

Приложение № 1  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Развитие  
здравоохранения», утвержденной  
постановлением Правительства Ростовской  
области от 25.09.2013 № 593, за 2015 год

**ПЕРЕЧЕНЬ**

нереализованных или реализованных не в полном объеме основных  
мероприятий и мероприятий ведомственных целевых программ государственной  
программы Ростовской области «Развитие здравоохранения» за 2015 год

№ п/п	Номер и наименование	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник (должность / Ф.И.О.)	Пла- новый срок окон- чания реали- зации	Фактический срок		Результаты		Причины нереализации/ реализации не в полном объеме
				начала реали- зации	окон- чания реали- зации	заплани- рованные	достиг- нутые	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Основное мероприятие 2.9. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями	заместитель министра по лечебной работе министерства здравоохранения Ростовской области Галеев И.В., заместитель министра по общим вопросам министерства здравоохранения Ростовской области	31 декабря 2015 г.	1 января 2015 г.	–	повышение качества оказания медицин- ской помощи	повыси- лось качество оказания медицин- ской помощи. Закуплено медицин- ское оборудо-	мероприятие реализовано не в полном объеме. Не удалось ввести объекты в эксплуатацию из-за отсутствия в проектной документации работ, обеспечивающих ввод объекта в

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Беседовский С.Г., заместитель министра по экономике и финансам министерства здравоохранения Ростовской области Тащилина И.П., заместитель министра строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Ставицкий В.Л.					вание для оснащения лечебных учрежде- ний в соответствии и с поряд- ком оказа- ния меди- цинской помощи. Продол- жено фор- мирование здорового образа жизни. Отмечено сокраще- ние возмож- ных осложне- ний у хрони- ческих больных	эксплуатацию, в связи с недобросовестным исполнением проектной организацией контрактных обязательств
2.	1. Реконструкция Областной больницы № 2 (4-я очередь). Примыкание переходной галереи к ЛДК № 4. Реконструкция ЛДК № 3, ЛДК № 4 в местах примыкания переходной	заместитель министра строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Ставицкий В.Л.	31 декабря 2015 г.	1 января 2015 г.	–	приведение учрежде- ния в соответст- вие с действую- щими	–	отсутствие в проектной документации работ, обеспечивающих ввод объекта в эксплуатацию

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	галереи					нормами СанПиН		
3.	2. Реконструкция Областной больницы № 2 (4-я очередь), «Медицинское газоснабжение ЛДК № 5, ЛДК № 6»	заместитель министра строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Ставицкий В.Л.	31 декабря 2015 г.	1 января 2015 г.	–	приведение учреждения в соответствие с действующими нормами СанПиН	–	отсутствие в проектной документации работ, обеспечивающих ввод объекта в эксплуатацию

Примечание.

Используемые сокращения:

ЛДК – лечебно-диагностический корпус;

СанПиН – санитарные правила и нормы.

Приложение № 2  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области  
«Развитие здравоохранения»,  
утвержденной постановлением  
Правительства Ростовской области  
от 25.09.2013 № 593, за 2015 год

**СВЕДЕНИЯ**  
об использовании бюджетных ассигнований  
и внебюджетных средств на реализацию государственной  
программы Ростовской области «Развитие здравоохранения» за 2015 год

Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Объем расходов (тыс. рублей), предусмотренных		Фактические расходы (тыс. рублей)
		государственной программой	сводной бюджетной росписью	
1	2	3	4	5
Государственная программа «Развитие здравоохранения»	всего	43324517,6	24735011,0	42487236,2
	областной бюджет	22412071,8	22417983,6	22364416,7
	безвозмездные поступления в областной бюджет	2302714,9	2317027,4	2315904,3
	в том числе за счет средств:	—	—	—
	федерального бюджета	2237714,9	2252027,4	2251858,0
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	—	—	—
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	65000,0	65000,0	64046,3
	Пенсионного фонда Российской Федерации	—	—	—
	местный бюджет	20902,8	X	13295,2
	внебюджетные источники	34627110,5	X	33831902,4

