

Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации		Процентов	51	51	52,4	52,4	70,5	70,5	100	100	100	100	100	100	100	100	X
Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) и младшего медицинского персонала (персонала обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации		Процентов	69,8	69,8	71	71	81,4	81,4	100	100	100	100	100	-	100	-	X
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении		лет	71,41	71,41	72,02	72,2	72,64	72,64	73,27	73,27	74	740	74,2	74,2	74,3	74,3	X
Подпрограмма 1. Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи		тыс. руб.	71 679 824,20	0,00	70 223 630,30	0,00	70 120 580,30	0,00	70 190 502,80	0,00	70 237 292,40	0,00	70 259 512,60	0,00	70 275 393,10	0,00	X
Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей		Процентов	70	70	90	90	95	95	95	95	95	95	95	85	95	85	X
1	ОМ 1.4. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей	тыс. руб.	899 477,10	0,00	166 435,90	0,00	76 704,90	0,00	79 737,80	0,00	82 287,50	0,00	83 350,10	0,00	84 110,00	0,00	повышение доступности первичной медико-санитарной помощи, проведение профилактических осмотров и диспансеризация населения с целью раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития у населения, в том числе у детей
Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях системы здравоохранения, образования и социальной защиты		Процентов	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	X
2	ОМ 1.4. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей	тыс. руб.	899 477,10	0,00	166 435,90	0,00	76 704,90	0,00	79 737,80	0,00	82 287,50	0,00	83 350,10	0,00	84 110,00	0,00	повышение доступности первичной медико-санитарной помощи, проведение профилактических осмотров и диспансеризация населения с целью раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития у населения, в том числе у детей
Охват диспансеризацией взрослого населения		Процентов	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	25	23	25	X

3	ОМ 1.4. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей	тыс. руб.	899 477,10	0,00	166 435,90	0,00	76 704,90	0,00	79 737,80	0,00	82 287,50	0,00	83 350,10	0,00	84 110,00	0,00	повышение доступности первичной медико-санитарной помощи, проведение профилактических осмотров и диспансеризация населения с целью раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития у населения, в том числе у детей
Потребление овощей и бахчевых культур в среднем на потребителя в год (за исключением картофеля)		кг	112	112	113,5	113,5	115	115	116,5	116,5	118	118	119,5	-	121	-	X
4	ОМ 1.1. "Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей"	тыс. руб.	1 285 383,20	0,00	401 210,30	0,00	401 210,30	0,00	468 099,90	0,00	512 339,80	0,00	533 497,40	0,00	548 618,00	0,00	Снижение количества лиц, употребляющих табак, злоупотребляющих алкоголем, потребляющих наркотики Увеличение количества лиц, получивших лечение на ранних стадиях развития заболевания
Потребление фруктов и ягод в среднем на потребителя в год		кг	76	76	77	77	78	78	79	79	80	80	81	-	82	30	X
5	ОМ 1.1. "Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей"	тыс. руб.	1 285 383,20	0,00	401 210,30	0,00	401 210,30	0,00	468 099,90	0,00	512 339,80	0,00	533 497,40	0,00	548 618,00	0,00	Снижение количества лиц, употребляющих табак, злоупотребляющих алкоголем, потребляющих наркотики Увеличение количества лиц, получивших лечение на ранних стадиях развития заболевания
6	ОМ 1.4. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей	тыс. руб.	899 477,10	0,00	166 435,90	0,00	76 704,90	0,00	79 737,80	0,00	82 287,50	0,00	83 350,10	0,00	84 110,00	0,00	повышение доступности первичной медико-санитарной помощи, проведение профилактических осмотров и диспансеризация населения с целью раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития у населения, в том числе у детей
Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II ст.		Процентов	52	52	52,7	52,7	53,5	53,5	54,3	54,3	55,1	55,1	55,9	55,9	56,7	56,7	X

7	ОМ 1.4. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей	тыс. руб.	899 477,10	0,00	166 435,90	0,00	76 704,90	0,00	79 737,80	0,00	82 287,50	0,00	83 350,10	0,00	84 110,00	0,00	повышение доступности первичной медико-санитарной помощи, проведение профилактических осмотров и диспансеризация населения с целью раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития у населения, в том числе у детей
8	ОМ 2.10. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения.	тыс. руб.	60 772 184,60	0,00	8 047 660,50	0,00	8 047 660,50	0,00	9 025 014,90	0,00	12 005 565,00	0,00	12 062 007,70	0,00	12 362 674,70	0,00	Увеличение доступности высокотехнологичной медицинской помощи.
Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулёз		Процентов	67,5	67,5	68,4	68,4	69,3	69,3	70,1	70,1	70,9	70,9	71,7	-	72,5	-	X
9	ОМ 2.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулёзом.	тыс. руб.	4 987 967,70	0,00	4 755 582,50	0,00	4 755 582,50	0,00	4 921 172,40	0,00	5 011 797,70	0,00	5 060 566,10	0,00	5 095 439,10	0,00	Снижение смертности от туберкулёза до 8,2 случаев на 100 тыс. населения.
10	ОМ 1.4. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей	тыс. руб.	899 477,10	0,00	166 435,90	0,00	76 704,90	0,00	79 737,80	0,00	82 287,50	0,00	83 350,10	0,00	84 110,00	0,00	повышение доступности первичной медико-санитарной помощи, проведение профилактических осмотров и диспансеризация населения с целью раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития у населения, в том числе у детей
Заболееваемость дифтерией (на 100 тыс. населения)		Человек	0,01	0	0,01	0	0,01	0	0,01	0	0,01	0	0,01	0	0,01	0	X
11	ОМ 1.2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	тыс. руб.	9 936 750,00	0,00	10 256 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	снижение детской смертности, увеличение продолжительности и улучшение качества жизни всех возрастных групп населения
Заболееваемость корью (на 1 млн. населения)		Человек	15	2	7	1	5	1	2	1	2	1	2	1	1	1	X
12	ОМ 1.2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	тыс. руб.	9 936 750,00	0,00	10 256 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	снижение детской смертности, увеличение продолжительности и улучшение качества жизни всех возрастных групп населения
Заболееваемость краснухой (на 100 тыс. населения)		Человек	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	X
13	ОМ 1.2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	тыс. руб.	9 936 750,00	0,00	10 256 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	снижение детской смертности, увеличение продолжительности и улучшение качества жизни всех возрастных групп населения
Заболееваемость эпидемическим паротитом (на 100 тыс. населения)		Человек	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	X
14	ОМ 1.2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	тыс. руб.	9 936 750,00	0,00	10 256 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	снижение детской смертности, увеличение продолжительности и улучшение качества жизни всех возрастных групп населения

