



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.05.2019

№ 262-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 **постановляет:**

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 14.01.2019 № 7-ПП), изменения согласно приложению.

**Врио Губернатора
Мурманской области**

А. Чибис

Приложение
к постановлению Правительства
Мурманской области
от 28.05.2019 № 262-ПП

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

1. Позиции «Финансовое обеспечение программы», «Ожидаемые конечные результаты реализации программы» паспорта государственной программы Мурманской области «Развитие здравоохранения» изложить в редакции:

«Финансовое обеспечение программы»	Всего по программе:	
		178 596 319,9 тыс. рублей, в том числе:
	ОБ:	72 669 917,3 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	9 526 905,6 тыс. рублей,
	2015 год:	9 618 156,9 тыс. рублей,
	2016 год:	9 444 554,7 тыс. рублей,
	2017 год:	10 254 891,8 тыс. рублей,
	2018 год:	11 259 202,6 тыс. рублей,
	2019 год:	11 742 797,9 тыс. рублей,
	2020 год:	10 823 407,8 тыс. рублей.
	ФБ:	3 286 248,8 тыс. рублей, из них:
	2014 год:	466 073,0 тыс. рублей,
	2015 год:	410 710,4 тыс. рублей,
	2016 год:	395 082,3 тыс. рублей,
	2017 год:	240 252,2 тыс. рублей,
	2018 год:	352 530,8 тыс. рублей,
	2019 год:	634 606,6 тыс. рублей,
	2020 год:	786 993,5 тыс. рублей.
	ВБС:	102 640 153,8 тыс. рублей, из них:
2014 год:	12 426 222,7 тыс. рублей,	
2015 год:	12 902 145,3 тыс. рублей,	
2016 год:	12 944 338,5 тыс. рублей,	
2017 год:	13 488 854,9 тыс. рублей,	
2018 год:	16 267 014,6 тыс. рублей,	
2019 год:	16 683 314,4 тыс. рублей,	
2020 год:	17 928 263,4 тыс. рублей.	
Ожидаемые конечные результаты реализации программы	<ul style="list-style-type: none"> - снижение уровня смертности от всех причин до 10,7 на 1000 населения; - снижение уровня материнской смертности до 10,9 на 100 тыс. родившихся живыми; - снижение уровня младенческой смертности до 5,2 на 1000 новорожденных, родившихся живыми; - снижение уровня смертности от болезней системы 	

- кровообращения до 525,0 на 100 тыс. населения;
- снижение уровня смертности от новообразований (в том числе злокачественных) до 194,0 на 100 тыс. населения;
 - снижение уровня смертности от туберкулеза до 4,5 на 100 тыс. населения;
 - снижение смертности населения в трудоспособном возрасте до 465,4 на 100 тыс. населения;
 - снижение смертности населения (без показателей смертности от внешних причин) до 975,0 на 100 тыс. населения;
 - увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 73,1 года;
 - увеличение соотношения среднемесячной заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее профессиональное образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области до 200 %;
 - увеличение соотношения среднемесячной заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области до 100 %;
 - увеличение соотношения среднемесячной заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области до 100 %;
 - увеличение соотношения среднемесячной заработной платы социальных работников медицинских организаций к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области до 100 %;
 - увеличение соотношения среднемесячной заработной платы педагогических работников медицинских организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному

доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области до 100 %; - снижение уровня детской смертности (в возрасте 0 - 4 года) до 6,0 на 1000 новорожденных, родившихся живыми; - повышение уровня обеспеченности населения врачами, работающими в государственных медицинских организациях до 39,3 на 10 тыс. населения»

2. Паспорт подпрограммы 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы признать утратившим силу.

3. Паспорт подпрограммы 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи» государственной программы признать утратившим силу.

4. Паспорт подпрограммы 3 «Охрана здоровья матери и ребенка» государственной программы признать утратившим силу.

5. Паспорт подпрограммы 4 «Развитие инфраструктуры системы здравоохранения» государственной программы признать утратившим силу.

6. Паспорт подпрограммы 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» государственной программы признать утратившим силу.

7. Паспорт подпрограммы 6 «Развитие информатизации в здравоохранении» государственной программы признать утратившим силу.

8. Паспорт подпрограммы 7 «Управление системой здравоохранения, включая обеспечение реализации государственной программы» государственной программы признать утратившим силу.

9. Раздел 2 изложить в редакции:

«2. Перечень показателей государственной программы

N 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	Факт	План	Факт	План		План
Государственная программа Мурманской области «Развитие здравоохранения» Цель государственной программы: обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности оказания медицинских услуг населению Мурманской области.																			
0.1	Смертность от всех причин	на 1000 населения	↘	11,3	11,3	11	11,1	11,4	11	11,6	10,9	11,5	10,9	11,0	10,9	10,8	10,7	Министерство здравоохранения Мурманской области	
0.2	Материнская смертность	случаев на 100 тыс. родившихся живыми	↘	10,7	10,9	32,4	10,9	11,1	10,9	11,0	10,9	11,6	10,9	0,0	10,9	10,9	10,9	Министерство здравоохранения Мурманской области	
0.3	Младенческая смертность	случаев на 1000 новорожденных, родившихся живыми	↘	6,6	7	6,2	7	6,4	7	5,9	6,8	3,8	5	5,3	5,4	5,3	5,2	Министерство здравоохранения Мурманской области	
0.4	Смертность от болезней системы кровообращения	на 100 тыс. населения	↘	662,1	664,6	639,1	651,5	639,1	651,5	639,7	650	613,5	646	586,1	610,5	545,0	525,0	Министерство здравоохранения Мурманской области	
0.5	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	на 100 тыс. населения	↘	170,9	172,6	173,3	174,5	176,5	173,6	188,2	173,6	202,5	173,6	187,8	173,6	194,5	194,0	Министерство здравоохранения Мурманской области	
0.6	Смертность от туберкулеза	на 100 тыс. населения	↘	5,7	5,2	4,5,7	6,3	6,1	6,2	5,6	6,1	4,3	6	3,7	4,6	4,5	4,5	Министерство здравоохранения Мурманской области	
0.7	Смертность от дорожно- транспортных	на 100 тыс. населения	↘	8,9	9	5,4	8,7	7,9	8,5	5,6	8,2	6,1	7,8	6,6	7,8	7,3	6,6	Министерство здравоохранения	

	происшествий																	Мурманской области
0.8	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс. населения	↓	602,4	664,1	570,3	601,9	617,6	617	635,4	625,9	582,6	615	508,1	510,2	482,7	465,4	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.9	Смертность населения (без показателей смертности от внешних причин)	на 100 тыс. населения	↓	1025,8	1025,8	997,8	1010	1015,8	1020	1031,2	1010	1027,8	996	990,5	995,0	985,0	975,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.10	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	↑	69,81	70,1	70,46	70,4	69,97	70,2	70,24	70,7	70,94	71,3	71,67	71,7	72,5	73,1	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.11	Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных медицинских организациях*	на 10 тыс. населения	↑	38,7	36,9	36,9	37	37,8	37,4	37,1	37,4	37,6	37,6	39,1	39,1	37,7	39,3	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.12	Соотношение среднемесячной заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее профессиональное образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности)	%	↑	137,7	131,7	141,4	145,3	144,8	144	157,7	154,5	149,5	180	154,5	200,0	200,0	200,0	Министерство здравоохранения Мурманской области

	в Мурманской области																	
0.13	Соотношение среднемесячной заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области	%	↗	73,1	75,6	79	81,8	82,5	81,1	88,5	85,4	82,6	90	83,9	100,0	100,0	100,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.14	Соотношение среднемесячной заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области	%	↗	38,8	50,1	47,9	52,3	51,7	52,4	55,7	60,8	58,1	80	61,5	100,0	100,0	100,0	Министерство здравоохранения Мурманской области

0.15	Соотношение среднемесячной заработной платы социальных работников медицинских организаций к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области	%	↗	35,5	51,1	64,5	62,3	72,7	61,1	80,6	79	74,7	100	80,5	100,0	100,0	100,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.16	Соотношение среднемесячной заработной платы педагогических работников медицинских организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области	%	↗	87,7	75	95,1	80	92	105	100,3	100	92,8	100	100,1	100,0	100,0	100,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»																		
Цели подпрограммы:																		
1. Формирование здорового образа жизни у населения региона.																		
2. Обеспечение доступности первичной медико-санитарной помощи населению региона.																		
1.1	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах)	литров на душу населения в год	↘	13	10,7	10,5	10,6	11,4	10,5	10,6	10	9,5	10	9,5	9,5	9,2	9,1	Министерство здравоохранения Мурманской области

1.2	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	%	↘	40,5	38,5	40,3	39,9	39,9	39,8	34,9	37,9	35	35	34,5	34,5	34,4	34,3	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.3	Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м)	%	↘	25	24,8	24,9	24,5	24,3	24	24,3	23,5	24,3	24	23,5	23,5	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.4	Распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения	%	↘	45	43	42,9	42,7	42,7	42	42,50	41,8	42,5	42	42,0	41,8	41,6	41,4	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.5	Распространенность повышенного уровня холестерина среди взрослого населения	%	↘	37	36	26,2	35	28,4	30,2	30,2	28,6	30	28,6	28,6	28,5	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.6	Распространенность низкой физической активности среди взрослого населения	%	↘	56	56	56,1	56	55,7	55	53,50	53,5	52,5	52,5	52,0	52,0	51,9	51,8	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.7	Распространенность избыточного потребления соли среди взрослого населения	%	↘	55,4	54,8	54,7	54	54	53	51	51	51	51	50,5	50	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.8	Распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения	%	↘	75,8	75	74,9	74,8	74,6	74	72	73	70,5	70,5	70	70	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.9	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	%	↗	92,7	92,9	90,8	93	86,1	93	96,6	93,5	93,2	93,5	83,3	94	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.10	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации	%	↗	96,3	98,3	100	98	90,37	97,9	98,3	98	92,8	98	99,1	98	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области

1.11	Охват населения профосмотрами на туберкулез	%	↗	57	60	52,3	62	56	65	57	58	57,7	68,4	59,5	68,4	71,9	72,3	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.12	Количество лиц с впервые выявленными активными формами туберкулеза	на 100 тыс. населения	↘	35,5	35,5	34,26	40,8	36,4	40,6	38,4	40,4	37,4	40,2	35,2	38	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.13	Заболееваемость дифтерией	на 100 тыс. населения	↘	0	0,01	0	0,15	0	0,15	0	0,15	0	0,15	0	0	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.14	Заболееваемость корью	на 1 млн. населения	↘	0	0,01	0	0	0,13	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.15	Заболееваемость краснухой	на 100 тыс. населения	↘	0,5	0,4	0	0,28	0	0,28	0	0,28	0	0,28	0,0	0,15	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.16	Заболееваемость эпидемическим паротитом	на 100 тыс. населения	↘	0	0,01	0,52	0,39	0,26	0,15	0	0,15	0	0,15	0,14	0,15	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.17	Заболееваемость острым вирусным гепатитом В	на 100 тыс. населения	↘	0,7	0,6	0,39	0,52	0,52	0,52	0,26	0,52	0,4	0,4	0,14	0,4	0,28	0,28	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.18	Охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки	%	↗	73	79	98,1	79,5	98	95	98,00	95	97,5	95	97,4	95,0	95,0	95,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.19	Охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	%	↗	95	95,1	97,6	95,2	97,3	95,2	97,7	95,3	97,2	95,3	97	95,4	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.20	Охват населения	%	↗	95	95,1	98,6	95,2	98,2	95,2	98,10	95,3	97,9	95,3	97,4	95,4	95,4	95,5	Министерство