1	2	3	4	5
Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико- санитарной помощи»	всего	15437222,2	2251432,0	15051074,6
	областной бюджет	774375,5	786052,4	776051,2
	безвозмездные поступления в областной бюджет	1451067,1	1465379,6	1465379,5
	в том числе за счет средств:	–	–	–
	федерального бюджета	1451067,1	1465379,6	1465379,5
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	–	–	–
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	–	–
	Пенсионного фонда Российской Федерации	–	–	–
	местный бюджет	1396,4	X	813,7
	внебюджетные источники	13210383,2	X	12808830,2
Основное мероприятие 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	всего	771,7	771,7	770,7
Основное мероприятие 1.2. Профилактика инфекционных	всего	44647,1	44647,1	34647,1

1	2	3	4	5
заболеваний, включая иммунопрофилактику				
Основное мероприятие 1.3. Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С	всего	10890,6	10890,6	10890,5
Основное мероприятие 1.4. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний и патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей	всего	12476,7	12476,7	12476,7
Основное мероприятие 1.5. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей в амбулаторных условиях	всего	2156656,5	2182645,9	2182645,7
Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой,	всего	25171574,1	20813525,7	24926919,4
	областной бюджет	20031050,7	20030929,9	19994982,9
	безвозмездные поступления в областной бюджет	782595,8	782595,8	782595,7
	в том числе за счет средств:	—	—	—

1	2	3	4	5
в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»	федерального бюджета	782595,8	782595,8	782595,7
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	–	–	–
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	–	–
	Пенсионного фонда Российской Федерации	–	–	–
	местный бюджет	2342,4	X	1859,9
	внебюджетные источники	20393867,6	X	20185763,3
	Основное мероприятие 2.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом	всего	1452688,6	1452688,6
Основное мероприятие 2.2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С	всего	321544,9	325644,2	325111,7
Основное мероприятие 2.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным	всего	247132,9	247132,9	246969,4
Основное мероприятие 2.4. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими	всего	1283738,4	1283738,4	1283738,4

1	2	3	4	5
расстройствами и расстройствами поведения				
Основное мероприятие 2.5. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями	всего	–	–	–
Основное мероприятие 2.6. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями	всего	281444,5	281444,5	281444,4
Основное мероприятие 2.7. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	всего	–	–	–
Основное мероприятие 2.8. Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	всего	–	–	–
Основное мероприятие 2.9. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями	всего	16796206,2	16791986,1	16756735,1
Основное мероприятие 2.10. Совершенствование высокотехнологичной	всего	158600,9	158600,9	158600,9



1	2	3	4	5
медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения				
Основное мероприятие 2.11. Развитие службы крови	всего	272290,1	272290,1	272290,1
Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»	всего	71455,9	54291,9	64913,4
	областной бюджет	54291,9	54291,9	54291,8
	безвозмездные поступления в областной бюджет	–	–	–
	в том числе за счет средств:	–	–	–
	федерального бюджета	–	–	–
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	–	–	–
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	–	–
	Пенсионного фонда Российской Федерации	–	–	–
	местный бюджет	17164,0	X	10621,6
	внебюджетные источники	–	X	–
Основное мероприятие 3.1. Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров	всего	–	–	–
Основное мероприятие 3.2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка	всего	–	–	–

1	2	3	4	5
Основное мероприятие 3.3. Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела	всего	–	–	–
Основное мероприятие 3.4. Развитие специализированной медицинской помощи детям	всего	51491,9	51491,9	51491,9
Основное мероприятие 3.5. Совершенствование методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ от матери к плоду	всего	2800,0	2800,0	2799,9
Основное мероприятие 3.6. Профилактика абортов. Совершенствование работы центра медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, а также кабинетов преабортного консультирования медицинских организаций муниципальных образований	всего	–	–	–
Подпрограмма 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»	всего	473543,3	263245,2	280514,7
	областной бюджет	266578,6	263245,2	261723,8
	безвозмездные поступления в областной бюджет	–	–	–
	в том числе за счет средств:	–	–	–
	федерального бюджета	–	–	–
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	–	–	–

1	2	3	4	5
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	–	–
	Пенсионного фонда Российской Федерации	–	–	–
	местный бюджет	–	X	–
	внебюджетные источники	206964,7	X	18790,9
Основное мероприятие 4.1. Развитие медицинской реабилитации, в том числе детей	всего	33245,4	33245,4	33244,6
Основное мероприятие 4.2. Развитие санаторно- курортного лечения, в том числе детей	всего	233333,2	229999,8	228479,2
Подпрограмма 5 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»	всего	609249,4	606938,5	604688,4
	областной бюджет	609249,4	606938,5	604688,4
	безвозмездные поступления в областной бюджет	–	–	–
	в том числе за счет средств:	–	–	–
	федерального бюджета	–	–	–
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	–	–	–
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	–	–
	Пенсионного фонда Российской Федерации	–	–	–
	местный бюджет	–	X	–
	внебюджетные источники	–	X	–
Основное мероприятие 5.1.	всего	321262,2	321262,2	320968,2