23	ОМ 1.2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	тыс. руб.	9 936 750,00	0,00	10 256 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	снижение детской смертности, увеличение продолжительности и улучшение качества жизни всех возрастных групп населения
Охват иммунизации населения против эпидемического паротита в декретированные сроки		Процентов	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	X
24	ОМ 1.2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	тыс. руб.	9 936 750,00	0,00	10 256 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	9 856 750,00	0,00	снижение детской смертности, увеличение продолжительности и улучшение качества жизни всех возрастных групп населения
Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учёте, от числа выявленных		Процентов	67,5	75,5	72,2	76	73,4	76,5	74,2	77	74,8	77,5	750	78	75,2	78,5	X
25	ОМ 2.2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С	тыс. руб.	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	Снижение смертности и инвалидизации по причине ВИЧ-инфекции.
26	ОМ 1.3. Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С.	тыс. руб.	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	Стабилизация эпидемического процесса по ВИЧ-инфекции Снижение заболеваемости острым вирусным гепатитом В до 2,3 чел. на 100 тыс. населения.
Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года		Процентов	25,4	25,4	25,5	25	24,7	24,7	24,35	24,4	24,1	24	23,67	23,7	23,34	23,3	X
27	ОМ 1.1. "Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей"	тыс. руб.	1 285 383,20	0,00	401 210,30	0,00	401 210,30	0,00	468 099,90	0,00	512 339,80	0,00	533 497,40	0,00	548 618,00	0,00	Снижение количества лиц, употребляющих табак, злоупотребляющих алкоголем, потребляющих наркотики Увеличение количества лиц, получивших лечение на ранних стадиях развития заболевания
28	ОМ 2.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным.	тыс. руб.	144 917,90	0,00	111 134,90	0,00	111 134,90	0,00	131 029,60	0,00	141 917,60	0,00	147 776,90	0,00	151 966,60	0,00	Повышение качества оказания медицинской помощи, профилактики и реабилитации больным наркологической зависимостью.
Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года		Процентов	29,73	29,7	29,23	29,2	28,73	28,7	28,24	28,2	27,76	27,8	27,29	27,3	26,82	26,8	X

32	ОМ 1.5. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей в амбулаторных условиях	тыс. руб.	59 368 213,90	0,00	59 209 234,10	0,00	59 595 915,10	0,00	59 595 915,10	0,00	59 595 915,10	0,00	59 595 915,10	0,00	59 595 915,10	0,00	Повышение уровня обеспеченности населения Российской Федерации качественными, безопасными лекарственными препаратами и медицинскими изделиями
	Подпрограмма 2. Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	тыс. руб.	145 763 935,60	0,00	72 720 991,70	0,00	80 361 633,40	0,00	96 732 595,70	0,00	107 300 960,10	0,00	113 523 756,80	0,00	119 582 012,90	0,00	X
	Доля абацилированных больных туберкулёзом от числа больных туберкулёзом с бактериовыделением	Процентов	43,5	48,1	44	52,5	44,5	56,9	45	61,5	45,4	66	45,8	70,3	46,2	75	X
33	ОМ 2.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулёзом.	тыс. руб.	4 987 967,70	0,00	4 755 582,50	0,00	4 755 582,50	0,00	4 921 172,40	0,00	5 011 797,70	0,00	5 060 566,10	0,00	5 095 439,10	0,00	Снижение смертности от туберкулёза до 8,2 случаев на 100 тыс. населения.
	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учёте	Процентов	29	20,5	29,3	21	29,5	21,5	29,7	22	29,7	22,5	29,8	23	29,8	23,5	X
34	ОМ 2.2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С	тыс. руб.	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	Снижение смертности и инвалидизации по причине ВИЧ-инфекции.
	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)	Человек	8,6	-	8,77	-	8,94	-	9,12	-	9,3	-	9,49	-	9,68	-	X
35	ОМ 2.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным.	тыс. руб.	144 917,90	0,00	111 134,90	0,00	111 134,90	0,00	131 029,60	0,00	141 917,60	0,00	147 776,90	0,00	151 966,60	0,00	Повышение качества оказания медицинской помощи, профилактики и реабилитации больным наркологической зависимостью.
	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)	Человек	9,23	-	9,42	-	9,61	-	9,8	-	9,99	-	10,19	-	10,4	-	X
36	ОМ 2.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным.	тыс. руб.	144 917,90	0,00	111 134,90	0,00	111 134,90	0,00	131 029,60	0,00	141 917,60	0,00	147 776,90	0,00	151 966,60	0,00	Повышение качества оказания медицинской помощи, профилактики и реабилитации больным наркологической зависимостью.
	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)	Человек	11,46	11,46	11,69	11,69	11,92	11,92	12,16	12,16	12,41	12,41	12,65	12,65	12,92	12,92	X
37	ОМ 2.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным.	тыс. руб.	144 917,90	0,00	111 134,90	0,00	111 134,90	0,00	131 029,60	0,00	141 917,60	0,00	147 776,90	0,00	151 966,60	0,00	Повышение качества оказания медицинской помощи, профилактики и реабилитации больным наркологической зависимостью.

Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)		Человек	9,23	9,23	9,42	9,42	9,61	9,61	9,8	9,8	9,99	9,99	10,19	10,19	10,4	10,4	X
38	ОМ 2.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным.	тыс. руб.	144 917,90	0,00	111 134,90	0,00	111 134,90	0,00	131 029,60	0,00	141 917,60	0,00	147 776,90	0,00	151 966,60	0,00	Повышение качества оказания медицинской помощи, профилактики и реабилитации больным наркологической зависимостью.
Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение		Процентов	20,97	21	20,93	20,9	20,89	20,9	20,85	20,8	20,81	20,8	20,76	20,8	20,72	20,7	X
39	ОМ 2.4. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения	тыс. руб.	2 324 513,40	0,00	1 770 511,70	0,00	1 770 511,70	0,00	2 087 457,70	0,00	2 222 382,00	0,00	2 261 227,20	0,00	2 421 011,10	0,00	Увеличение доли пациентов, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе наблюдаемых пациентов до 8,14%, снижение доли повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар до 17,3%.
Смертность от ишемической болезни сердца (на 100 тыс. населения)		Человек	385,6	385,6	381,7	381,7	377,9	377,9	370,4	370,4	366,7	366,7	363	363	355,8	355,8	X
40	ОМ 2.5. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями.	тыс. руб.	3 192 123,20	0,00	390 510,30	0,00	390 510,30	0,00	460 417,00	0,00	498 676,00	0,00	519 264,50	0,00	533 986,70	0,00	увеличение доли пациентов, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе наблюдаемых пациентов до 8,14 процента; снижение доли повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар до 17,3 процента; снижение смертности от ишемической болезни сердца и инсульта (цереброваскулярных заболеваний)
41	ОМ 2.9. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями.	тыс. руб.	34 526 794,20	0,00	36 487 475,50	0,00	44 158 107,20	0,00	58 409 163,40	0,00	65 331 362,40	0,00	71 173 289,00	0,00	76 566 882,50	0,00	Обеспечение качества и доступности медицинской помощи больным прочими заболеваниями
Смертность от цереброваскулярных заболеваний (на 100 тыс. населения)		Человек	223,5	225,9	221,6	221,6	219,1	219,1	216,9	216,9	214,8	214,8	210,5	210,5	208,4	208,4	X
42	ОМ 2.5. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями.	тыс. руб.	3 192 123,20	0,00	390 510,30	0,00	390 510,30	0,00	460 417,00	0,00	498 676,00	0,00	519 264,50	0,00	533 986,70	0,00	увеличение доли пациентов, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе наблюдаемых пациентов до 8,14 процента; снижение доли повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар до 17,3 процента; снижение смертности от ишемической болезни сердца и инсульта (цереброваскулярных заболеваний)

43	ОМ 2.9. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями.	тыс. руб.	34 526 794,2 0	0,00	36 487 475,5 0	0,00	44 158 107,2 0	0,00	58 409 163,4 0	0,00	65 331 362,4 0	0,00	71 173 289,0 0	0,00	76 566 882,5 0	0,00	Обеспечение качества и доступности медицинской помощи больным прочими заболеваниями
Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более		Процентов	52,2	52,2	52,5	52,5	52,8	52,8	53,2	53,2	53,6	53,6	54,1	54,1	54,5	54,5	X
44	ОМ 2.6. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями.	тыс. руб.	9 575 386,00	0,00	1 482 231,80	0,00	1 482 231,80	0,00	1 747 571,60	0,00	1 892 788,90	0,00	1 970 935,10	0,00	2 026 815,20	0,00	Снижение смертности от новообразований, в том числе злокачественных до 189,5 случаев на 100 тыс. населения, увеличение пятилетней выживаемости больных со злокачественными новообразованиями до 54,5%, снижение однолетней летальности больных со злокачественными новообразованиями до 21,0%.
45	ОМ 2.10. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения.	тыс. руб.	60 772 184,6 0	0,00	8 047 660,50	0,00	8 047 660,50	0,00	9 025 014,90	0,00	12 005 565,0 0	0,00	12 062 007,7 0	0,00	12 362 674,7 0	0,00	Увеличение доступности высокотехнологичной медицинской помощи.
Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями		Процентов	25,8	25,8	25,2	25,2	24,6	24,6	23	23	22,4	22,4	21,7	21,7	21	21	X
46	ОМ 2.6. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями.	тыс. руб.	9 575 386,00	0,00	1 482 231,80	0,00	1 482 231,80	0,00	1 747 571,60	0,00	1 892 788,90	0,00	1 970 935,10	0,00	2 026 815,20	0,00	Снижение смертности от новообразований, в том числе злокачественных до 189,5 случаев на 100 тыс. населения, увеличение пятилетней выживаемости больных со злокачественными новообразованиями до 54,5%, снижение однолетней летальности больных со злокачественными новообразованиями до 21,0%.
47	ОМ 2.10. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения.	тыс. руб.	60 772 184,6 0	0,00	8 047 660,50	0,00	8 047 660,50	0,00	9 025 014,90	0,00	12 005 565,0 0	0,00	12 062 007,7 0	0,00	12 362 674,7 0	0,00	Увеличение доступности высокотехнологичной медицинской помощи.
Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут		Процентов	85,5	85,5	86,4	86,4	87,2	87,2	88,1	88,1	89	89	89,9	89,9	90	90	X
48	ОМ 2.7. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, медицинской эвакуации.	тыс. руб.	540 644,30	0,00	568 872,70	0,00	538 882,70	0,00	635 350,10	0,00	688 145,50	0,00	716 556,40	0,00	736 872,30	0,00	Увеличение доли выездов бригад СМП со временем доезда до больного менее 20 мин. с 80% в 2011 году до 90% в 2020 году.
Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий		Процентов	4,2	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	4	4	4	4	4	4	3,9	3,9	X