	иммунизацией против кори в декретированные сроки																	здравоохранения Мурманской области
1.21	Охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки	%	↗	95	95,1	98,6	95,2	98,2	95,2	98,1	95,3	97,9	95,3	97,4	95,4	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.22	Охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки	%	↗	95	95,1	98,6	95,2	98,2	95,2	98,1	95,3	97,9	95,3	97,4	95,4	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.23	Количество обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов	%	↗	94	97	97	97,25	99,8	97,5	99,60	98	99,4	98,15	99,98	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.24	Охват учащихся профилактическими мероприятиями, направленными на пропаганду здорового образа жизни, вреда наркомании, алкоголизма, токсикомании и табакокурения, от общего контингента обучающихся в возрасте 12 - 17 лет	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	36,5	38,3	38,5	41	42,4	45	Министерство образования и науки Мурманской области
1.25.	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	6,8	X	9,0	11,2	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.26.	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную	ед.	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	21	38	Министерство здравоохранения Мурманской области

	медико-санитарную помощь»																	
1.27.	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек), не менее	чел.	↘	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	230	215	Министерство здравоохранения Мурманской области
<p>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»</p> <p>Цели подпрограммы:</p> <p>1. Повышение доступности качественной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации и паллиативной помощи.</p> <p>2. Повышение доступности скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации.</p>																		
2.1	Смертность от ишемической болезни сердца	на 100 тыс. населения	↘	329,1	40,7	320,9	317,2	330,5	317	332,2	316,9	296,9	315	307,2	311,6	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.2	Смертность от cerebrovasкулярных заболеваний	на 100 тыс. населения	↘	208,6	220,1	206,9	206,1	203,2	205,9	198,5	205,7	219,1	215,5	205,8	208,6	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.3	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	%	↘	28	27,7	26,2	27	24	25	22,90	22,8	23,4	23	23,4	22,8	22,3	21,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.4	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более**	%	↗	53,2	53	53,5	53	53,6	53,1	54,7	53,2	55,6	55	55,7	55,7	56	56,2	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.5	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП	%	↘	3,9	3,8	1,75	3,8	2,25	2,1	2,72	2,1	2,5	2,1	2,9	2,1	2,1	2,1	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.6	Доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских	%	↘	6,9	6,9	6,9	6,9	7,4	6,8	6,87	6,1	6,86	5,7	6,7	5,5	5,5	5,5	Министерство здравоохранения Мурманской

	организаций от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи																	области
2.7	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	52,55	52,2	51,0	51,3	51,3	51,3	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.8	Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях	%	↘	62,2	62,2	62	61,9	62,8	61,8	58,48	61,7	54	61,6	58,0	58,0	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.9	Средняя занятость койки в году	дней	↗	329	327,5	329,7	329	333	331	322,8	332	326,1	332	330,0	333	333	333	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.10	Средняя длительность лечения в стационаре	дней	↘	12,9	12,3	11,9	12	11,8	11,7	11,58	11,6	11,3	11,6	10,9	11,5	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.11	Доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением	%	↗	38,4	39	40,4	39,2	48,2	42,2	48,80	45,5	41,8	44,3	49,0	46,0	47,0	48,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.12	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	%	↗	15,9	18,3	19	18,9	19,3	20,5	32,00	21	40,4	22	47,9	60	60	60	Министерство здравоохранения Мурманской области

2.13	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	%	↗	94,9	95	90	95,1	90,9	95,2	95,3	95,6	95,6	95,7	95,7	95,8	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.14	Охват пар «мать-дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами	%	↗	80,6	80,6	77,1	80,7	82,4	82,4	82,40	82,5	76,8	82,6	85,5	85,5	85,7	85,9	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.15	Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных наркоманией (среднегодовой контингент)	%	↗	6,3	6,4	12,9	6,4	12,6	11,9	9,00	11,9	12,3	12	11,6	12	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.16	Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных наркоманией (среднегодовой контингент)	%	↗	11,3	11,4	7,7	11,4	10,1	9,6	14,30	10,2	13,1	12,5	16,0	13,1	14	14,1	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.17	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом (среднегодовой контингент)	%	↗	11,6	11,7	13,2	11,7	13,3	12,6	13,20	13	13,4	13,1	12,0	13,2	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.18	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом (среднегодовой контингент)	%	↗	8,4	8,5	8,1	8,5	9,8	9,4	11,40	9,5	11,5	11	10,6	11	11,1	11,2	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.19	Доля больных	%	↘	29,2	29	24,1	28,8	23,6	23,6	24,80	23,6	22,5	23,6	23,7	23,6	X	X	Министерство

	алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года																	здравоохранения Мурманской области
2.20	Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года	%	↘	30,1	30	23,7	29,8	24,4	24,4	24,30	24,4	22,5	23,6	24,2	23,6	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.21	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	%	↘	29,7	29,6	25,2	29,5	25,8	27	25,90	26	27,1	26	30,2	26	26	26	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.22	Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи взрослым	коек/100 тыс. взрослого населения	↗	2,6	2,6	3,06	2,6	3,07	5,6	3,89	5,7	4,5	6,4	7,7	7,7	8,5	10,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.23	Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи детям	коек/100 тыс. детского населения	↗	0,7	0,7	0	0,7	0	0,7	0	1,4	0,7	0,7	0,4	0,7	0,7	0,7	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.24	Охват реабилитационной помощью пациентов от числа нуждающихся	%	↗	48	50	50	55	52,5	60	56,00	65	55	70	68,7	75	80	85	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.25	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	%	↗	87,5	87,5	86,7	88	87,3	90	88,03	91,5	87,7	93	86,3	94,5	95	95,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.26	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	2,7	2,5	2,8	2,5	2,5	2,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.27	Доля заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови от общего объема	%	↗	50	55	60,2	60	65,7	68	98,0	95	95	95	70,0	95	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области

	заготовленных эритроцитных компонентов крови																	
2.28	Удовлетворенность потребности в судебно-медицинских и судебно-психиатрических исследованиях	%	↗	100	100	100	100	100	100	100,0	100	100	100	100,0	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.29	Выполнение плана проведения документарных проверок в рамках ведомственного контроля качества медицинской помощи	%	↗	100	100	100	100	100	100	100,0	100	100	100	100,0	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.30	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях**	%	↗	57,3	57,3	58,3	57,4	59,6	59,7	60,1	60,1	61,2	61,2	57,3	61,2	58,5	59,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.31	Смертность от инфаркта миокарда	на 100 тыс. населения	↘	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	37,3	35,9	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.32	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения	на 100 тыс. населения	↘	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	71,8	69,2	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.33	Больничная летальность от инфаркта миокарда	%	↘	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14,8	14,1	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.34	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	%	↘	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14,8	14,7	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.35	Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	26,0	32,0	Министерство здравоохранения Мурманской

	целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром																	области
2.36	Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях	ед.	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	944,0	1162,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.37	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	88,6	95,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.38	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23,0	24,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка» Цель подпрограммы: совершенствование оказания медицинской помощи матерям и детям.																		
3.1	Больничная летальность детей	%	↘	0,21	0,21	0,17	0,2	0,21	0,2	0,17	0,18	0,12	0,16	0,18	0,16	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.2	Первичная инвалидность у детей	на 10 тыс. населения соотв. возраста	↘	17,9	17,8	18,1	17,6	18,57	17,5	19,10	17,4	17,5	17,3	21,9	17,2	X	X	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	90	94,6	91	90,1	90	92,20	90	90	90,0	90,4	90,0	90,0	90,0	Министерство здравоохранения Мурманской области

3.4	Охват неонатальным скринингом	%	↗	96,5	97	98,3	98	98,4	98,2	99,30	98,2	99,2	99,0	98,7	99,0	99,0	99,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.5	Охват аудиологическим скринингом	%	↗	96,5	97	92,4	98	90,4	98,2	99,80	98,2	100	98,2	99,8	98,5	98,5	98,9	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.6	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре	%	↗	78,5	78,6	80,8	78,7	78,6	78,8	81,70	78,9	93,3	83,0	78,3	85,0	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.7	Доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах***	%	↗	47	60	53,6	63	56,3	65	53,20	67	58,2	60,0	61,5	63,0	60,5	60,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.8.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92Н	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	7,1	50	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.9.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14,2	57,1	100	Министерство здравоохранения Мурманской области

	Минздрава России от 07.03.2018 № 92Н																		
3.10.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	51,3	56,3	56,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.11	Доля детей в возрасте 0 - 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1,7	1,75	1,8	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.12	Детская смертность (в возрасте 0 - 4 года)	случаев на 1000 новорожденных, родившихся живыми	↘	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	6,1	6,1	6	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.13	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	на 100 000 детей соответствующего возраста	↘	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	41,8	41,0		Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 4 «Развитие инфраструктуры системы здравоохранения» Цель подпрограммы: 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	40,4	40,4	38,5	38,5	38,5	38,5	38,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
4.2	Средняя степень износа автомобильного парка	%	↘	74	64	67	55	55	50	58	45	60	45	45	50	55	55	55	Министерство здравоохранения

	подведомственных учреждений																	Мурманской области
4.3	Количество разработанной в рамках программы ПСД, шт.	ед.	=	0	0	0	2	1	1	1	0	0	2	1	2	1	0	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
4.4	Количество строящихся (реконструируемых) в рамках программы объектов	ед.	=	0	0	0	4	3	4	4	3	3	2	2	3	1	2	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
4.5	Количество объектов, введенных в эксплуатацию в рамках программы	ед.	=	0	0	0	2	1	4	2	2	2	2	1	2	0	2	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
4.6	Количество объектов, отремонтированных в рамках программы	ед.	=	0	0	0	65	63	30	25	43	37	33	33	47	45	23	Министерство здравоохранения Мурманской области
4.7	Количество приобретенного в рамках программы автотранспорта для подведомственных учреждений	ед.	=	0	0	0	47	47	26	26	30	30	2	2	11	20	35	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»																		
Цель подпрограммы - перспективное развитие обеспеченности системы здравоохранения Мурманской области высококвалифицированными медицинскими кадрами																		
5.1	Соотношение численности врачей и среднего медицинского персонала		↘	1/2,6	1/2,6	1/2,6	1/2,6	1/2,5	1/2,7	1/2,63	1/2,8	1/2,6	1/2,9	1/2,6	1/2,6	1/2,6	1/2,6	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.2	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими	%	↗	82	82,1	82,2	82,2	82,2	82,3	81,8	82,4	79,1	82,5	78,5	82,5	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области

	первичную медико-санитарную помощь																	
5.3	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь	%	↗	82,5	82,6	87	82,7	87	82,8	90,3	82,9	85,8	85,9	85,2	85,9	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.4	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	84	75	38	75	32	52	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.5	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	2674	2606	3019	2606	2606	2606	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.6	Число лиц, направленных на целевую подготовку****	чел.	↗	185	186	91	186	101	93	95	186	198	228	95	270	105	105	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.7	Число мероприятий по повышению престижа	ед.	=	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	Министерство здравоохранения

	профессии, проводимых на уровне Мурманской области																	Мурманской области
5.8	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	44	44	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.9	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	76,6	79,7	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.10	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	74,6	75,9	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 6 «Развитие информатизации в здравоохранении» Цель подпрограммы: обеспечение эффективной информационной поддержки системы здравоохранения Мурманской области в рамках процессов управления медицинской помощью и ее непосредственного оказания.																		
6.1	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	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области

6.2	Доля медицинских организаций, передающих сведения электронных карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ	%	↗	0	0	0	0	0	20	33	33	58	60	65	80	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
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	%	↗	25	30	30	40	40	50	62	80	80	80	80	100	X	X	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	X	X	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	33	40	40	70	X	X	Министерство здравоохранения Мурманской области
6.6	Доля медицинских организаций, предоставляющих сведения в информационно-аналитическую систему Министерства здравоохранения Мурманской области	%	=	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
6.7	Доля обработанных утвержденных ведомственных статистических	%	=	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области

	показателей деятельности, к общему количеству утвержденных ведомственных статистических показателей																	
6.8	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	74	86	Министерство здравоохранения Мурманской области
6.9	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	33	65	Министерство здравоохранения Мурманской области	
6.10	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ	%	↗	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	3	18	Министерство здравоохранения Мурманской области	

гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций																		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<*> Значение показателя на 2019-2020 годы установлены в соответствии с региональным проектом Мурманской области «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».