1	2	3	4	5
Оказание паллиативной помощи взрослым				
Основное мероприятие 5.2. Оказание паллиативной помощи детям	всего	287987,2	285676,3	283720,2
Подпрограмма 6 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»	всего	435700,8	435700,8	431988,8
	областной бюджет	370380,8	370380,8	367654,5
	безвозмездные поступления в областной бюджет	65320,0	65320,0	64334,3
	в том числе за счет средств:	–	–	–
	федерального бюджета	320,0	320,0	288,0
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	–	–	–
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	65000,0	65000,0	64046,3
	Пенсионного фонда Российской Федерации	–	–	–
	местный бюджет	–	X	–
	внебюджетные источники	–	X	–
Основное мероприятие 6.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников	всего	25102,9	25102,9	25096,8
Основное мероприятие 6.2. Повышение престижа медицинских специальностей	всего	14859,9	14859,9	13098,2
Основное мероприятие 6.3. Социальная поддержка	всего	134000,0	134000,0	132284,8

1	2	3	4	5
отдельных категорий медицинских работников				
Основное мероприятие 6.4. Развитие государственных учреждений образования	всего	261738,0	261738,0	261509,0
Подпрограмма 7 «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»	всего	166916,2	166916,2	166915,9
	областной бюджет	166916,2	166916,2	166915,9
	безвозмездные поступления в областной бюджет	–	–	–
	в том числе за счет средств:	–	–	–
	федерального бюджета	–	–	–
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	–	–	–
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	–	–
	Пенсионного фонда Российской Федерации	–	–	–
	местный бюджет	–	X	–
	внебюджетные источники	–	X	–
Основное мероприятие 7.1. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности	всего	–	–	–
Основное мероприятие 7.2. Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности	всего	156505,0	156505,0	156505,0
Основное мероприятие 7.3.	всего	10411,2	10411,2	10410,9

1	2	3	4	5
Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения				
Подпрограмма 8 «Управление развитием отрасли»	всего	958855,7	142960,7	960221,0
	областной бюджет	139228,7	139228,7	138108,2
	безвозмездные поступления в областной бюджет	3732,0	3732,0	3594,8
	в том числе за счет средств:	–	–	–
	федерального бюджета	3732,0	3732,0	3594,8
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	–	–	–
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	–	–
	Пенсионного фонда Российской Федерации	–	–	–
	местный бюджет	–	X	–
	внебюджетные источники	815895,0	X	818518,0
Основное мероприятие 8.1. Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины	всего	16745,5	16745,5	16745,5
Основное мероприятие 8.2. Реализация функции центрального аппарата исполнителя Программы	всего	126215,2	126215,2	124957,5

Примечание.

Используемые сокращения:

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ЖКХ – жилищно-коммунальное хозяйство;

Программа – государственная программа Ростовской области «Развитие здравоохранения».

Приложение № 3  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Развитие  
здравоохранения», утвержденной  
постановлением Правительства Ростовской  
области от 25.09.2013 № 593, за 2015 год

**СВЕДЕНИЯ**  
о достижении значений показателей (индикаторов)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) государственной программы, подпрограммы государственной программы			Обоснование отклонений значений показателя (индикатора) на конец отчетного года
			2014 год	2015 год		
				план	факт	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Государственная программа Ростовской области «Развитие здравоохранения»					
2.	1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	71,30	71,50	71,50*	–
3.	2. Смертность от всех причин	число умерших на 1000 населения	14,1	13,8	13,9*	отклонение значения показателя связано с ежегодным повышением ожидаемой продолжительности жизни населения Ростовской области, что приводит к повышению числа случаев

1	2	3	4	5	6	7
						смертности лиц пожилого возраста, старших возрастных групп, связанных не с каким-либо заболеванием, а по естественной биологической причине смерти по старости
4.	3. Материнская смертность	умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми	7,8	15,3	7,8*	превышение значения показателя объясняется: внедрением современных технологий оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам; соблюдением принципов работы трехуровневой системы оказания медицинской помощи; снижением числа абортс среди женщин детородного возраста
5.	4. Младенческая смертность	на 1 тыс. родившихся живыми	7,9	8,0	6,6*	превышение значения показателя объясняется: высоким уровнем охвата беременных пренатальной диагностикой с целью раннего выявления



