-инфицированных женщин которым проведен хотя бы один из трех этапов химиопрофилактики, единиц P – число ВИЧ-инфицированных женщин, родивших в текущем году, человек	Форма № 61 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 09 01 2008 № 1	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.17.	Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных наркоманией (среднегодовой контингент)	%	$P2 = \frac{H2}{ксп} * 100\%$	H2 - число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, человек, ксп - среднегодовой контингент больных наркоманией, человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.18.	Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных наркоманией (среднегодовой контингент)	%	$P2 = \frac{H2}{ксп} * 100\%$	H2 - число больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, человек, ксп - среднегодовой контингент больных наркоманией, человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.19	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом (среднегодовой контингент)	%	$P1 = \frac{A1}{ксп} * 100\%$	A1 - число больных алкоголизмом находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, человек, ксп - среднегодовой контингент больных алкоголизмом человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.20.	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом (среднегодовой контингент)	%	$P2 = \frac{A2}{ксп} * 100\%$	A2 - число больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет человек, ксп - среднегодовой контингент больных алкоголизмом человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.21	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	%	$D = \frac{\Pi - B}{\Pi} * 100\%$	Π - число поступивших в наркологический стационар больных с диагнозом алкоголизма человек, B - число поступивших в наркологический стационар больных с	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

				диагнозом алкоголизма впервые в данном году, человек				
2.22.	Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года	%	$Д = \frac{П - В}{П} * 100\%$	П - число поступивших в наркологический стационар больных с диагнозом наркомании, человек, В - число поступивших в наркологический стационар больных с диагнозом наркомании впервые в данном году, человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.23.	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	%	$Д = \frac{П - В}{П} * 100\%$	П - число поступивших больных с диагнозом расстройства, человек. В - число поступивших больных с диагнозом расстройства впервые в данном году, человек	Форма № 36 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 30 06 2014 № 459	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.24.	Обеспеченность паллиативными койками для оказания медицинской помощи взрослым	коек/100 тыс взрослого населения	$О = \frac{П}{Ч} * 100000$	П- количество паллиативных коек для взрослого населения, единиц, Ч - численность взрослого населения, человек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.25.	Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи детям	коек/100 тыс детского населения	$О = \frac{П}{Ч} * 100000$	П- количество паллиативных коек для детей, единиц Ч - численность детского населения, человек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.26.	Охват реабилитационной помощью пациентов от числа нуждающихся	%	$О = \frac{Р}{Н} * 100 \%$	Р - число лиц, получивших реабилитационную помощь, человек, Н - число лиц, нуждавшихся в реабилитационной помощи человек	ведомственный мониторинг	годовой	февраль следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.27.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	%	$Д = \frac{М}{В} * 100 \%$	М - число выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда менее 20 минут, единиц В - общее число выездов, единиц	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

2.28.	Количество донаций крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области	крово-плазмодачи	$K_D = \frac{n_d}{S_d}$	<i>n_d</i> – количество донаций крови и плазмы за отчетный год, абс , <i>S_d</i> – количество доноров, сдавших кровь и/или плазму в отчетном году, абс	Ведомственный мониторинг	годовой	до 20 января года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.29.	Доля заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови от общего объема заготовленных эритроцитных компонентов крови	%	$D_k = \frac{n_k}{S_k} * 100\%$	<i>n_k</i> – объем заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови, литров. <i>S_k</i> – общий объем заготовленных эритроцитных компонентов крови, литров	Ведомственный мониторинг	квартальный	до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.30.	Удовлетворенность потребности в судебно-медицинских и судебно-психиатрических исследованиях	%	$\Xi = \frac{B}{P} * 100\%$	<i>B</i> – количество проведенных судебно-медицинских и судебно-психиатрических экспертиз, единиц, <i>P</i> – потребность в проведении судебно-медицинских и судебно-психиатрических экспертиз в соответствии с государственным заданием, единиц	Ведомственный мониторинг	годовой	февраль следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.31	Выполнение плана клинических экспертиз качества медицинской помощи первичной медицинской документации	%	$\Xi = \frac{B}{P} * 100\%$	<i>B</i> - выполнено экспертиз качества, <i>P</i> - запланировано экспертиз качества	Ведомственный мониторинг	годовой	февраль следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 3 "Охрана здоровья матери и ребенка"								
3.1.	Болыничная летальность детей	%	$L = \frac{Y}{B + Y} * 100\%$	<i>Y</i> - умерших в условиях стационара детей, <i>B</i> - выписанных из стационара детей	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27.11.2015 № 591	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.2.	Первичная инвалидность у детей	на 10 тыс населения соотв. возраста	$И = \frac{П}{Ч} * 10000$	<i>П</i> - установлена инвалидность впервые, <i>Ч</i> - численность детского населения (0-17 лет)	Форма № 19 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25.12.2014 № 723, данные о численности населения публикуются на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