<***> Значение показателя на 2019-2020 годы установлены в соответствии с региональным проектом Мурманской области «Борьба с онкологическими заболеваниями».

<****> Значение показателя на 2019-2020 годы установлены в соответствии с региональным проектом Мурманской области «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».

<*****> Число специалистов на 2019-2020 годы уменьшено в связи с сокращением Министерством здравоохранения Российской Федерации контрольных цифр приема на целевое обучение.».

10. 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*		
	Государственная программа Мурманской области «Развитие здравоохранения»	2014-2020 годы	Всего	178 596 319,9	72 669 917,3	3 286 248,8	102 640 153,8	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, Министерство по внутренней политике и массовым коммуникациям 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			22 783 975,5	9 444 554,7	395 082,3	12 944 338,5		
2017			23 983 998,9	10 254 891,8	240 252,2	13 488 854,9		
2018			27 878 748,0	11 259 202,6	352 530,8	16 267 014,6		

			2019	29 060 718,9	11 742 797,9	634 606,6	16 683 314,4		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, НКО, ФКУ «ГБ МСЭ по Мурманской области» Минтруда России, ГУ-МРО ФСС РФ
			2020	29 538 664,7	10 823 407,8	786 993,5	17 928 263,4		
	Министерство здравоохранения Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	177 262 039,0	71 335 636,4	3 286 248,8	102 640 153,8		
			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	22 754 203,3	9 414 782,5	395 082,3	12 944 338,5		
			2017	23 912 718,5	10 183 611,4	240 252,2	13 488 854,9		
			2018	27 715 087,6	11 095 542,2	352 530,8	16 267 014,6		
			2019	28 571 247,4	11 253 326,4	634 606,6	16 683 314,4		
			2020	29 255 287,8	10 540 030,9	786 993,5	17 928 263,4		
	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	1 326 181,9	1 326 181,9	0,0	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	28 680,4	28 680,4	0,0	0,0		
			2017	70 272,5	70 272,5	0,0	0,0		

			2018	162 848,2	162 848,2	0,0	0,0		
			2019	488 482,3	488 482,3	0,0	0,0		
			2020	282 438,9	282 438,9	0,0	0,0		
	Министерство образования и науки Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	1 681,3	1 681,3	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	210,2	210,2	0,0	0,0		
			2020	189,2	189,2	0,0	0,0		
	Министерство по внутренней политике и массовым коммуникациям Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	6 412,7	6 412,7	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	881,6	881,6	0,0	0,0		
			2017	797,7	797,7	0,0	0,0		
			2018	602,0	602,0	0,0	0,0		
			2019	779,0	779,0	0,0	0,0		
			2020	748,8	748,8	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		
1.	Подпрограмма 1. «Профилактика»	2014-2020	Всего	46 462 435,1	5 721 361,4	1 377 302,6	39 363 771,1		Министерство здравоохранения
			2014	6 338 412,5	735 644,7	210 026,0	5 392 741,8		

	заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»	годы	2015	6 830 517,4	848 190,6	266 277,6	5 716 049,2		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, НКО
			2016	5 821 695,6	748 651,8	178 665,7	4 894 378,1		
			2017	6 133 890,7	823 944,6	162 895,3	5 147 050,8		
			2018	6 996 257,4	839 736,1	185 119,6	5 971 401,7		
			2019	7 017 613,2	853 558,1	247 681,5	5 916 373,6		
			2020	7 324 048,3	871 635,5	126 636,9	6 325 775,9		
1.1.	Основное мероприятие 1. Организация медицинской профилактики неинфекционных заболеваний	2014-2020 годы	Всего	187 664,4	53 433,0	280,0	133 951,4	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 доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний,	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области, НКО
			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	26 168,3	7 603,6	0,0	18 564,7		
			2017	27 035,1	8 555,7	0,0	18 479,4		
			2018	33 095,8	13 261,7	0,0	19 834,1		
			2019	20 252,5	306,3	0,0	19 946,2		
			2020	20 256,9	310,7	0,0	19 946,2		

								выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре	
1.2.	Основное мероприятие 2. Формирование негативного отношения к потреблению наркотических средств и психотропных веществ, алкоголя, табакокурению	2014- 2020 годы	Всего	8 717,2	8 717,2	0,0	0,0	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах); распространенность потребления табака среди взрослого населения; охват учащихся профилактическими мероприятиями, направленными на пропаганду здорового образа жизни, вреда наркомании, алкоголизма, токсикомании и табакокурения, от общего контингента обучающихся в возрасте 12-17 лет	Министерство по внутренней политике и массовым коммуникациям Мурманской области, Министерство образования и науки Мурманской области, Комитет по культуре и искусству Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области, ГООАУЗ «МОЦСВМП»
			2014	1 918,4	1 918,4	0,0	0,0		
			2015	1 341,5	1 341,5	0,0	0,0		
			2016	1 091,8	1 091,8	0,0	0,0		
			2017	1 007,9	1 007,9	0,0	0,0		
			2018	1 033,0	1 033,0	0,0	0,0		
			2019	1 187,9	1 187,9	0,0	0,0		
			2020	1 136,7	1 136,7	0,0	0,0		
1.3.	Основное мероприятие 3. Организация оказания первичной медико-санитарной помощи	2014- 2020 годы	Всего	40 662 353,5	1 432 533,8	0,0	39 229 819,7	Заболеваемость дифтерией; заболеваемость корью; заболеваемость краснухой; заболеваемость эпидемическим паротитом; заболеваемость острым вирусным гепатитом В; охват профилактическими медицинскими осмотрами 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	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	5 071 806,9	195 993,5	0,0	4 875 813,4		
			2017	5 314 173,4	185 602,0	0,0	5 128 571,4		
			2018	6 158 909,3	207 341,7	0,0	5 951 567,6		
			2019	6 120 377,7	223 950,3	0,0	5 896 427,4		
			2020	6 536 140,3	230 310,6	0,0	6 305 829,7		

								декретированные сроки; охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные 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	
1.4.	Основное мероприятие 4. Обеспечение жителей Мурманской области необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания при амбулаторном лечении	2014-2020 годы	Всего	5 364 305,9	4 158 270,0	1 206 035,9	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	722 628,6	543 962,9	178 665,7	0,0		
			2017	791 674,3	628 779,0	162 895,3	0,0		
			2018	803 219,3	618 099,7	185 119,6	0,0		
			2019	754 720,4	599 739,7	154 980,7	0,0		
			2020	648 195,0	599 844,0	48 351,0	0,0		
1.5.	Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	2019-2020 годы	Всего	220 442,4	49 455,7	170 986,7	0,0	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре, количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2015	0,0	0,0	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	111 706,7	19 005,9	92 700,8	0,0		
			2020	108 735,7	30 449,8	78 285,9	0,0		

								первичную медико-санитарную помощь», число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек), не менее	
1.6.	Региональный проект «Укрепление общественного здоровья»	2019-2020 годы	Всего	18 951,7	18 951,7	0,0	0,0	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах)	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОАУЗ «МОЦСВМП»
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2015	0,0	0,0	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	9 368,0	9 368,0	0,0	0,0		
2020	9 583,7	9 583,7	0,0	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	77 175 647,0	12 964 627,9	1 371 972,4	62 839 046,7		Министерство здравоохранения Мурманской области, ТФОМС Мурманской области, медицинские организации, НКО
			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	9 887 916,8	1 682 703,6	207 238,0	7 997 975,2		
			2017	10 105 867,4	1 755 227,6	69 541,4	8 281 098,4		
			2018	12 346 995,2	2 016 439,4	96 358,7	10 234 197,1		
			2019	13 040 595,5	2 098 154,3	263 383,1	10 679 058,1		
2020	14 002 861,9	2 125 627,5	362 629,6	11 514 604,8					
2.1.	Основное мероприятие 1. Предоставление услуг по оказанию специализированной медицинской помощи,	2014-2020 годы	Всего	59 320 293,4	7 272 239,7	547 149,5	51 500 904,2	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП; доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от	Министерство здравоохранения Мурманской области, ТФОМС Мурманской области,
			2014	7 012 799,8	917 573,5	198 448,9	5 896 777,4		

паллиативной помощи	2015	6 848 245,7	830 429,6	81 765,9	5 936 050,2	<p>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, состоящих на диспансерном учете; 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, состоящих на диспансерном учете; удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии свыше 2 лет от</p>	<p>медицинские организации, НКО</p>
	2016	7 847 714,4	986 845,2	165 421,1	6 695 448,1		
	2017	7 877 799,9	976 624,8	12 282,1	6 888 893,0		
	2018	9 611 040,0	1 122 155,7	31 003,1	8 457 881,2		
	2019	9 702 877,3	1 198 072,0	29 047,5	8 475 757,8		
	2020	10 419 816,3	1 240 538,9	29 180,9	9 150 096,5		

2.2.	Основное мероприятие 2. Предоставление услуг по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи	2014- 2020 годы	Всего	5 444 428,9	1 900 028,7	379 460,2	3 164 940,0	Смертность от ишемической болезни сердца; смертность от цереброваскулярных заболеваний	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	577 463,8	242 203,5	41 816,9	293 443,4		
			2017	641 000,0	257 536,6	57 259,3	326 204,1		
			2018	872 829,8	321 698,2	65 355,6	485 776,0		
			2019	1 160 582,0	322 608,3	61 210,8	776 762,9		
			2020	1 203 995,7	295 725,0	61 210,8	847 059,9		
2.3.	Основное мероприятие 3. Развитие медицинской реабилитации	2014- 2020 годы	Всего	1 335 473,1	2 252,5	0,0	1 333 220,6	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	147 882,3	959,6	0,0	146 922,7		
			2017	168 811,8	0,0	0,0	168 811,8		
			2018	223 364,0	0,0	0,0	223 364,0		
			2019	260 071,5	0,0	0,0	260 071,5		
			2020	310 432,2	0,0	0,0	310 432,2		
2.4.	Основное мероприятие 4. Организация оказания экстренной и скорой медицинской помощи, в том числе санитарно- авиационной	2014- 2020 годы	Всего	8 158 075,4	1 653 621,4	0,0	6 504 454,0	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, ГОБУЗ «МОССМП», 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	1 037 983,0	175 822,0	0,0	862 161,0		
			2017	1 123 556,1	226 366,6	0,0	897 189,5		
			2018	1 299 292,5	232 116,6	0,0	1 067 175,9		
			2019	1 247 059,2	226 899,7	0,0	1 020 159,5		
			2020	1 250 758,3	232 963,6	0,0	1 017 794,7		
2.5.	Основное мероприятие 5. Привлечение населения к донорству	2014- 2020 годы	Всего	100 017,7	100 017,7	0,0	0,0	Количество донаций крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ «Мурманская областная станция
			2014	13 284,0	13 284,0	0,0	0,0		
			2015	14 112,3	14 112,3	0,0	0,0		
			2016	13 983,1	13 983,1	0,0	0,0		
			2016	13 983,1	13 983,1	0,0	0,0		