1	2	3	4	5	6	7
						врожденных пороков плода; внедрением современных технологий выхаживания новорожденных, в том числе недоношенных детей; развитием неонатальной хирургии; соблюдением принципов работы трехуровневой системы оказания медицинской помощи новорожденным
6.	5. Укомплектованность штатных должностей физическими лицами врачей и специалистов с высшим немедицинским образованием	процентов	76,0	80,0	80,0	–
7.	Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»					
8.	1.1. Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	процентов	85,0	90,0	91,0	превышение исполнения показателя объясняется активной работой педиатрической службы по проведению профосмотров детей

1	2	3	4	5	6	7
9.	1.2. Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в учреждениях господдержки детства, и детей-сирот, переданных под опеку и на другие формы жизнеустройства	процентов	100,0	97,0	100,8	превышение исполнения показателя объясняется увеличением количества детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, переданных под опеку в течение 2015 года, на 97 детей
10.	1.4. Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	процентов	20,5	25,0	20,3	превышение показателя объясняется снижением количества лиц, имеющих проявления алкоголизма с тяжелыми последствиями, требующими госпитального лечения
11.	1.5. Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года	процентов	19,0	29,2	16,8	превышение показателя объясняется уменьшением процента повторных госпитализаций, что свидетельствует об отсутствии показаний для госпитализации и снижении количества лиц, имеющих проявления наркомании с тяжелыми последствиями,

1	2	3	4	5	6	7
						требующими госпитального лечения
12.	1.6. Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез	на 100 тыс. населения	40,7	56,1	45,7	превышение показателя объясняется продолжающимся снижением заболеваемости туберкулезом в Ростовской области
13.	1.7. Доля населения Ростовской области, ежегодно обследованного на ВИЧ-инфекцию, в общей численности населения	процентов	14,3	10,0	15,3	превышение значения показателя объясняется выявлением новых случаев ВИЧ-инфекции на ранних стадиях и предотвращением распространения заболевания
14.	1.8. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов	процентов	99,9	95,0	99,9	превышение значения показателя объясняется проводимой оптимизацией лекарственного обеспечения жителей Ростовской области
15.	1.9. Удовлетворение спроса на лекарственные	процентов	100,0	98,0	100,0	превышение значения показателя объясняется

1	2	3	4	5	6	7
	препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей					проводимой оптимизацией лекарственного обеспечения жителей Ростовской области
16.	Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»					
17.	2.1. Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением	процентов	39,2	40,0	40,2	превышение значения показателя объясняется проведением ранней диагностики, своевременным проведением лечебных мероприятий
18.	2.2. Смертность от болезней системы кровообращения	число умерших на 100 тыс. человек	570,4	753,4	617,1*	превышение значения показателя объясняется снижением числа умерших от данной патологии в

1	2	3	4	5	6	7
		населения				результате проводимого комплекса лечебно-диагностических и профилактических мероприятий
19.	2.3. Смертность от дорожно-транспортных происшествий	число умерших на 100 тыс. человек населения	9,3	10,3	7,3*	превышение значения показателя объясняется эффективностью проводимых мероприятий и отработанному механизму взаимодействия всех служб при оказании медицинской помощи пострадавшим при ДТП
20.	2.4. Смертность от новообразований (в том числе злокачественных)	число умерших на 100 тыс. человек населения	174,4	197,0	164,9*	превышение значения показателя объясняется снижением числа умерших от данной патологии в результате проводимого комплекса лечебно-диагностических и профилактических мероприятий
21.	2.5. Смертность от туберкулеза	число умерших на 100 тыс. человек населения	16,7	21,5	15,1*	превышение значения показателя объясняется снижением числа умерших от данной патологии в результате проводимого

1	2	3	4	5	6	7
						комплекса лечебно-диагностических и профилактических мероприятий
22.	2.6. Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет	случаев на 100 наркологических больных	9,4	9,7	9,7	–
23.	2.7. Число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет	случаев на 100 наркологических больных	7,2	6,8	9,45	превышение значения показателя объясняется эффективностью проводимых лечебно-профилактических мероприятий в стационаре и на амбулаторном этапе
24.	2.8. Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет	случаев на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	10,1	10,1	11,7	превышение значения показателя объясняется эффективностью проводимых лечебно-профилактических мероприятий в стационаре и на амбулаторном этапе
25.	2.9. Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии	случаев на 100 больных	7,1	6,6	9,5	превышение значения показателя объясняется эффективностью