49	ОМ 2.7. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, медицинской эвакуации.	тыс. руб.	540 644,30	0,00	568 872,70	0,00	538 882,70	0,00	635 350,10	0,00	688 145,50	0,00	716 556,40	0,00	736 872,30	0,00	Увеличение доли выездов бригад СМП со временем доезда до больного менее 20 мин. с 80% в 2011 году до 90% в 2020 году.
50	ОМ 2.8. Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях.	тыс. руб.	5 933 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Снижение показателя смертности в результате ДТП до 10 на 100 тыс. населения, снижение больничной летальности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий до 3,9%.
Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови		Процентов	90	90	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	X
51	ОМ 2.11. Развитие службы крови.	тыс. руб.	6 771 949,20	0,00	2 113 056,70	0,00	2 113 056,70	0,00	2 321 463,90	0,00	2 514 369,90	0,00	2 618 178,80	0,00	2 692 409,60	0,00	Обеспечение современного уровня качества и безопасности донорской крови и ее компонентов.
Количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь		Человек	542 000	-	660 000	-	750 000	-	800 000	-	850 000	-	900 000	-	950 000	-	X
52	ОМ 2.10. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения.	тыс. руб.	60 772 184,60	0,00	8 047 660,50	0,00	8 047 660,50	0,00	9 025 014,90	0,00	12 005 565,00	0,00	12 062 007,70	0,00	12 362 674,70	0,00	Увеличение доступности высокотехнологичной медицинской помощи.
Доля лиц с впервые в жизни установленным диагнозом активного туберкулеза, находящихся в исправительных учреждениях ФСИН России, от общего числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом активного туберкулеза		Процентов	10	-	9,8	-	9,6	-	9,4	-	9,2	-	9	-	8,8	-	X
53	ОМ 2.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом.	тыс. руб.	4 987 967,70	0,00	4 755 582,50	0,00	4 755 582,50	0,00	4 921 172,40	0,00	5 011 797,70	0,00	5 060 566,10	0,00	5 095 439,10	0,00	Снижение смертности от туберкулеза до 8,2 случаев на 100 тыс. населения.
Доля лиц с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции, находящихся в подразделениях ФСИН России, от общего числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции		Процентов	12,8	-	12,5	-	12,3	-	12	-	11,8	-	11,5	-	11,3	-	X
54	ОМ 2.2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С	тыс. руб.	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	16 993 955,10	0,00	Снижение смертности и инвалидизации по причине ВИЧ-инфекции.
55	ОМ 1.3. Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С.	тыс. руб.	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	190 000,00	0,00	Стабилизация эпидемического процесса по ВИЧ-инфекции. Снижение заболеваемости острым вирусным гепатитом В до 2,3 чел. на 100 тыс. населения.

61	ОМ 3.2. Развитие фундаментальной, трансляционной и персонализированной медицины	тыс. руб.	11 569 323,70	0,00	11 845 740,00	0,00	11 857 854,70	0,00	12 150 181,60	0,00	14 717 466,20	0,00	15 767 481,90	0,00	16 214 522,20	0,00	Получение, разработка и внедрение в практику инновационных методов лечения.
Количество новых разработанных диагностических тест-систем		единиц	5	0	10	0	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	X
62	ОМ 3.2. Развитие фундаментальной, трансляционной и персонализированной медицины	тыс. руб.	11 569 323,70	0,00	11 845 740,00	0,00	11 857 854,70	0,00	12 150 181,60	0,00	14 717 466,20	0,00	15 767 481,90	0,00	16 214 522,20	0,00	Получение, разработка и внедрение в практику инновационных методов лечения.
Количество новых лекарственных средств, доведенных до стадии клинических исследований		единиц	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	X
63	ОМ 3.2. Развитие фундаментальной, трансляционной и персонализированной медицины	тыс. руб.	11 569 323,70	0,00	11 845 740,00	0,00	11 857 854,70	0,00	12 150 181,60	0,00	14 717 466,20	0,00	15 767 481,90	0,00	16 214 522,20	0,00	Получение, разработка и внедрение в практику инновационных методов лечения.
Количество зарегистрированных клеточных продуктов (нарастающим итогом)		единиц	0	3	0	5	1	7	0	7	1	7	1	8	3	8	X
64	ОМ 3.2. Развитие фундаментальной, трансляционной и персонализированной медицины	тыс. руб.	11 569 323,70	0,00	11 845 740,00	0,00	11 857 854,70	0,00	12 150 181,60	0,00	14 717 466,20	0,00	15 767 481,90	0,00	16 214 522,20	0,00	Получение, разработка и внедрение в практику инновационных методов лечения.
Количество научных работников с индивидуальным индексом Хирша более 10 (нарастающим итогом), мин.		единиц	46	30	49	33	53	38	54	43	56	48	57	53	58	55	X
65	ОМ 3.2. Развитие фундаментальной, трансляционной и персонализированной медицины	тыс. руб.	11 569 323,70	0,00	11 845 740,00	0,00	11 857 854,70	0,00	12 150 181,60	0,00	14 717 466,20	0,00	15 767 481,90	0,00	16 214 522,20	0,00	Получение, разработка и внедрение в практику инновационных методов лечения.
66	ОМ 3.3. Развитие инновационной инфраструктуры.	тыс. руб.	6 391 858,70	0,00	7 032 183,40	0,00	4 963 621,40	0,00	5 455 983,50	0,00	6 338 474,20	0,00	6 600 166,10	0,00	6 787 294,40	0,00	Развитие инновационной инфраструктуры в сфере здравоохранения.
Подпрограмма 4. Охрана здоровья матери и ребенка		тыс. руб.	7 453 617,00	0,00	5 730 997,50	0,00	4 896 863,50	0,00	4 732 857,50	0,00	6 253 225,30	0,00	6 511 397,50	0,00	6 696 009,00	0,00	X
Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности		Процентов	45	45	50	50	55	55	60	60	65	65	70	70	70	70	X

70	ОМ 4.2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребёнка	тыс. руб.	1 524 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка до 70 процентов от числа поставленных на учет в первый триместр беременности; увеличение доли охвата неонатальным скринингом на наследственные заболевания до 95 процентов от общего числа новорожденных; увеличение доли охвата аудиологическим скринингом до 95 процентов от общего числа новорожденных
Показатель ранней неонатальной смертности (на 1000 родившихся живыми)		Человек	3,25	3,25	3,2	3,2	3,15	3,15	35	3,05	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,7	X
71	ОМ 4.1. Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров	тыс. руб.	303 800,00	0,00	52 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	снижение младенческой смертности до 6,4 случая на 1000 родившихся живыми; снижение смертности детей в возрасте 0 - 17 лет до 90 случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста; увеличение числа женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, до 85 процентов от общего числа женщин с преждевременными родами
72	ОМ 4.2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребёнка	тыс. руб.	1 524 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка до 70 процентов от числа поставленных на учет в первый триместр беременности; увеличение доли охвата неонатальным скринингом на наследственные заболевания до 95 процентов от общего числа новорожденных; увеличение доли охвата аудиологическим скринингом до 95 процентов от общего числа новорожденных
73	ОМ 4.3. Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела	тыс. руб.	40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	увеличение выживаемости детей, имевших при рождении низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре в первый год жизни до 82,5 процента от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела

Смертность детей 0-17 лет (на 10 000 населения соответствующего возраста)	Человек	97	8,9	96	8,6	95	8,5	94	8,3	93	8,1	92	7,9	90	7,7	X	
74	ОМ 4.1. Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров	тыс. руб.	303 800,00	0,00	52 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	снижение младенческой смертности до 6,4 случая на 1000 родившихся живыми; снижение смертности детей в возрасте 0 - 17 лет до 90 случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста; увеличение числа женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, до 85 процентов от общего числа женщин с преждевременными родами
75	ОМ 4.2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребёнка	тыс. руб.	1 524 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка до 70 процентов от числа поставленных на учет в первый триместр беременности; увеличение доли охвата неонатальным скринингом на наследственные заболевания до 95 процентов от общего числа новорожденных; увеличение доли охвата аудиологическим скринингом до 95 процентов от общего числа новорожденных
76	ОМ 4.4. Развитие специализированной медицинской помощи детям	тыс. руб.	5 585 417,00	0,00	5 678 997,50	0,00	4 896 863,50	0,00	4 732 857,50	0,00	6 253 225,30	0,00	6 511 397,50	0,00	6 696 009,00	0,00	Снижение уровня госпитализации детей на 13%. Снижение больничной летальности среди детей на 17,5%. Снижение уровня впервые установленной инвалидности у детей на 17%.
77	ОМ 4.5. Совершенствование методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ от матери к плоду.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Уменьшение числа детей, заразившихся ВИЧ-инфекцией от ВИЧ-инфицированных матерей во время беременности, родов и послеродовый период.
Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах (от общего числа женщин с преждевременными родами)		Процентов	50	50	55	55	60	60	65	65	70	70	80	80	85	85	X

78	ОМ 4.1. Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров	тыс. руб.	303 800,00	0,00	52 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	снижение младенческой смертности до 6,4 случая на 1000 родившихся живыми; снижение смертности детей в возрасте 0 - 17 лет до 90 случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста; увеличение числа женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, до 85 процентов от общего числа женщин с преждевременными родами
Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре (доля (%) выживших от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела в акушерском стационаре)		Процентов	81	740	81,2	745	81,5	745	81,7	750	82	755	82,1	760	82,5	765	X
79	ОМ 4.1. Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров	тыс. руб.	303 800,00	0,00	52 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	снижение младенческой смертности до 6,4 случая на 1000 родившихся живыми; снижение смертности детей в возрасте 0 - 17 лет до 90 случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста; увеличение числа женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, до 85 процентов от общего числа женщин с преждевременными родами
80	ОМ 4.2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребёнка	тыс. руб.	1 524 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка до 70 процентов от числа поставленных на учет в первый триместр беременности; увеличение доли охвата неонатальным скринингом на наследственные заболевания до 95 процентов от общего числа новорожденных; увеличение доли охвата аудиологическим скринингом до 95 процентов от общего числа новорожденных
81	ОМ 4.3. Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела	тыс. руб.	40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	увеличение выживаемости детей, имевших при рождении низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре в первый год жизни до 82,5 процента от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела

Больничная летальность детей (доля умерших детей от числа поступивших)		Процентов	0,28	0,23	0,27	0,22	0,27	0,22	0,26	0,21	0,26	0,2	0,25	0,2	0,25	0,19	X
82	ОМ 4.2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребёнка	тыс. руб.	1 524 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка до 70 процентов от числа поставленных на учет в первый триместр беременности; увеличение доли охвата неонатальным скринингом на наследственные заболевания до 95 процентов от общего числа новорожденных; увеличение доли охвата аудиологическим скринингом до 95 процентов от общего числа новорожденных
83	ОМ 4.4. Развитие специализированной медицинской помощи детям	тыс. руб.	5 585 417,00	0,00	5 678 997,50	0,00	4 896 863,50	0,00	4 732 857,50	0,00	6 253 225,30	0,00	6 511 397,50	0,00	6 696 009,00	0,00	Снижение уровня госпитализации детей на 13%. Снижение больничной летальности среди детей на 17,5%. Снижение уровня впервые установленной инвалидности у детей на 17%.
Охват пар «мать - дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами		Процентов	85,3	96	85,5	96,5	85,6	97	85,7	97,5	85,8	98	85,9	98,5	85,9	99	X
84	ОМ 4.5. Совершенствование методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ от матери к плоду.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Уменьшение числа детей, заразившихся ВИЧ-инфекцией от ВИЧ-инфицированных матерей во время беременности, родов и послеродовый период.
Число аборт (на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет)		единиц	28,5	-	28,2	-	27,9	-	27,6	-	27,3	-	27,1	-	26,9	-	X
85	ОМ 4.6. Профилактика абортов. Развитие центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	снижение числа абортов до 26,9 случая на 1000 женщин фертильного возраста (15 - 49 лет)
Подпрограмма 5. Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям		тыс. руб.	10 345 266,00	0,00	10 614 920,40	0,00	9 695 227,50	0,00	9 699 608,00	0,00	11 621 457,60	0,00	12 101 467,30	0,00	12 443 476,70	0,00	X
Охват санаторно-курортным лечением пациентов		Процентов	13	13	17	17	21	21	26	26	31	31	36	36	45	45	X
86	ОМ 5.1. Развитие санаторно-курортного лечения, в том числе детям	тыс. руб.	7 695 536,00	0,00	7 806 848,50	0,00	7 913 335,60	0,00	7 797 497,90	0,00	9 445 748,80	0,00	9 835 728,60	0,00	10 114 591,70	0,00	Улучшение материально-технической базы учреждений для обеспечения организации оказания в полном объеме медицинской реабилитации согласно стандартам оказания медицинской реабилитации. Повышения качества и уровня доступности медицинской реабилитации.

	Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов от числа нуждающихся после оказания специализированной медицинской помощи	Процентов	6	6	9	9	12	12	15	15	17	17	21	21	25	25	X
87	ОМ 5.2. Развитие медицинской реабилитации, в том числе детям	тыс. руб.	2 649 730,00	0,00	2 808 071,90	0,00	1 781 891,90	0,00	1 902 110,10	0,00	2 175 708,80	0,00	2 265 738,70	0,00	2 328 885,00	0,00	улучшение материально-технической базы учреждений для организации оказания в полном объеме медицинской реабилитации согласно порядкам; повышение качества и доступности медицинской реабилитации
	Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся	Процентов	73	73	74	74	75	75	78	78	80	80	82	82	85	85	X
88	ОМ 5.2. Развитие медицинской реабилитации, в том числе детям	тыс. руб.	2 649 730,00	0,00	2 808 071,90	0,00	1 781 891,90	0,00	1 902 110,10	0,00	2 175 708,80	0,00	2 265 738,70	0,00	2 328 885,00	0,00	улучшение материально-технической базы учреждений для организации оказания в полном объеме медицинской реабилитации согласно порядкам; повышение качества и доступности медицинской реабилитации
	Подпрограмма 6. Оказание паллиативной помощи, в том числе детям	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X
	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым (100 тыс. взрослого населения)	коек	0,85	0,85	1,7	1,7	4,4	4,4	6,1	6,1	7	7	8,5	8,5	10	10	X
89	ОМ 6.1. Оказание паллиативной помощи взрослым	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	повышение обеспеченности паллиативными койками к 2020 году до 10 на 100 тыс. взрослого населения
	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям (100 тыс. детского населения)	коек	1,3	1,6	1,4	1,68	1,76	1,76	1,84	1,84	1,92	1,92	2	2	2,08	2,08	X
90	ОМ 6.2. Оказание паллиативной помощи детям.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Формирование полноценной инфраструктуры, повышение качества и доступности оказания паллиативной помощи детям
	Подпрограмма 7. Кадровое обеспечение системы здравоохранения	тыс. руб.	4 518 318,80	0,00	2 014 922,60	0,00	1 657 937,70	0,00	1 675 286,10	0,00	2 074 119,20	0,00	2 173 894,10	0,00	2 239 669,50	0,00	X
	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных организациях дополнительного профессионального образования	Человек	46 582	46 582	46 582	1 415	46 600	1 450	46 600	1 000	46 600	46 600	46 600	1 000	46 600	46 600	X

91	ОМ 7.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников	тыс. руб.	4 113 518,80	0,00	1 899 622,60	0,00	1 542 637,70	0,00	1 557 786,10	0,00	1 956 619,20	0,00	2 032 160,60	0,00	2 095 165,10	0,00	Повышение качества и доступности оказания медицинской помощи и предоставления фармацевтических услуг. Повышение уровня укомплектованности кадрами учреждений здравоохранения.
Количество подготовленных кадров высшей квалификации в интернатуре, ординатуре, аспирантуре в государственных организациях дополнительного профессионального образования		Человек	1 415	-	1 415	-	1 450	-	1 000	-	1 000	-	1 000	-	1 000	-	X
92	ОМ 7.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников	тыс. руб.	4 113 518,80	0,00	1 899 622,60	0,00	1 542 637,70	0,00	1 557 786,10	0,00	1 956 619,20	0,00	2 032 160,60	0,00	2 095 165,10	0,00	Повышение качества и доступности оказания медицинской помощи и предоставления фармацевтических услуг. Повышение уровня укомплектованности кадрами учреждений здравоохранения.
Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования		Человек	166 553	166 553	166 553	166 553	166 000	166 000	166 000	166 000	166 000	166 000	166 000	166 000	166 000	166 000	X
93	ОМ 7.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников	тыс. руб.	4 113 518,80	0,00	1 899 622,60	0,00	1 542 637,70	0,00	1 557 786,10	0,00	1 956 619,20	0,00	2 032 160,60	0,00	2 095 165,10	0,00	Повышение качества и доступности оказания медицинской помощи и предоставления фармацевтических услуг. Повышение уровня укомплектованности кадрами учреждений здравоохранения.
Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных профессиональных образовательных организациях, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена		Человек	610	610	610	610	610	610	610	610	610	610	610	610	610	610	X
94	ОМ 7.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников	тыс. руб.	4 113 518,80	0,00	1 899 622,60	0,00	1 542 637,70	0,00	1 557 786,10	0,00	1 956 619,20	0,00	2 032 160,60	0,00	2 095 165,10	0,00	Повышение качества и доступности оказания медицинской помощи и предоставления фармацевтических услуг. Повышение уровня укомплектованности кадрами учреждений здравоохранения.
Количество обучающихся, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах		Человек	45 000	40 000	60 000	40 000	130 000	90 000	250 000	190 000	290 000	290 000	300 000	300 000	300 000	300 000	X