			2017	14 500,5	14 500,5	0,0	0,0		переливания крови»
			2018	14 413,0	14 413,0	0,0	0,0		
			2019	14 862,4	14 862,4	0,0	0,0		
			2020	14 862,4	14 862,4	0,0	0,0		
2.6.	Основное мероприятие 6. Обеспечение заготовки, хранения и переработки крови и ее компонентов	2014-2020 годы	Всего	1 234 567,1	1 234 567,1	0,0	0,0	Доля заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови от общего объема заготовленных эритроцитных компонентов крови; количество донаций крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области	ГБОУЗ «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	161 601,3	161 601,3	0,0	0,0		
			2017	172 156,5	172 156,5	0,0	0,0		
			2018	198 122,5	198 122,5	0,0	0,0		
			2019	201 982,0	201 982,0	0,0	0,0		
			2020	203 024,8	203 024,8	0,0	0,0		
2.7.	Основное мероприятие 7. Обеспечение проведения судебно-медицинской и судебно-психиатрической экспертизы	2014-2020 годы	Всего	753 573,2	753 573,2	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	92 672,0	92 672,0	0,0	0,0		
			2017	102 381,7	102 381,7	0,0	0,0		
			2018	121 189,2	121 189,2	0,0	0,0		
			2019	126 604,2	126 604,2	0,0	0,0		
			2020	131 128,4	131 128,4	0,0	0,0		
2.8.	Основное мероприятие 8. Обеспечение проведения мероприятий, направленных на улучшение качества	2014-2020 годы	Всего	48 327,6	48 327,6	0,0	0,0	Выполнение плана проведения документарных проверок в рамках ведомственного контроля качества медицинской помощи	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	8 616,9	8 616,9	0,0	0,0		
			2017	5 660,9	5 660,9	0,0	0,0		

	медицинской помощи, в том числе выполнение научно-исследовательской работы по оценке системы здравоохранения Мурманской области и разработке рекомендаций по повышению ее эффективности		2018	6 744,2	6 744,2	0,0	0,0		
			2019	7 125,7	7 125,7	0,0	0,0		
			2020	7 384,4	7 384,4	0,0	0,0		
2.9.	Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»	2019-2020 годы	Всего	671 898,4	0,0	336 370,5	335 527,9	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных), годовая летальность больных со злокачественными новообразованиями, удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на ранних стадиях	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2015	0,0	0,0	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	268 516,1	0,0	122 209,7	146 306,4		
			2020	403 382,3	0,0	214 160,8	189 221,5		
2.10.	Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	2019-2020 годы	Всего	108 992,2	0,0	108 992,2	0,0	Смертность от инфаркта миокарда; смертность от острого нарушения мозгового кровообращения; больничная летальность от инфаркта миокарда; больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения; отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2015	0,0	0,0	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	50 915,1	0,0	50 915,1	0,0		
			2020	58 077,1	0,0	58 077,1	0,0		

								целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром; количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях; доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи	
3.	Подпрограмма 3. «Охрана здоровья матери и ребенка»	2014-2020 годы	Всего	2 700 764,9	2 127 959,8	135 469,1	437 336,0		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	326 562,6	274 577,4	0,0	51 985,2		
			2017	354 692,5	293 986,8	0,0	60 705,7		
			2018	447 379,2	342 655,0	43 308,4	61 415,8		
			2019	450 452,8	319 695,1	42 875,0	87 882,7		
			2020	463 122,0	332 364,3	42 875,0	87 882,7		
3.1.	Основное мероприятие 1. Применение современных методик диагностики и лечения матерей и детей	2014-2020 годы	Всего	490 160,2	46 413,5	6 410,7	437 336,0	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; охвата аудиологическим скринингом	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОАУЗ «Мурманский областной консультативно-диагностический центр», ГОБУЗ «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	58 281,9	6 296,7	0,0	51 985,2		
			2017	66 137,0	5 431,3	0,0	60 705,7		
			2018	67 546,7	6 130,9	0,0	61 415,8		
			2019	96 964,2	9 081,5	0,0	87 882,7		
			2020	97 129,6	9 246,9	0,0	87 882,7		

3.2.	Основное мероприятие 2. Обеспечение оказания медицинской помощи матерям и детям, проведения медицинской и медико-социальной реабилитации матерей и детей	2014-2020 годы	Всего	2 028 821,5	2 028 821,5	0,0	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 преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах	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	268 280,7	268 280,7	0,0	0,0		
			2017	288 555,5	288 555,5	0,0	0,0		
			2018	318 824,1	318 824,1	0,0	0,0		
			2019	293 101,2	293 101,2	0,0	0,0		
			2020	305 605,0	305 605,0	0,0	0,0		
3.3.	Основное мероприятие 3. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, в соответствии с Перечнем приобретаемых медицинских изделий согласно приложению № 3	2018-2020 годы	Всего	61 008,4	17 700,0	43 308,4	0,0	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н. Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, в соответствии с Перечнями согласно приложениям № 2, 4, 5

			2014	0,0	0,0	0,0	0,0	возрасте 0-17 лет. Доля детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях			
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0				
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0				
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0				
			2018	61 008,4	17 700,0	43 308,4	0,0				
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0				
			2020	0,0	0,0	0,0	0,0				
			Всего	120 774,8	35 024,8	85 750,0	0,0	Младенческая смертность, доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальном центре, доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92Н, доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92Н, детская смертность (в возрасте 0 - 4 года); смертность детей в возрасте 0-17 лет	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации		
3.4.	Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	2014-2020 годы	2014	0,0	0,0	0,0	0,0				
					2015	0,0	0,0			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	60 387,4	17 512,4			42 875,0	0,0
					2020	60 387,4	17 512,4	42 875,0	0,0		

4.	Подпрограмма 4. «Развитие инфраструктуры системы здравоохранения»	2014- 2020 годы	Всего	3 900 085,0	3 892 020,9	8 064,1	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	238 695,3	238 695,3	0,0	0,0		
			2017	524 230,4	524 230,4	0,0	0,0		
			2018	686 238,7	685 253,0	985,7	0,0		
			2019	1 354 435,8	1 354 435,8	0,0	0,0		
			2020	287 424,6	287 424,6	0,0	0,0		
4.1.	Основное мероприятие 1. Строительство и реконструкция зданий подведомственных учреждений	2014- 2020 годы	Всего	310 165,8	310 165,8	0,0	0,0	Количество разработанных ПСД в рамках программы, шт.; количество строящихся (реконструируемых) в рамках программы объектов; 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	8 610,8	8 610,8	0,0	0,0		
			2017	15 378,6	15 378,6	0,0	0,0		
			2018	12 788,7	12 788,7	0,0	0,0		
			2019	7 335,5	7 335,5	0,0	0,0		
			2020	11 449,8	11 449,8	0,0	0,0		
4.2.	Основное мероприятие 2. Проведение капитальных и текущих ремонтных объектов системы здравоохранения	2014- 2020 годы	Всего	3 020 750,1	3 012 686,0	8 064,1	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, шт.	Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения, ГОКУ «Управление капитального строительства Мурманской области»
			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	217 299,5	217 299,5	0,0	0,0		
			2017	504 893,8	504 893,8	0,0	0,0		
			2018	639 213,0	638 227,3	985,7	0,0		
			2019	1 092 100,3	1 092 100,3	0,0	0,0		
			2020	109 985,7	109 985,7	0,0	0,0		
4.3.	Основное мероприятие	2014-	Всего	183 180,0	183 180,0	0,0	0,0	Средняя степень износа	Министерство

	3. Приобретение автотранспорта для подведомственных учреждений	2020 годы	2014	84 100,0	84 100,0	0,0	0,0	автомобильного парка подведомственных учреждений. Количество приобретенного в рамках программы автотранспорта для подведомственных учреждений.	здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения
			2015	13 100,0	13 100,0	0,0	0,0		
			2016	12 785,0	12 785,0	0,0	0,0		
			2017	3 958,0	3 958,0	0,0	0,0		
			2018	34 237,0	34 237,0	0,0	0,0		
			2019	35 000,0	35 000,0	0,0	0,0		
			2020	0,0	0,0	0,0	0,0		
4.4.	Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	2014- 2020 годы	Всего	157 500,0	157 500,0	0,0	0,0	Количество объектов, введенных в эксплуатацию в рамках программы	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ «Управление капитального строительства Мурманской области», Министерство здравоохранения Мурманской области
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2015	0,0	0,0	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	60 000,0	60 000,0	0,0	0,0		
2020	97 500,0	97 500,0	0,0	0,0					
4.5.	Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»	2014- 2020 годы	Всего	228 489,1	228 489,1	0,0	0,0	Количество разработанных ПСД в рамках программы, шт.; количество строящихся (реконструируемых) в рамках программы объектов; количество объектов, введенных в эксплуатацию в рамках программы	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ «Управление капитального строительства Мурманской области», Министерство здравоохранения Мурманской области
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2015	0,0	0,0	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	160 000,0	160 000,0	0,0	0,0		
2020	68 489,1	68 489,1	0,0	0,0					
5.	Подпрограмма 5. «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»	2014- 2020 годы	Всего	2 289 237,8	2 243 713,2	45 524,6	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, государственные
			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	312 942,2	306 942,2	6 000,0	0,0		областные учреждения здравоохранения Мурманской области, профессиональные некоммерческие организации
			2017	315 921,2	309 921,2	6 000,0	0,0		
			2018	381 033,4	365 908,8	15 124,6	0,0		
			2019	393 005,0	387 305,0	5 700,0	0,0		
			2020	380 347,5	374 647,5	5 700,0	0,0		
			Всего	181 894,3	181 894,3	0,0	0,0		
			2014	30 210,2	30 210,2	0,0	0,0		
			2015	34 043,7	34 043,7	0,0	0,0		
			2016	36 438,6	36 438,6	0,0	0,0		
			2017	40 961,2	40 961,2	0,0	0,0		
			2018	40 129,8	40 129,8	0,0	0,0		
			2019	55,4	55,4	0,0	0,0		
5.1.	Основное мероприятие 1. Создание условий для обеспечения учреждений здравоохранения Мурманской области медицинскими кадрами	2014-2020 годы	2020	55,4	55,4	0,0	0,0	Соотношение численности врачей и среднего медицинского персонала; 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	Министерство здравоохранения Мурманской области, государственные учреждения здравоохранения Мурманской области, профессиональные некоммерческие организации

								образования; число лиц, направленных на целевую подготовку	
5.2.	Основное мероприятие 2. Сохранение кадрового потенциала здравоохранения региона и обеспечение притока медицинских работников в Мурманскую область	2014-2020 годы	Всего	1 356 024,8	1 310 500,2	45 524,6	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 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	276 503,6	270 503,6	6 000,0	0,0		
			2017	274 960,0	268 960,0	6 000,0	0,0		
			2018	340 903,6	325 779,0	15 124,6	0,0		
			2019	10 933,3	5 233,3	5 700,0	0,0		
	2020	10 989,7	5 289,7	5 700,0	0,0				
5.3.	Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»	2014-2020 годы	Всего	751 318,7	751 318,7	0,0	0,0	Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных медицинских организациях; обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных медицинских организациях; обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях; число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий; укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь (физическими лицами при	Министерство здравоохранения Мурманской области, государственные областные учреждения здравоохранения Мурманской области, профессиональные некоммерческие организации
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2015	0,0	0,0	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	382 016,3	382 016,3	0,0	0,0		
	2020	369 302,4	369 302,4	0,0	0,0				

								коэффициенте совместительства 1,2); укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	
6.	Подпрограмма 6. «Развитие информатизации в здравоохранении»	2014- 2020 годы	Всего	746 682,7	415 964,7	330 718,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, ГБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А.Баяндина», медицинские организации, ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ, ТФОМС Мурманской области, ФКУ «ГБ МСЭ по Мурманской области» Минтруда России, ГУ-МРО ФСС РФ
			2014	67 517,6	67 517,6	0,0	0,0		
			2015	48 543,5	48 543,5	0,0	0,0		
			2016	60 729,5	60 729,5	0,0	0,0		
			2017	59 030,5	59 030,5	0,0	0,0		
			2018	70 596,2	60 596,2	10 000,0	0,0		
			2019	131 349,3	58 067,3	73 282,0	0,0		
			2020	308 916,1	61 480,1	247 436,0	0,0		
6.1.	Основное мероприятие 1. Совершенствование программно- технологической и коммуникационной инфраструктуры системы здравоохранения	2014- 2020 годы	Всего	231 788,2	231 788,2	0,0	0,0	Доля медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций), подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ; доля медицинских организаций, предоставляющих сведения в информационно-	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А.Баяндина», медицинские организации,
			2014	45 753,8	45 753,8	0,0	0,0		
			2015	35 000,0	35 000,0	0,0	0,0		
			2016	40 157,9	40 157,9	0,0	0,0		
			2017	41 086,7	41 086,7	0,0	0,0		
			2018	40 741,9	40 741,9	0,0	0,0		
			2019	14 684,6	14 684,6	0,0	0,0		
			2020	14 363,3	14 363,3	0,0	0,0		