1	2	3	4	5	6	7
	более 2 лет	алкого- лизмом средне- годового контин- гента				проводимых лечебно- профилактических мероприятий в стационаре и на амбулаторном этапе
26.	2.10. Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	процентов	18,6	22,7	18,7	превышение значения показателя объясняется эффективностью проводимых лечебно- профилактических мероприятий в стационаре и на амбулаторном этапе
27.	2.11. Смертность от ишемической болезни сердца	число умерших на 100 тыс. человек населения	332,5	540,3	540,3*	—
28.	2.12. Смертность от цереброваскулярных заболеваний	число умерших на 100 тыс. человек населения	152,3	159,6	159,6*	—
29.	2.13. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с	процентов	54,25	52,10	52,5	превышение значения показателя объясняется повышением эффективности проведенных мероприятий

1	2	3	4	5	6	7
	момента установления диагноза 5 лет и более					по переоборудованию, лекарственному обеспечению, переподготовке медицинских кадров онкологической службы Ростовской области
30.	2.14. Удельный вес детей с безрецидивной 5-летней выживаемостью, получающих лечение в гематологическом отделении государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Областная детская больница»	процентов	80,2	75,0	80,5	превышение значения показателя объясняется совершенствованием оказания высокотехнологичной медицинской помощи с использованием современных технологий лечения детей с онкогематологическими заболеваниями
31.	2.15. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	процентов	93,60	90,70	95,05	превышение значения показателя объясняется повышением качества и соблюдением установленного временного промежутка доезда при оказании скорой медицинской помощи
32.	2.16. Больничная летальность пострадавших	процентов	2,67	2,88	2,16	превышение значения показателя объясняется



1	2	3	4	5	6	7
	в результате дорожно-транспортных происшествий					снижением количества умерших от данной патологии благодаря эффективности проводимых мероприятий и отработанному механизму взаимодействия всех служб при оказании медицинской помощи пострадавшим при ДТП
33.	2.17. Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, в общем количестве выявленных	процентов	88,2	87,0	87,0	—
34.	2.18. Снижение смертности от новообразований (в том числе от злокачественных)	процентов	8,20	1,45	4,00*	превышение значения показателя объясняется снижением числа умерших от данной патологии в результате проводимого комплекса лечебно-диагностических и профилактических мероприятий
35.	2.19. Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих	процентов	38,0	38,5	39,1	превышение значения показателя объясняется улучшением лекарственного

1	2	3	4	5	6	7
	антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении					обеспечения ВИЧ-инфицированных больных
36.	2.20. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	процентов	–	68,4	70,1	превышение значения показателя объясняется возросшим объемом обследований населения на туберкулез
37.	Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»					
38.	3.1. Доля беременных женщин, прошедших пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка, от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	процентов	74,3	65,0	85,6	превышение значения показателя объясняется организацией работы 20 межрайонных кабинетов, охватывающих все муниципальные образования Ростовской области, что позволило обеспечить доступность ультразвуковой диагностики экспертного уровня для всех беременных Ростовской области
39.	3.2. Охват неонатальным скринингом	процентов	98,0	95,0	98,7	превышение значения показателя объясняется исполнением стандарта

1	2	3	4	5	6	7
						обследования новорожденных в родовспомогательных учреждениях Ростовской области; закупкой расходных материалов
40.	3.3. Охват аудиологическим скринингом	процентов	96,2	95,0	96,6	превышение значения показателя объясняется исполнением стандарта обследования новорожденных и грудных детей в родовспомогательных и амбулаторно-поликлинических учреждениях Ростовской области
41.	3.4. Смертность детей в возрасте 0 – 6 дней	на 1 тыс. родившихся живыми и мертвыми	2,9	3,2	2,7	превышение значения показателя объясняется высоким охватом беременных пренатальной диагностикой с целью раннего выявления врожденных пороков плода; внедрением современных технологий выхаживания новорожденных, в том