99	ОМ 9.1. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности.	тыс. руб.	210 247,20	0,00	207 549,60	0,00	207 549,60	0,00	243 536,70	0,00	263 773,80	0,00	274 664,00	0,00	282 451,40	0,00	Повышение качества и безопасности оказания медицинской помощи населению, соблюдение медицинскими организациями порядков проведения медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований.
100	ОМ 9.2. Государственный контроль в сфере обращения лекарственных средств.	тыс. руб.	3 222 780,40	0,00	3 272 542,10	0,00	3 271 504,80	0,00	3 422 023,50	0,00	3 512 663,50	0,00	4 095 013,70	0,00	3 905 642,70	0,00	Снижение количества недоброкачественных, фальсифицированных и контрафактных лекарственных средств, находящихся в обращении на территории Российской Федерации.
101	ОМ 9.3. Государственный контроль за обращением медицинских изделий	тыс. руб.	359 294,70	0,00	247 044,10	0,00	247 044,10	0,00	161 310,80	0,00	174 715,50	0,00	181 928,70	0,00	187 086,80	0,00	Совершенствование системы государственного контроля качества медицинских изделий, обеспечение качества, эффективности, безопасности медицинских изделий при обращении на территории Российской Федерации.
102	ОМ 9.4. Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности	тыс. руб.	189 096,40	0,00	191 713,60	0,00	191 824,90	0,00	191 824,90	0,00	191 824,90	0,00	255 070,90	0,00	262 302,70	0,00	Создание Федеральной государственной судебно-экспертной службы Российской Федерации. Развитие инфраструктуры судебно-экспертных учреждений.
103	ОМ 9.5. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	тыс. руб.	13 120 438,70	0,00	13 365 744,30	0,00	13 365 937,20	0,00	14 426 528,80	0,00	15 613 599,20	0,00	16 258 226,20	0,00	16 719 181,40	0,00	Обеспечение эффективности санитарно-эпидемиологического надзора.
104	ОМ 9.6. Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.	тыс. руб.	4 894 976,90	0,00	5 678 040,40	0,00	5 706 233,10	0,00	6 455 616,40	0,00	6 992 056,60	0,00	7 280 732,30	0,00	7 487 156,10	0,00	Снижение вредного воздействия факторов среды обитания на население.
Выполнение мероприятий по обеспечению контроля (надзора)		Процентов	100	100	100	90,5	100	100	100	100	100	90,5	90,5	90,5	100	100	X
105	ОМ 9.1. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности.	тыс. руб.	210 247,20	0,00	207 549,60	0,00	207 549,60	0,00	243 536,70	0,00	263 773,80	0,00	274 664,00	0,00	282 451,40	0,00	Повышение качества и безопасности оказания медицинской помощи населению, соблюдение медицинскими организациями порядков проведения медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований.
106	ОМ 9.2. Государственный контроль в сфере обращения лекарственных средств.	тыс. руб.	3 222 780,40	0,00	3 272 542,10	0,00	3 271 504,80	0,00	3 422 023,50	0,00	3 512 663,50	0,00	4 095 013,70	0,00	3 905 642,70	0,00	Снижение количества недоброкачественных, фальсифицированных и контрафактных лекарственных средств, находящихся в обращении на территории Российской Федерации.
107	ОМ 9.3. Государственный контроль за обращением медицинских изделий	тыс. руб.	359 294,70	0,00	247 044,10	0,00	247 044,10	0,00	161 310,80	0,00	174 715,50	0,00	181 928,70	0,00	187 086,80	0,00	Совершенствование системы государственного контроля качества медицинских изделий, обеспечение качества, эффективности, безопасности медицинских изделий при обращении на территории Российской Федерации.

108	ОМ 9.4. Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности	тыс. руб.	189 096,40	0,00	191 713,60	0,00	191 824,90	0,00	191 824,90	0,00	191 824,90	0,00	255 070,90	0,00	262 302,70	0,00	Создание Федеральной государственной судебно-экспертной службы Российской Федерации. Развитие инфраструктуры судебно-экспертных учреждений.
109	ОМ 9.5. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	тыс. руб.	13 120 438,70	0,00	13 365 744,30	0,00	13 365 937,20	0,00	14 426 528,80	0,00	15 613 599,20	0,00	16 258 226,20	0,00	16 719 181,40	0,00	Обеспечение эффективности санитарно-эпидемиологического надзора.
110	ОМ 9.6. Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.	тыс. руб.	4 894 976,90	0,00	5 678 040,40	0,00	5 706 233,10	0,00	6 455 616,40	0,00	6 992 056,60	0,00	7 280 732,30	0,00	7 487 156,10	0,00	Снижение вредного воздействия факторов среды обитания на население.
	Подпрограмма 10. Медико-санитарное обеспечение отдельных категорий граждан	тыс. руб.	55 194 319,20	0,00	42 314 144,40	0,00	43 905 155,40	0,00	24 024 250,40	0,00	26 911 325,40	0,00	28 056 769,20	0,00	28 727 357,40	0,00	X
	Процент охвата периодическими медицинскими осмотрами лиц из числа работников обслуживаемых организаций и населения обслуживаемых территорий	Процентов	97	98,1	97,1	98,1	97,1	98,1	97,2	98,1	97,2	98,2	97,2	98,2	97,2	98,2	X
111	ОМ 10.1. "Совершенствование медицинской помощи населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда"	тыс. руб.	23 028 577,90	0,00	16 169 953,30	0,00	15 669 953,30	0,00	17 973 921,20	0,00	17 726 566,10	0,00	19 265 860,20	0,00	20 149 067,60	0,00	Медико-биологическое обеспечение охраны здоровья населения закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека факторами физической, химической и биологической природы.
	Укомплектованность врачами-профпатологами	Процентов	73,5	70,6	73,5	70,7	73,5	70,8	73,5	70,8	73,5	70,9	73,5	70,9	73,5	70,9	X
112	ОМ 10.1. "Совершенствование медицинской помощи населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда"	тыс. руб.	23 028 577,90	0,00	16 169 953,30	0,00	15 669 953,30	0,00	17 973 921,20	0,00	17 726 566,10	0,00	19 265 860,20	0,00	20 149 067,60	0,00	Медико-биологическое обеспечение охраны здоровья населения закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека факторами физической, химической и биологической природы.
	Укомплектованность спортивных сборных команд Российской Федерации врачами и массажистами	Процентов	97	100	97	100	98	100	98	100	99	100	99	100	100	100	X