								аналитическую систему Министерства здравоохранения Мурманской области	ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ
6.2.	Основное мероприятие 2. Обеспечение поддержки принятия управленческих решений при управлении сферой здравоохранения с применением современных информационных систем***	2014- 2020 годы	Всего	107 613,6	97 613,6	10 000,0	0,0	Доля выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные учреждения; доля 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; доля обработанных утвержденных ведомственных статистических показателей деятельности, к общему количеству утвержденных ведомственных статистических показателей	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГБОУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А.Баяндина», 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	13 571,6	13 571,6	0,0	0,0		
			2017	15 943,8	15 943,8	0,0	0,0		
			2018	28 754,3	18 754,3	10 000,0	0,0		
			2019	9 823,7	9 823,7	0,0	0,0		
			2020	10 673,0	10 673,0	0,0	0,0		
6.3.	Основное мероприятие 3. Формирование системы телемедицины Мурманской области, включая систему удаленного мониторинга состояния здоровья пациентов	2014- 2020 годы	Всего	16 560,1	16 560,1	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	1 100,0	1 100,0	0,0	0,0		
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0		

			2020	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Всего	390 720,8	70 002,8	320 718,0	0,0	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А.Баяндина», медицинские организации Мурманской области, ТФОМС Мурманской области, ФКУ «ГБ МСЭ по Мурманской области» Минтруда России, ГУ-МРО ФСС РФ
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0			
		2015	0,0	0,0	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	106 841,0	33 559,0	73 282,0	0,0			
6.4.	Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	2014-2020 годы	2020	283 879,8	36 443,8	247 436,0	0,0		

7.	Подпрограмма 7. «Управление системой здравоохранения, включая обеспечение реализации государственной программы»	2014- 2020 годы	Всего	45 321 467,4	45 304 269,4	17 198,0	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГБУЗ «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	6 135 433,5	6 132 254,9	3 178,6	0,0	
			2017	6 490 366,2	6 488 550,7	1 815,5	0,0	
			2018	6 950 247,9	6 948 614,1	1 633,8	0,0	
			2019	6 673 267,3	6 671 582,3	1 685,0	0,0	
			2020	6 771 944,3	6 770 228,3	1 716,0	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	1 200 514,2	1 200 514,2	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГБУЗ «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	106 389,5	106 389,5	0,0	0,0	
			2017	250 660,5	250 660,5	0,0	0,0	
			2018	255 668,4	255 668,4	0,0	0,0	
			2019	271 061,5	271 061,5	0,0	0,0	
			2020	140 038,4	140 038,4	0,0	0,0	
7.2.	Основное мероприятие 2. Предоставление межбюджетных трансфертов и иные платежи, производимые в целях организации обязательного медицинского	2014- 2020 годы	Всего	44 097 671,3	44 097 671,3	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	6 024 058,4	6 024 058,4	0,0	0,0	
			2017	6 237 120,5	6 237 120,5	0,0	0,0	
			2018	6 692 945,7	6 692 945,7	0,0	0,0	
			2019	6 400 520,8	6 400 520,8	0,0	0,0	

	страхования на территории субъекта Российской Федерации		2020	6 630 189,9	6 630 189,9	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	23 281,9	6 083,9	17 198,0	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	2 585,2	769,7	1 815,5	0,0		
			2018	1 633,8	0,0	1 633,8	0,0		
			2019	1 685,0	0,0	1 685,0	0,0		
			2020	1 716,0	0,0	1 716,0	0,0		

<*> Прогнозные показатели.

<*> В графе «ВБС» учтены средства ТФОМС на реализацию Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области, 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, но без учета расходов на ведение дела по обязательному медицинскому страхованию страховыми медицинскими организациями и содержание аппарата ТФОМС.

<***> Исполнение мероприятия предполагает выделение финансирования из федерального бюджета.».

11. Раздел 4 изложить в редакции:

«4. Перечень объектов капитального строительства»

№	Подпрограмма, объект капитального строительства	Соисполнитель, заказчик-застройщик	Проектная мощность	Сроки выполнения работ	Общая стоимость объекта, тыс. рублей	Объемы и источники финансирования, тыс. рублей					
						Источник	Всего	ОБ	ФБ	МБ	ВБС
	Государственная программа					Всего с 2014	671492,0	671492,0	0,0	0,0	0,0

	Мурманской области «Развитие здравоохранения»					Всего с 2014 (с учетом оборудования)	683692,2	683692,2	0,0	0,0	0,0
						2014	180109,8	180109,8	0,0	0,0	0,0
						2015	52896,1	52896,1	0,0	0,0	0,0
						2016	10035,6	10035,6	0,0	0,0	0,0
						2017	13753,5	13753,5	0,0	0,0	0,0
						2017 (оборудование)	4490,3	4490,3	0,0	0,0	0,0
						2018	12554,5	12554,5	0,0	0,0	0,0
						2018 (оборудование)	1000,0	1000,0	0,0	0,0	0,0
						2019	167335,5	167335,5	0,0	0,0	0,0
						2020	201503,3	201503,3	0,0	0,0	0,0
						2020 (оборудование)	6709,9	6709,9	0,0	0,0	0,0
						2021 <*>	33303,7	33303,7	0,0	0,0	0,0
						Всего с 2014	2560,3	2560,3	0,0	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	1424,8	1424,8	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
1	Строительство областной детской многопрофильной больницы	Министерство строительства и территориально- го развития Мурманской	385 коек, 240 посещений в смену	2011 - 2016 (разработка ПДС, получение заключений государственной	7491600 (в соответствии с заключением государственной экспертизы с	До 2014	50046,5	50046,5	0,0	0,0	0,0
						Всего с 2014<*>	2560,3	2560,3	0,0	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

		области, ГОКУ «УКС МО»		экспертизы, решение о строительстве не принято)	учетом индексов- дефляторов)	2016	1424,8	1424,8	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
						Всего с 2014	668931,7	668931,7	0,0	0,0	0,0
						Всего с 2014 (с учетом оборудования)	674422,0	674422,0	0,0	0,0	0,0
						2014	179584,9	179584,9	0,0	0,0	0,0
						2015	52285,5	52285,5	0,0	0,0	0,0
						2016	8610,8	8610,8	0,0	0,0	0,0
						2017	13753,5	13753,5	0,0	0,0	0,0
						2017 (оборудование)	4490,3	4490,3	0,0	0,0	0,0
						2018	12554,5	12554,5	0,0	0,0	0,0
						2018 (оборудование)	1000,0	1000,0	0,0	0,0	0,0
						2019	167335,5	167335,5	0,0	0,0	0,0
						2020	201503,3	201503,3	0,0	0,0	0,0
						2021 <*>	33303,7	33303,7	0,0	0,0	0,0
						До 2014	8303,7	8303,7	0,0	0,0	0,0
						Всего с 2014	74932,6	74932,6	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 территориально- го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	92 койки	2011 - 2012 (разработка ПСД, экспертиза), 2013 - 2015 (строительство)	83236,4 (в соответствии с заключенными контрактами)	2014	56700,0	56700,0	0,0	0,0	0,0
						2015	18232,6	18232,6	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, д. 12	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	52 койки (главный корпус)	Главный корпус: 2009-2013, (разработка ПСД, экспертиза), 2013-2015 (строительство ОС и резервная котельная: 2013-2014 разработка ПСД, экспертиза), 2014-2015 (строительство)	380153,3 (в соответствии с заключенными контрактами)	До 2014	279903,3	254903,3	25000,0	0,0	0,0
						Всего с 2014	100250,0	100250,0	0,0	0,0	0,0
						2014	92250,2	92250,2	0,0	0,0	0,0
						2015	7999,8	7999,8	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 территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	-	2013-2014 (разработка ПСД, экспертиза). Решение о строительстве не принято	54000,0 (на основании укрупненного норматива в ценах соответствующих лет), в т.ч. 661,7 (корректура ПСД)	До 2014	283,2	283,2			
						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 территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	400 пациентов	2011-2014 (разработка ПСД, экспертиза), 2014-2015 (строительство)	49831,7 (в соответствии с заключенными контрактами)	Всего с 2014	49831,7	49831,7	0,0	0,0	0,0
						2014	27999,9	27999,9	0,0	0,0	0,0
						2015	21831,8	21831,8	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 территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	-	2013-2014 (корректурa ПСД, экспертиза). Решение о строительстве не принято	54857,49 (на основании укрупненного норматива в ценах соответствующих лет), в т.ч. 471,3 (корректурa ПСД)	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	Здание стационара ГОБУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер», пристройка второго эвакуационного пути	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	-	2011 (разработка ПСД, экспертиза). 2015-2016 (строительство)	6814,4 (в соответствии с заключенными контрактами)	Всего с 2014	6814,4	6814,4	0,0	0,0	0,0
						2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2015	4221,3	4221,3	0,0	0,0	0,0
						2016	2593,1	2593,1	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
8	Фельдшерско- акушерский пункт в с. Варзуга Терского района	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	17 посещений в смену, площадь 78,42 кв. м	2014 (разработка ПСД, экспертиза), 2016-2017 (строительство), 2017 (закупка оборудования)	9770,6 (в соответствии с заключенными контрактами, в том числе медицинское оборудование и мебель 2244,6 тыс. руб.)	Всего с 2014	7526,0	7526,0	0,0	0,0	0,0
						Всего с 2014 (с учетом оборудования)	9770,6	9770,6	0,0	0,0	0,0
						2014	435,0	435,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	2137,7	2137,7	0,0	0,0	0,0
						2017	4953,3	4953,3	0,0	0,0	0,0
						2017 (оборудование)	2244,6	2244,6	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
9	Фельдшерско-акушерский пункт в с. Чаваньга Терского района	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	10 посещений в смену, площадь 122,77 кв. м	2014 (разработка ПСД, экспертиза), 2017 (корректурa ПСД, экспертиза), 2018 (строительство, закупка оборудования)	10897,8 (в соответствии с заключенными контрактами, в том числе медицинское оборудование и мебель 1000,0 тыс. руб.)	Всего с 2014	9897,8	9897,8	0,0	0,0	0,0
						Всего с 2014 (с учетом оборудования)	10897,8	10897,8	0,0	0,0	0,0
						2014 <*>	435,0	435,0	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	132,5	132,5		0,0	0,0
						2018	9330,3	9330,3	0,0	0,0	0,0
						2018 (оборудование)	1000,0	1000,0	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. Чапома Терского района	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	10 посещений в смену, площадь 132,9 кв. м	2014 (разработка ПСД, экспертиза), 2016-2018 (строительство), 2017 (закупка оборудования)	13349,7 (в соответствии с заключенными контрактами, в том числе медицинское оборудование и мебель 2245,7 тыс. руб.)	Всего с 2014	11104,0	11104,0	0,0	0,0	0,0
						Всего с 2014 (с учетом оборудования)	13349,7	13349,7	0,0	0,0	0,0
						2014	435,0	435,0	0,0	0,0	0,0
						2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2016	3880,0	3880,0	0,0	0,0	0,0
						2017	6594,0	6594,0	0,0	0,0	0,0
						2017 (оборудование)	2245,7	2245,7	0,0	0,0	0,0
						2018	195,0	195,0	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. Териберка Кольского района	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	10 посещений в смену, площадь 81,0 кв. м	2014 (разработка ПСД, экспертиза), 2021 (строительство)	10458,1 (в соответствии с экспертизой с учетом индексов пересчета сметной стоимости, индексов-дефляторов)	Всего с 2014	10458,1	10458,1	0,0	0,0	0,0
						<u>2014 <*></u>	480,0	480,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						<u>2021 <***></u>	9978,1	9978,1	0,0	0,0	0,0
12	Фельдшерско-акушерский пункт в н. п. Кузомень Ловозерского района	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	площадь 122,7 кв. м	2021 (разработка ПСД, строительство)	11662,8 (предполагаемая стоимость, определенная на основании сведений о проекте аналоге)	Всего с 2014	11662,8	11662,8	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	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
						<u>2021 <***></u>	11662,8	11662,8	0,0	0,0	0,0
13	Фельдшерско-акушерский пункт в н. п. Каневка Ловозерского района	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	площадь 122,7 кв. м	2021 (разработка ПСД, строительство)	11662,8 (предполагаемая стоимость, определенная на основании сведений о проекте аналоге)	Всего с 2014	11662,8	11662,8	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	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
						<u>2021 <***></u>	11662,8	11662,8	0,0	0,0	0,0
14	Фельдшерско-акушерский пункт в	Министерство строительства и	площадь 129,7 кв. м	2018 (разработка ПСД,	25944,8 (в соответствии	Всего с 2014	19234,9	19234,9	0,0	0,0	0,0