1	2	3	4	5	6	7
						числе недоношенных детей; развитием неонатальной хирургии; соблюдением принципов работы трехуровневой системы оказания медицинской помощи новорожденным
42.	3.5. Смертность детей 0 – 17 лет	случаев на 1000 человек соответствующего возраста	8,6	8,6	7,4	превышение значения показателя объясняется ранним выявлением заболеваний во время профилактических осмотров и их своевременным лечением; соблюдением принципов работы трехуровневой системы оказания медицинской помощи детям; доступностью высокотехнологичной помощи в государственных и федеральных учреждениях здравоохранения
43.	3.6. Результативность мероприятий по профилактике аборт	процентов	12,2	8,0	14,7	превышение значения показателя объясняется проведением санитарно-просветительской работы

1	2	3	4	5	6	7
						среди девочек-подростков и женщин фертильного возраста, работой центра кризисной беременности и кабинетов планирования семьи
44.	3.7. Охват ВИЧ-инфицированных пар «мать – дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами	процентов	97,1	97,0	97,9	превышение значения показателя объясняется эффективностью работы по профилактике перинатальной передачи ВИЧ-инфекции
45.	Подпрограмма 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»					
46.	4.1. Охват пациентов санаторно-курортным лечением	процентов	42,0	44,0	44,0	–
47.	4.2. Охват пациентов реабилитационной медицинской помощью	процентов	5,7	6,2	6,2	–
48.	Подпрограмма 5 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»					
49.	5.1. Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым	коек на 100 тыс. взрослого населения	1,6	2,7	6,1	превышение значения показателя объясняется реализованными мероприятиями по приведению количества паллиативных коек в соответствие со сложившейся потребностью

1	2	3	4	5	6	7
50.	5.2. Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям	коек на 100 тыс. детского населения	4,6	4,6	4,6	–
51.	Подпрограмма 6 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»					
52.	6.1. Количество специалистов, подготовленных по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования ежегодно	человек	350	355	355	–
53.	6.2. Соотношение врачей и среднего медицинского персонала	человек	1 : 2,85	1 : 2,9	1 : 2,9	–
54.	6.3. Соотношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование,	процентов	144,7	137,0	144,6	превышение значения показателя объясняется изменением фактической средней заработной платы по Ростовской области с 24 707,5 руб. до 24 657,4 руб., а также

1	2	3	4	5	6	7
	предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к средней заработной плате по Ростовской области					привлечением для оплаты труда средств от приносящей доход деятельности медицинских организаций и Фонда обязательного медицинского страхования**
55.	6.4. Соотношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг), к средней заработной плате по Ростовской области	процентов	85,2	79,7	84,8	превышение значения показателя объясняется изменением фактической средней заработной платы по Ростовской области с 24707,5 руб. до 24657,4 руб., а также привлечением для оплаты труда средств от приносящей доход деятельности медицинских организаций и Фонда обязательного медицинского страхования**
56.	6.5. Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления	процентов	56,0	52,4	56,1	превышение значения показателя объясняется изменением фактической средней заработной платы по Ростовской области с 24 707,5 руб. до

1	2	3	4	5	6	7
	медицинских услуг) и средней заработной платы по Ростовской области					24 657,4 руб., а также привлечением для оплаты труда средств от приносящей доход деятельности медицинских организаций и Фонда обязательного медицинского страхования**
57.	6.6. Количество специалистов, подготовленных по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего (или дополнительного) профессионального образования ежегодно	человек	2300	2300	2300	–
58.	6.7. Количество специалистов со средним медицинским образованием, подготовленных по программам	человек	6400	6450	6450	–



1	2	3	4	5	6	7
	дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования ежегодно					
59.	6.8. Количество специалистов, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах ежегодно	человек	216	216	216	—
60.	6.9. Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд здравоохранения Ростовской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Ростовской области	процентов	85,0	86,0	86,0	—

1	2	3	4	5	6	7
61.	Подпрограмма 7 «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»					
62.	7.1. Доля фактически выполненных проверок к общему количеству проверок, внесенных в утвержденный годовой план	процентов	90,5	90,5	90,5	–
63.	Подпрограмма 8 «Управление развитием отрасли»					
64.	8.1. Среднее количество медицинских работников на одно автоматизированное рабочее место	человек	2,5	2,2	2,2	–

\* Оперативные значения показателей (индикаторов), официально публикуемых на сайте Федеральной службы государственной статистики.

\*\* Значения показателей отражены по данным Федеральной службы государственной статистики (включая федеральные организации, а также работников учреждений образования, науки, культуры, социального обслуживания).

Примечание.

Используемые сокращения:

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ДТП – дорожно-транспортные происшествия.