3.3.	Доля обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа женщин, поставленных на учет в первом триместре беременности	%	$Д = \frac{О}{П} * 100\%$	О - обследовано по новому алгоритму, П - поставлено на учет в первом триместре беременности	Форма № 32 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27 11 2015 № 591	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.4.	Охват неонатальным скринингом	%	$Н = \frac{В}{П} * 100\%$	В - количество детей, которым проведен неонатальный скрининг, П - количество детей, подлежащих проведению неонатального скрининга	Форма № 32 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27 11 2015 № 591	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.5.	Охват аудиологическим скринингом	%	$А = \frac{В}{П} * 100\%$	В - количество детей, которым проведен неонатальный скрининг, П - количество детей, подлежащих проведению неонатального скрининга	Форма № 32 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27 11 2015 № 591	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.6.	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре	%	$Д = \frac{В}{Р} * 100\%$	В- выписанных из акушерского стационара детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, Р - родившихся в акушерском стационаре детей с очень низкой и экстремально низкой массой тела	ведомственный мониторинг	годовой	февраль следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.7.	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальном центре	%	$Д = \frac{Ц}{П} * 100\%$	Ц - проведено родоразрешение преждевременных родов в перинатальном центре, П - количество преждевременных родов	Форма № 32 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27 11 2015 № 591	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 4 «Развитие инфраструктуры системы здравоохранения»								
4.1.	Доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве государственных (муниципальных)	%	$Q = \frac{УЗкр}{УЗок} * 100\%$	УЗкр - учреждения здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта УЗок - общее количество учреждений здравоохранения	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство здравоохранения Мурманской области

	учреждений здравоохранения							
4.2.	Средняя степень износа автомобильного парка подведомственных учреждений	%	$Q = \frac{K_1}{K_2} * 100\%$	K1 – количество АТС с износом 100%, единиц K2 – общее количество АТС, единиц	ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 февраля	Министерство здравоохранения Мурманской области
4.3.	Количество разработанных ПСД в рамках программы	шт			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области
4.4.	Количество строящихся (реконструируемых) объектов в рамках программы	шт			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области
4.5.	Количество объектов, введенных в эксплуатацию, в рамках программы	шт			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области
4.6.	Количество объектов, отремонтированных в рамках программы	шт			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области

4.7.	Количество приобретенного в рамках программы автотранспорта для подведомственных учреждений	ед			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»								
5.1	Соотношение врачей и среднего медицинского персонала		Кв/Ксмп	Кв - численность врачей, Ксмп - численность среднего медицинского персонала	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.2.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом	на 10 тыс населения	$Q = \frac{K1 * N}{K2}$	K1 - количество среднего медицинского персонала, N= 10 тыс населения, K2 - численность населения Мурманской области на начало года	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.3.	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь	%	$U_{вр} = \frac{K_{вр} * 100\%}{ШДвр}$	Квр - количество врачей, ШДвр - количество штатных должностей врачей	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.4.	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь	%	$U_{смп} = \frac{K_{смп} * 100\%}{ШДСмп}$	Ксмп - количество среднего медицинского персонала, ШДСмп - количество штатных должностей среднего медицинского персонала	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04 09 2015 № 412	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.5.	Число подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования	чел			ведомственный мониторинг	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.6	Количество медицинских работников, прошедших обучение по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных	единиц			ведомственный мониторинг	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

	образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования							
5.7.	Число лиц, направленных на целевую подготовку	чел			ведомственный мониторинг	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.8	Число мероприятий по повышению престижа профессии, проводимых на уровне Мурманской области	чел			ведомственный мониторинг	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.9	Количество лиц, получивших меры социальной поддержки и стимулирования в соответствии с Законом Мурманской области от 25.12.2012 № 1572-01-ЗМО	чел			ведомственный мониторинг	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 6 «Подпрограмма "Развитие информатизации в здравоохранении"»								
6.1.	Доля медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций) подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ	%		$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$ <p>К1 - Количество медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций), подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ, единицы К2 - общее количество медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций) в системе здравоохранения Мурманской области</p>	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	ГБОУЗ "Мурманский областной медицинский информационно-аналитический центр"
6.2.	Доля медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ	%		$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$ <p>К1 - Количество медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ, единицы К2 - Общее количество медицинских организаций в системе здравоохранения</p>	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области

				Мурманской области, единиц				
6.3.	Доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через ЕПГУ или региональный портал государственных услуг	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	К1 - Количество медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через ЕПГУ или региональный портал государственных услуг, единиц К2 - Общее количество медицинских организаций	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области
6.4.	Доля выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные учреждения	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	К1 - Количество автоматизированных рабочих мест медицинских специалистов, подключенных к единой сети здравоохранения Мурманской области, единиц К2 - Общее количество автоматизированных рабочих мест медицинских специалистов, единиц	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области
6.5	Доля медицинских организаций имеющих доступ к радиологическим информационным системам и/или архивам медицинских изображений	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	К1 - Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения Мурманской области, подключенных к региональному сегменту единой информационной системы в сфере здравоохранения Российской Федерации, единиц К2 - Общее количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения Мурманской области, единиц	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области»