	с. Краснощелье Ловозерского района	территориально- го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»		экспертиза), 2019-2020 (строительство), 2020 (закупка оборудования и мебели)	с экспертизой с учетом индексов пересчета сметной стоимости, индексов- дефляторов, числе медицинское оборудование и мебель 6709,9 тыс. руб.)	Всего с 2014 (с учетом оборудования)	25944,8	25944,8	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	473,6	473,6	0,0	0,0	0,0
						2019	7311,5	7311,5	0,0	0,0	0,0
						2020	11449,8	11449,8	0,0	0,0	0,0
						2020 (оборудование)	6709,9	6709,9	0,0	0,0	0,0
15	Реконструкция здания поликлиники ГОБУЗ «Кандалакшская ЦРБ» по адресу: Мурманская область, г. Кандалакша, ул. Кировская аллея, д. 11а	Министерство строительства и территориально- го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	площадь 1181,9 кв. м	2017 (разработка ПСД). Решение о строительстве не принято	151325,59 (в соответствии с заключением государственной экспертизы)	Всего с 2014 <*>	2073,7	2073,7	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	2073,7	2073,7	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
16	Реконструкция каньонов ГОБУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер», г. Мурманск, ул. Павлова, д. 6	Министерство строительства и территориально- го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	площадь 350,1 кв. м	2018 (проведение финсово- экономического аудита, в соответствии с действующим законодательст-	494163,4 (в соответствии с заключением технологи- ческого и ценового аудита обоснования инвестиций)	Всего с 2014	228622,7	228622,7	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2018	133,6	133,6	0,0	0,0	0,0

				вом); 2019 (разработка ПСД), 2019-2020 (строительство)		2019***	160000,0	160000,0	0,0	0,0	0,0
						2020***	68489,1	68489,1	0,0	0,0	0,0
17	Амбулатория в п.г.т. Сафоново	Министерство строительства и территориально- го развития Мурманской области, ГОКУ «УКС МО»	площадь 720 кв. м, 140 посещений в смену	2018-2019 (разработка ПСД, экспертиза), 2020 (строительство)	123564,4 (по укрупненному нормативу с учетом индексов- дефляторов)	Всего с 2014 <*>	123564,4	123564,4	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	2422,0	2422,0	0,0	0,0	0,0
						2019	24,0	24,0	0,0	0,0	0,0
						2020 <***>	121118,4	121118,4	0,0	0,0	0,0

<*> Указывается полная стоимость с начала строительства, включая затраты на проектирование, в ценах соответствующих лет.

<***> Объемы финансирования носят прогнозный характер.

<***> В 2019-2020 годах строительство объекта в рамках проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями».

12. Таблицу раздела 5 «Информация об участии территориальных представительств федеральных органов исполнительной власти, хозяйствующих субъектов, общественных, научных и иных организаций Мурманской области, а также государственных внебюджетных фондов в реализации государственной программы» изложить в редакции:

«Государственная программа, подпрограмма, участник государственной программы	Объемы финансирования, тыс. рублей							
	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Государственная программа «Развитие здравоохранения»	102 640 153,8	12 426 222,7	12 902 145,3	12 944 338,5	13 488 854,9	16 267 014,6	16 683 314,4	17 928 263,4

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	102 640 153,8	12 426 222,7	12 902 145,3	12 944 338,5	13 488 854,9	16 267 014,6	16 683 314,4	17 928 263,4
Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»	39 363 771,1	5 392 741,8	5 716 049,2	4 894 378,1	5 147 050,8	5 971 401,7	5 916 373,6	6 325 775,9
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	39 363 771,1	5 392 741,8	5 716 049,2	4 894 378,1	5 147 050,8	5 971 401,7	5 916 373,6	6 325 775,9
Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи»	62 839 046,7	7 002 262,8	7 129 850,3	7 997 975,2	8 281 098,4	10 234 197,1	10 679 058,1	11 514 604,8
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	62 839 046,7	7 002 262,8	7 129 850,3	7 997 975,2	8 281 098,4	10 234 197,1	10 679 058,1	11 514 604,8
Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»	437 336,0	31 218,1	56 245,8	51 985,2	60 705,7	61 415,8	87 882,7	87 882,7
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	437 336,0	31 218,1	56 245,8	51 985,2	60 705,7	61 415,8	87 882,7	87 882,7»

13. Раздел 8 изложить в редакции:

«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	до июня года, следующего за отчетным	Росстат
0.2	Материнская смертность	случаев на 100 тыс. родившихся живыми	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень «Естественное движение населения Российской Федерации»	годовой	до июня года, следующего за отчетным	Росстат
0.3	Младенческая смертность	случаев на 1000 новорожденных, родившихся живыми	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень «Естественное движение населения Российской Федерации»	годовой	до июня года, следующего за отчетным	Росстат
0.4	Смертность от болезней системы кровообращения	на 100 тыс. населения	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень «Естественное движение населения	годовой	до июня года, следующего за отчетным	Росстат

					Российской Федерации»			
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	до июня года, следующего за отчетным	Росстат
0.6	Смертность от туберкулеза	на 100 тыс. населения	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень «Естественное движение населения Российской Федерации»	годовой	до июня года, следующего за отчетным	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	до 30 числа 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	до августа года, следующего за отчетным	Росстат
0.9	Смертность населения (без показателей смертности от внешних причин)	на 100 тыс. населения	расчет производится Росстатом		данные статистической отчетности, публикуемые на официальном сайте Росстата	годовой	до августа года, следующего за отчетным	Росстат

0.10	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	расчет производится Мурманскстатом		данные, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	до июня года, следующего за отчетным	Мурманскстат
0.11	Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных медицинских организациях	на 10 тыс. населения	$Q = \frac{K1 * N}{K2}$	K1 - количество врачей; N= 10000 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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
0.12	Соотношение среднемесячной заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее профессиональное образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \Psi_i} : \bar{З}_{пл} * 100$	$\sum \Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений; $\sum \Psi_i$ - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений; $\bar{З}_{пл}$ - среднемесячная начисленная заработная плата наемных работников в организациях, у	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда, публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа месяца, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

	предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области			индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячный доход от трудовой деятельности) в Мурманской области (до 2015 года использовался показатель «средняя заработная плата в регионе»)				
0.13	Соотношение среднемесячной заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \Psi_i} : 3_{пл} * 100$	$\sum \Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений; $\sum \Psi_i$ - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений; $3_{пл}$ - среднемесячная начисленная заработная плата наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячный	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда, публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа месяца, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				доход от трудовой деятельности) в Мурманской области (до 2015 года использовался показатель «средняя заработная плата в регионе»)				
0.14	Соотношение среднемесячной заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \Psi_i} : \bar{З}_{пл} * 100$	$\sum \Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений; $\sum \Psi_i$ - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений; $\bar{З}_{пл}$ - среднемесячная начисленная заработная плата наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячный доход от трудовой деятельности) в Мурманской области (до 2015	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда, публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа месяца, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				года использовался показатель «средняя заработная плата в регионе»)				
0.15	Соотношение среднемесячной заработной платы социальных работников медицинских организаций к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \Psi_i} : \bar{Z}_{пл} * 100$	<p>$\sum \Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений;</p> <p>$\sum \Psi_i$ - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений;</p> <p>$\bar{Z}_{пл}$ - среднемесячная начисленная заработная плата наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячный доход от трудовой деятельности) в Мурманской области (до 2015 года использовался показатель «средняя заработная плата в</p>	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда, публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа месяца, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				регионе»)				
0.16	Соотношение среднемесячной заработной платы педагогических работников медицинских организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Мурманской области	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \Psi_i} : \bar{З}_{пл} * 100$	$\sum \Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений; $\sum \Psi_i$ - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений; $\bar{З}_{пл}$ - среднемесячная начисленная заработная плата наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячный доход от трудовой деятельности) в Мурманской области (до 2015 года использовался показатель «средняя	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда, публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа месяца, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				заработная плата в регионе))				
Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»								
1.1	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах)	литров на душу населения в год	расчет производится Мурманскстатом		данные Мурманскстата	годовой	до марта года, следующего за отчетным	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	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.3	Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м)	%	$P_o = \frac{N_o}{S_o} * 100\%$	N_o - число лиц 18 лет и старше, имеющих индекс массы тела более 30 кг/кв. м, человек; S_o - число обследованных лиц 18 лет и старше, человек	Данные выборочных обследований	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.4	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	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

1.5	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	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.6	Распространенность низкой физической активности среди взрослого населения	%	$P_\phi = \frac{N_\phi}{S_\phi} * 100\%$	N_ϕ - число лиц 18 лет и старше с уровнем физической активности менее 1,5 ккал/кг/день, человек; S_ϕ - число опрошенных лиц 18 лет и старше, человек	Социологический опрос	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.7	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	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.8	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;	Социологический опрос	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				S_n - число опрошенных лиц 18 лет и старше, человек				
1.9	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	%	$O = \frac{П}{H} * 100\%$	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	до 15 февраля года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.10	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации	%	$O = \frac{П}{H} * 100\%$	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	до 15 февраля года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.11	Охват населения профосмотрами на туберкулез	%	$O = \frac{П}{H} * 100\%$	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	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

					населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата			
1.12	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.13	Заболееваемость дифтерией	на 100 тыс. населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28.01.2014 № 52	месячный, годовой	до 15 числа месяца, следующего за отчетным, до 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.14	Заболееваемость корью	на 1 млн. населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28.01.2014 № 52	месячный, годовой	до 15 числа месяца, следующего за отчетным, до 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор

1.15	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	до 15 числа месяца, следующего за отчетным, до 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.16	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	до 15 числа месяца, следующего за отчетным, до 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.17	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	до 15 числа месяца, следующего за отчетным, до 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.18	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	до 7 числа месяца, следующего за отчетным, до 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор

1.19	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	до 7 числа месяца, следующего за отчетным, до 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.20	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	до 7 числа месяца, следующего за отчетным, до 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.21	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	до 7 числа месяца, следующего за отчетным, до 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.22	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	до 7 числа месяца, следующего за отчетным, до 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор

1.23	Количество обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов	%	$P = \frac{K_o}{K_v} * 100\%$	K_o - количество обслуженных рецептов; K_v - количество выписанных рецептов	ведомственный мониторинг	годовой	до февраля года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
1.24	Охват учащихся профилактическими мероприятиями, направленными на пропаганду здорового образа жизни, вреда наркомании, алкоголизма, токсикомании и табакокурения, от общего контингента обучающихся в возрасте 12 - 17 лет	%	$OY = (KYUM / KDP) \times 100$	КДП - количество детей и подростков Мурманской области в возрасте от 12 до 17 лет; КУУМ - количество учащихся в возрасте от 12 до 17 лет, участвовавших в мероприятиях, направленных на пропаганду здорового образа жизни, вреда наркомании, алкоголизма, токсикомании и табакокурения; ОУ - охват учащихся	ведомственный мониторинг	ежегодно	до декабря отчетного года	Министерство образования и науки Мурманской области
1.25	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре	%	$Дунз = Дпо / Дуд * 100$	Дпо - доля зарегистрированных заболеваний, включая болезни системы кровообращения, злокачественные новообразования, сахарный диабет I типа, с впервые в жизни установленным диагнозом,	Форма федерального статистического наблюдения № 12, утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355	ежегодно	до 15 февраля года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				<p>выявленных при профилактическом осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения;</p> <p>Дуд – зарегистрированных заболеваний, включая болезни системы кровообращения, злокачественные новообразования, сахарный диабет I типа, с впервые в жизни установленным диагнозом</p>				
1.26	<p>Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»</p>	ед.	$D_{\text{пмо}} = \frac{C_{\text{пмо}}}{C_{\text{мо}}} * 100$	<p>D_{пмо} – доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинских организаций, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»;</p> <p>C_{пмо} – число медицинских организаций, участвующих в создании и</p>	<p>Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412;</p> <p>Форма № 47 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстатом</p>	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				тиражировании «Новой модели медицинских организаций, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»; Сто – общее число медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	30.11.2009 № 278; административные данные Министерства здравоохранения Российской Федерации			
1.27	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек), не менее	чел.			Учетная форма № 110-у «Карта вызова скорой медицинской помощи»	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	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	$C = \frac{Y}{Ч} * 100000$	У - число лиц умерших от ИБС, человек, Ч - численность населения, человек	ведомственный мониторинг; данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.2	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	на 100 тыс. населения	$C = \frac{Y}{Ч} * 100000$	У - число лиц, умерших от цереброваскулярных болезней, человек,	ведомственный мониторинг; данные о численности населения,	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				Ч - численность населения, человек	публикуемые на официальном сайте Мурманскстата			
2.3	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	%	$L_o = \frac{Y1}{O_{np}} * 100\%$	Y1 - число умерших на 1 году с момента установления диагноза злокачественного новообразования; O _{np} - 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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.4	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	%	$Y_d = \frac{Y5}{Y_ч} * 100\%$	Y5 - число больных, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более; Y _ч - 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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.5	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП	%	$L = \frac{Y}{B + Y} * 100\%$	Y - умерших в условиях стационара пострадавших в результате ДТП, человек; B - выписанных из стационара пострадавших в результате ДТП,	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27.11.2015 № 591	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				человек				
2.6	Доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	%	$D_{смг} = \frac{P_{смг}}{P_{тпгг}} * 100\%$	$P_{смг}$ - расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций, рублей; $P_{тпгг}$ - 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	до 25 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.7	Доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	%	$D_{мпсу} = \frac{P_{мпсу}}{P_{тпгг}} * 100\%$	$P_{мпсу}$ - расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций, рублей; $P_{тпгг}$ - 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	до 25 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.8	Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа	%	$D = \frac{Э}{В} * 100\%$	Э - количество выписанных пациентов, доставленных по экстренным	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения,	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

	пациентов, пролеченных в стационарных условиях			показаниям, человек; В - выписанных из стационара, человек	утвержденная приказом Росстата от 27.11.2015 № 591			
2.9	Средняя занятость койки в году	дней	$Z = \frac{П}{К}$	П - проведено пациентами койко-дней; К - среднегодовое число коек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.10	Средняя длительность лечения в стационаре	дней	$Д = \frac{П}{В}$	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.11	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

2.12	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	%	$D = \frac{T}{Y} * 100\%$	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.13	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	%	$D = \frac{Y}{B} * 100\%$	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.14	Охват пар «мать-дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами	%	$D = \frac{X}{P} * 100\%$	Х - число пар «мать-дитя», из числа родивших в текущем году ВИЧ-инфицированных женщин, которым проведен хотя бы один из трех этапов химиопрофилактики, единиц; Р - число ВИЧ-инфицированных женщин, родивших	Форма № 61 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 09.01.2008 № 1	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				в текущем году, человек				
2.15	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.16	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.17	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.18	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в	%	$P2 = \frac{A2}{ксп} * 100\%$	A2 - число больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2	Форма № 37 Федерального государственного статистического	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

	ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом (среднегодовой контингент)			лет, человек; ксп - среднегодовой контингент больных алкоголизмом, человек	наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16.10.2013 № 410			
2.19	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	%	$D = \frac{П - В}{П} * 100\%$	П - число поступивших в наркологический стационар больных с диагнозом алкоголизма, человек; В - число поступивших в наркологический стационар больных с диагнозом алкоголизма впервые в данном году, человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16.10.2013 № 410	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.20	Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года	%	$D = \frac{П - В}{П} * 100\%$	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

2.21	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	%	$Д = \frac{П - В}{П} * 100\%$	П - число поступивших больных с диагнозом психического расстройства, человек; В - число поступивших больных с диагнозом психического расстройства впервые в данном году, человек	Форма № 36 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 30.06.2014 № 459	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.22	Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной 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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.23	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

2.24	Охват реабилитационной помощью пациентов от числа нуждающихся	%	$O = \frac{P}{H} * 100\%$	Р - число лиц, получивших реабилитационную помощь, человек; Н - число лиц, нуждавшихся в реабилитационной помощи, человек	ведомственный мониторинг	годовой	до февраля года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.25	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	%	$D = \frac{M}{B} * 100\%$	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.26	Количество донаций крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области	крово-плазмодачи	$K_{\partial} = \frac{n_{\partial}}{S_{\partial}}$	n_{∂} - количество донаций крови и плазмы за отчетный год, абс.; S_{∂} - 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
2.27	Доля заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови от общего объема заготовленных эритроцитных компонентов крови	%	$D_k = \frac{n_k}{S_k} * 100\%$	n_k - объем заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови, литров; S_k - общий объем заготовленных эритроцитных компонентов крови, литров	Ведомственный мониторинг	квартальный	до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом	Министерство здравоохранения Мурманской области

2.28	Удовлетворенность потребности в судебно-медицинских и судебно-психиатрических исследованиях	%	$\mathcal{E} = \frac{B}{P} * 100\%$	В - количество проведенных судебно-медицинских и судебно-психиатрических экспертиз, единиц; П - потребность в проведении судебно-медицинских и судебно-психиатрических экспертиз в соответствии с государственным заданием, единиц	Ведомственный мониторинг	годовой	до февраля года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.29	Выполнение плана проведения документарных проверок в рамках ведомственного контроля качества медицинской помощи	%	$\mathcal{E} = \frac{B}{P} * 100\%$	В - выполнено экспертиз качества; П - запланировано экспертиз качества	Ведомственный мониторинг	годовой	до февраля года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.30	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях	%	$D = \frac{O_p}{O} * 100\%$	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

2.31	Смертность от инфаркта миокарда	на 100 тыс. населения	расчет производится Росстатом		данные статистической отчетности, публикуемые на официальном сайте Росстата	годовой	до августа года, следующего за отчетным	Росстат
2.32	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения	на 100 тыс. населения	расчет производится Росстатом		данные статистической отчетности, публикуемые на официальном сайте Росстата	годовой	до августа года, следующего за отчетным	Росстат
2.33	Больничная летальность от инфаркта миокарда	%	$B_{lim} = \frac{C_{uim}}{C_{dim}} * 100$	C_{uim} – число взрослых пациентов, умерших в стационаре от острого и повторного инфаркта миокарда; C_{dim} – число выбывших (выписанных + умерших) взрослых пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27.11.2015 № 591	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.34	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	%	$B_{onmk} = \frac{C_{uonmk}}{C_{donmk}} * 100$	C_{uonmk} – число взрослых пациентов, умерших в стационаре от острого нарушения мозгового кровообращения (субарахноидально-го кровоизлияния +	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27.11.2015 № 591	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				<p>внутричерепного и другого внутричерепного кровоизлияния + инфаркта мозга + инсульта не уточненного, как кровоизлияние или инфаркт); $C_{\text{оптк}}$ – число выбывших (выписанных + умерших) взрослых пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения (субарахноидального кровоизлияния + внутримозгового и другого внутричерепного кровоизлияния + инфаркта мозга + инсульта не уточненного, как кровоизлияние или инфаркт)</p>				
2.35	<p>Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром</p>	%	$O = \frac{Ч_p}{Ч_e} * 100$	<p>$Ч_p$ – число рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях (операций ангиопластики коронарных артерий); $Ч_e$ – число выбывших (выписанных +</p>	<p>Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27.11.2015 № 591</p>	<p>годовой</p>	<p>до 5 марта года, следующего за отчетным</p>	<p>Министерство здравоохранения Мурманской области</p>

				умерших) взрослых пациентов с острым коронарным синдромом (нестабильной стенокардией + острым инфарктом миокарда + повторным инфарктом миокарда + другими формами острых ишемических болезней сердца)				
2.36	Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях	тыс. ед.	$C_{rv} = Crv / 1000$	C_{rv} – число рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях (операций ангиопластики коронарных артерий, проведенных взрослым пациентам в стационаре)	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27.11.2015 № 591	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.37	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи	%	$D = \frac{Ч_д}{Ч_о} * 100$	$Ч_д$ - число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				вызова скорой медицинской помощи; Чо - число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями				
2.38	Охват медицинским Освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения	%	$O = \frac{K_o * 100}{Ч_n}$	Ко – количество обследованных на ВИЧ-инфекцию; Чн – численность населения	Форма федерального статистического наблюдения № 61, утвержденная приказом Росстата от 30 декабря 2015 года № 672, данные подведомственных медицинских организаций МЗ МО, ТОФСГС по МО	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»								
3.1	Больничная летальность детей	%	$L = \frac{Y}{B + Y} * 100\%$	У - умерших в условиях стационара детей; В - выписанных из стационара детей	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 27.11.2015 № 591	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.2	Первичная инвалидность у детей	на 10 тыс. населения соотв. возраста	$I = \frac{\Pi}{Ч} * 10000$	П - установлена инвалидность впервые; Ч - численность детского населения	Форма № 19 Федерального государственного статистического наблюдения,	годовой	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

				(0 - 17 лет)	утвержденная приказом Росстата от 25.12.2014 № 723; данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата			
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	%	$D = \frac{O}{P} * 100\%$	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.4	Охват неонатальным скринингом	%	$H = \frac{B}{P} * 100\%$	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

3.5	Охват аудиологическим скринингом	%	$A = \frac{B}{П} * 100\%$	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	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	до февраля года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.7	Доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах	%	$Д = \frac{Ц}{П} * 100\%$	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	до 5 марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

3.8	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92Н	%	$D = \frac{Y_{до}}{Y_{д}} * 100\%$	У _{до} - детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций, дооснащенные медицинскими изделиями; У _д - общее количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	ведомственный мониторинг	годовой, нарастающим итогом	ежегодно на 1 марта	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.9	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92Н	%	$D = \frac{Y_{до}}{Y_{д}} * 100\%$	У _{до} - детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92Н;	ведомственный мониторинг	годовой, нарастающим итогом	ежегодно на 1 марта	Министерство здравоохранения Мурманской области