113	ОМ 10.2. Медико-биологическое и медико-санитарное обеспечение спортсменов сборных команд Российской Федерации	тыс. руб.	1 296 192,10	0,00	442 727,30	0,00	442 727,30	0,00	594 932,40	0,00	701 314,80	0,00	624 529,70	0,00	643 378,80	0,00	Поддержание высокой физической работоспособности кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации, обеспечивающей достижение высших спортивных результатов, а также создание условий для профилактики, диагностики, лечения и реабилитации спортсменов после заболеваний и травм.
	Количество внедренных инновационных технологий медико-биологического и медико-санитарного обеспечения в процесс подготовки кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации по видам спорта по годам	единиц	24	24	28	28	30	30	35	35	40	40	45	45	50	50	X
114	ОМ 10.2. Медико-биологическое и медико-санитарное обеспечение спортсменов сборных команд Российской Федерации	тыс. руб.	1 296 192,10	0,00	442 727,30	0,00	442 727,30	0,00	594 932,40	0,00	701 314,80	0,00	624 529,70	0,00	643 378,80	0,00	Поддержание высокой физической работоспособности кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации, обеспечивающей достижение высших спортивных результатов, а также создание условий для профилактики, диагностики, лечения и реабилитации спортсменов после заболеваний и травм.
	Количество мероприятий по обеспечению постоянной готовности к оказанию медико-санитарной помощи в условиях возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного, природного и искусственного характера, инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлениях)	единиц	700	350	700	350	700	350	700	350	700	350	700	350	700	350	X
115	ОМ 10.3. Обеспечение функциональной готовности к оказанию медико-санитарной помощи в условиях возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного, природного и искусственного характера, инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлениях)	тыс. руб.	1 032 165,30	0,00	520 798,30	0,00	521 498,30	0,00	2 964 763,80	0,00	5 792 737,60	0,00	5 364 583,30	0,00	4 834 755,30	0,00	Улучшение состояния здоровья и снижение смертности обслуживаемого населения и работников обслуживаемых предприятий
	Количество гигиенических нормативов и государственных стандартных образцов	единиц	4	8	5	9	4	9	5	7	4	8	5	6	5	9	X

116	ОМ 10.4. Развитие и внедрение инновационных технологий в сфере защиты отдельных категорий граждан от воздействия особо опасных факторов физической, химической и биологической природы, а также обеспечение безопасности пилотируемых космических программ, водолазных и кессонных работ.	тыс. руб.	1 287 383,90	0,00	1 320 665,50	0,00	1 320 976,50	0,00	1 375 049,20	0,00	1 482 421,90	0,00	1 543 625,40	0,00	1 806 313,40	0,00	Повышение эффективности реализации медико-технических проектов в области здравоохранения, направленных на раннюю диагностику и профилактику, эффективное лечение, реабилитацию отдельных категорий граждан подверженных воздействию особо опасных факторов физической, химической и биологической природы с целью максимального сокращения сроков восстановления их трудоспособности.
	Количество инновационных технологий медико-биологического и медико-санитарного обеспечения в сфере защиты отдельных категорий граждан от воздействия особоопасных факторов физической, химической и биологической природы, а также обеспечения безопасности пилотируемых космических программ, водолазных и кессонных работ	единиц	22	8	24	10	20	4	21	5	24	5	23	6	25	5	X
117	ОМ 10.4. Развитие и внедрение инновационных технологий в сфере защиты отдельных категорий граждан от воздействия особо опасных факторов физической, химической и биологической природы, а также обеспечение безопасности пилотируемых космических программ, водолазных и кессонных работ.	тыс. руб.	1 287 383,90	0,00	1 320 665,50	0,00	1 320 976,50	0,00	1 375 049,20	0,00	1 482 421,90	0,00	1 543 625,40	0,00	1 806 313,40	0,00	Повышение эффективности реализации медико-технических проектов в области здравоохранения, направленных на раннюю диагностику и профилактику, эффективное лечение, реабилитацию отдельных категорий граждан подверженных воздействию особо опасных факторов физической, химической и биологической природы с целью максимального сокращения сроков восстановления их трудоспособности.
	Подпрограмма 11. Управление развитием отрасли	тыс. руб.	11 920 406,7 0	0,00	11 911 054,4 0	0,00	11 924 244,7 0	0,00	13 247 784,1 0	0,00	14 182 411,3 0	0,00	15 244 281,3 0	0,00	15 651 540,6 0	0,00	X
	Доля мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», запланированных на отчетный год, которые выполнены в полном объеме.	Процентов	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	X
118	ОМ 11.1. Информационно-аналитическая поддержка реализации Государственной программы «Развитие здравоохранения»	тыс. руб.	68 138,80	0,00	68 138,80	0,00	68 138,80	0,00	68 138,80	0,00	68 138,80	0,00	90 604,60	0,00	93 173,50	0,00	Создание системы методического сопровождения и информационной поддержки программы.
	Доля медицинских организаций, внедривших систему управления качеством медицинских услуг	Процентов	-	-	90	90	90	90	95	95	95	95	95	95	95	95	X
119	ОМ 11.3. Реализация функций центральных аппаратов исполнителей Программы.	тыс. руб.	11 146 753,4 0	0,00	11 131 070,9 0	0,00	11 144 284,4 0	0,00	12 467 823,8 0	0,00	13 402 451,0 0	0,00	14 207 162,3 0	0,00	14 585 017,3 0	0,00	Создание управленческой структуры, обеспечивающей эффективную реализацию программы.

120	ОМ 11.4. Совершенствование статистического наблюдения в сфере здравоохранения.	тыс. руб.	148 988,60	0,00	152 449,10	0,00	152 425,90	0,00	152 425,90	0,00	152 425,90	0,00	202 681,80	0,00	208 428,10	0,00	Повышение содержательности, достоверности и оперативности отчетных данных на основе статистической отчетности или данных мониторингов.
	Процент учетной и отчетной медицинской документации, представленной в электронном виде в соответствии с едиными стандартами	Процентов	7	7	10	10	40	40	70	70	90	90	95	95	95	95	X
121	ОМ 11.2. Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицинской связи в учреждениях здравоохранения.	тыс. руб.	556 525,90	0,00	559 395,60	0,00	559 395,60	0,00	559 395,60	0,00	559 395,60	0,00	743 832,60	0,00	764 921,70	0,00	Обеспечение эффективной информационной поддержки процесса управления системой медицинской помощи, а также процесса оказания медицинской помощи.