				У _д - общее количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций				
3.10	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	%	$A = (B \times 100 \%) / C$	В - число посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 - 17 лет; С - всего посещений детьми в возрасте 0 - 17 лет	ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство здравоохранения Мурманской области
3.11	Доля детей в возрасте 0 - 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	%	$A = (B \times 100 \%) / C$	В - число детей в возрасте 0 - 17 лет включительно выписанных из дневных стационаров медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях; С - всего детей в возрасте 0 - 17 лет (по состоянию на 1 января отчетного периода по официальным данным Росстата)	ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство здравоохранения Мурманской области

3.12	Детская смертность (в возрасте 0 - 4 года)	случаев на 1000 новорожденных, родившихся живыми	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень «Естественное движение населения Российской Федерации»	ежегодно	до 1 июня года, следующего за отчетным	Росстат
3.15	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	на 100 тыс. чел.	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень «Естественное движение населения Российской Федерации»	ежегодно	до 1 июня года, следующего за отчетным	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	%	$Q = \frac{UZ_{кр}}{UZ_{ок}} * 100\%$	UZ _{кр} - учреждения здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство здравоохранения Мурманской области
4.2	Средняя степень износа автомобильного парка подведомственных учреждений	%	$Q = \frac{K_1}{K_2} * 100\%$	K ₁ - количество АТС с износом 100 %, единиц; K ₂ - общее количество АТС, единиц	ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 февраля	Министерство здравоохранения Мурманской области

4.3	Количество разработанной в рамках программы ПСД, шт.	ед.			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области
4.4	Количество строящихся (реконструируемых) в рамках программы объектов	ед.			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области
4.5	Количество объектов, введенных в эксплуатацию в рамках программы	ед.			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области
4.6	Количество объектов, отремонтированных в рамках программы	ед.			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориально-го развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области

								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 численности 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	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.2	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь	%	$Y_{вр} = \frac{K_{вр} * 100\%}{ШД_{вр}}$	К _{вр} - количество врачей; ШД _{вр} - количество штатных должностей врачей	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.3	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций	%	$Y_{смп} = \frac{K_{смп} * 100\%}{ШД_{смп}}$	К _{смп} - количество среднего медицинского персонала; ШД _{смп} - количество	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения,	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

	средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь			штатных должностей среднего медицинского персонала	утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412			
5.4	Число подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования	чел.			ведомственный мониторинг	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.5	Количество медицинских работников, прошедших обучение по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования	единиц			ведомственный мониторинг	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

5.6	Число лиц, направленных на целевую подготовку	чел.			ведомственный мониторинг	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.7	Число мероприятий по повышению престижа профессии, проводимых на уровне Мурманской области	ед.			ведомственный мониторинг	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.8	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	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
5.9	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	%	$U_{вр} = \frac{Квр * 1,2 * 100\%}{ШДвр}$	Квр - количество врачей; ШДвр - количество штатных должностей врачей; 1,2 - коэффициент совместительства	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области

5.10	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	%	$У_{смп} = \frac{К_{смп} * 1,2 * 100\%}{ШД_{смп}}$	Ксмп - количество среднего медицинского персонала; ШДсмп - количество штатных должностей среднего медицинского персонала; 1,2 - коэффициент совместительства	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412	годовой	до марта года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 6 «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	%	$Д = \frac{К1}{К2} * 100\%$	К1 - количество медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций), подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ, единиц; К2 - общее количество медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	ГБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина»

				других организаций) в системе здравоохранения Мурманской области				
6.2	Доля медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	К1 - количество медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ, единиц; К2 - общее количество медицинских организаций в системе здравоохранения Мурманской области, единиц	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области
6.3	Доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	К1 - количество медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области

	ЕПГУ или региональный портал государственных услуг			на исследование через ЕПГУ или региональный портал государственных услуг, единиц; К2 - общее количество медицинских организаций				
6.4	Доля выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные учреждения	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	К1 - количество выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, переданных в электронном виде в аптечные учреждения, единиц; К2 - общее количество выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, 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	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области

				здравоохранения Российской Федерации, единиц; K2 - общее количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения Мурманской области, единиц				
6.6	Доля медицинских организаций, предоставляющих сведения в информационно-аналитическую систему Министерства здравоохранения Мурманской области	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	K1 - количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения Мурманской области, предоставляющих сведения в информационно-аналитическую систему Министерства здравоохранения Мурманской области, единиц; K2 - 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

6.7	Доля обработанных утвержденных ведомственных статистических показателей деятельности, к общему количеству утвержденных ведомственных статистических показателей	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	K1 - Количество обработанных утвержденных ведомственных статистических показателей деятельности; K2 - общее количество утвержденных ведомственных статистических показателей	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области
6.8	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	K1 – Количество государственных медицинских организаций Мурманской области, оказывающих медицинскую помощь, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ; K2 – Количество государственных медицинских организаций Мурманской	ведомственный мониторинг	ежеквартальный, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области

				области				
6.9	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	К1 – Количество государственных медицинских организаций Мурманской области, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения; К2 – Количество государственных медицинских организаций Мурманской области	ведомственный мониторинг	ежеквартальный, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области
6.10	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	К1 – Количество государственных медицинских организаций Мурманской области, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете	ведомственный мониторинг	ежеквартальный, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области»

	пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций			пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций; К2 – Количество государственных медицинских организаций Мурманской области (которые должны передавать такую информацию)				
--	---	--	--	--	--	--	--	--

14. Дополнить Программу приложением № 6 следующего содержания:

«Приложение № 6 к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРИНИМАЮЩИХ
УЧАСТИЕ В РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЯ
«БОРЬБА С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»**

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
1	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина», региональный сосудистый центр	183047, г. Мурманск, ул. Павлова, д. 6
2	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мончегорская центральная районная больница», первичное сосудистое отделение	184511, Мурманская область, г. Мончегорск, ул. Кирова, д. 6
3	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», первичное сосудистое отделение	183038, г. Мурманск, ул. Володарского, д. 18»

15. Дополнить Программу приложением № 7 следующего содержания:

«Приложение № 7 к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ К ПРИОБРЕТЕНИЮ МЕДИЦИНСКИХ
ИЗДЕЛИЙ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЯ «БОРЬБА С
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»**

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Количество, шт. (абсолютная величина)
1	Аппарат для роботизированной механотерапии верхней конечности	3
2	Стабилоплатформа с биологической обратной связью	2
3	Оборудование для проведения кинезотерапии с разгрузки веса тела	2
4	Система для разгрузки веса тела пациента	1
5	Аппарат для роботизированной терапии нижних конечностей (конечности)	2
6	Тренажер с биологической обратной связью для восстановления равновесия	1

7	Тренажер с биологической обратной связью для тренировки ходьбы	2
8	Оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц (механизированное устройство для восстановления активных движений в пальцах)	1
9	Оборудование для восстановления двигательной активности, координации движений конечностей, бытовой деятельности и самообслуживания с оценкой функциональных возможностей при помощи интерактивных программ	1
10	Аппарат для искусственной вентиляции легких	9
11	Аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга	4
12	Ангиографический комплекс	1»

16. Дополнить Программу приложением № 8 следующего содержания:

«Приложение № 8 к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, В КОТОРЫХ БУДЕТ
ОБЕСПЕЧЕНА СООТВЕТСТВУЮЩАЯ ПОДГОТОВКА ПОМЕЩЕНИЙ В
РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЯ «БОРЬБА С
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»**

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес места нахождения	Площадь помещений, м ²	Количество соответствующих помещений
1	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина», региональный сосудистый центр	183047, г. Мурманск, ул. Павлова, д. 6	20,0	1
2	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мончегорская центральная районная больница», первичное сосудистое отделение	184511, Мурманская область, г. Мончегорск, ул. Кирова, д. 6	42,0	2
3	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», первичное сосудистое	183038, г. Мурманск, ул. Володарского, д. 18	56,0	2»

	отделение			
--	-----------	--	--	--

17. Дополнить Программу приложением № 9 следующего содержания:

«Приложение № 9 к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, В КОТОРЫХ БУДЕТ
ОБЕСПЕЧЕНА СВОЕВРЕМЕННАЯ ПОДГОТОВКА МЕДИЦИНСКИХ
РАБОТНИКОВ, ИМЕЮЩИХ СООТВЕТСТВУЮЩИЙ УРОВЕНЬ
ОБРАЗОВАНИЯ И КВАЛИФИКАЦИИ ДЛЯ РАБОТЫ С
ПРИБОРЕТАЕМЫМИ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ В РАМКАХ
РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЯ «БОРЬБА С
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»**

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес ее места нахождения	Число медицинских работников
1	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина», региональный сосудистый центр	183047, г. Мурманск, ул. Павлова, д. 6	Дополнительная подготовка специалистов не требуется
2	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мончегорская центральная районная больница», первичное сосудистое отделение	184511, г. Мончегорск, ул. Кирова, д. 6	профессиональная переподготовка 2 врачей-специалистов по специальности «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение» для ПСО №1 ГОАУЗ «Мончегорская ЦРБ», 2020 год
3	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», первичное сосудистое отделение	183038, г. Мурманск, ул. Володарского, д. 18	профессиональная переподготовка 4 врачей - специалистов по специальности «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение» для ПСО №2 ГОБУЗ «МГКБСМП» 2019 год»

18. Дополнить Программу приложением № 10 следующего содержания:

«Приложение № 10 к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРИНИМАЮЩИХ
УЧАСТИЕ В РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЯ
«БОРЬБА С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»**

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес места нахождения
1	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина»	183047, г. Мурманск, ул. Павлова, д. 6
2	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной онкологический диспансер»	183047, г. Мурманск, ул. Павлова, д. 6 корпус 2»

19. Дополнить Программу приложением № 11 следующего содержания:

«Приложение № 11 к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ К ПРИОБРЕТЕНИЮ
МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЯ
«БОРЬБА С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»**

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Количество, шт. (абсолютная величина)
1	Рентгенодиагностический комплекс на 3 рабочих места	1
2	Комбинированная совмещенная система однофотонного эмиссионного компьютерного томографа и компьютерного томографа	1
3	Передвижной рентгеновский аппарат типа С-дуга	1»

20. Дополнить Программу приложением № 12 следующего содержания:

«Приложение № 12 к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ,
В КОТОРЫХ БУДЕТ ОБЕСПЕЧЕНА СООТВЕТСТВУЮЩАЯ
ПОДГОТОВКА ПОМЕЩЕНИЙ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ
МЕРОПРИЯТИЯ «БОРЬБА С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»**

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес места нахождения	Площадь помещений, м ²	Количество соответствующих помещений
1	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина»	183047, г. Мурманск, ул. Павлова, д. 6	40,4	2
2	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной онкологический диспансер»	183047, г. Мурманск, ул. Павлова, д. 6 корпус 2	39,1	3»

21. Дополнить Программу приложением № 13 следующего содержания:

«Приложение № 13 к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ,
В КОТОРЫХ БУДЕТ ОБЕСПЕЧЕНА СВОЕВРЕМЕННАЯ ПОДГОТОВКА
МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ, ИМЕЮЩИХ СООТВЕТСТВУЮЩИЙ
УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ И КВАЛИФИКАЦИИ ДЛЯ РАБОТЫ С
ПРИОБРЕТАЕМЫМИ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ В РАМКАХ
РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЯ «БОРЬБА С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»**

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес ее места нахождения	Число медицинских работников
1	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина»	183047, г. Мурманск, ул. Павлова, д. 6	Дополнительная подготовка врачей-специалистов не требуется. Осуществлено повышение квалификации 10 врачей-специалистов
2	Государственное областное	183047, г. Мурманск,	Дополнительная

	бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной онкологический диспансер»	ул. Павлова, д. 6 корпус 2	подготовка врачей-специалистов не требуется. Осуществлено повышение квалификации 15 врачей-специалистов»
--	---	-------------------------------	---
