

Информация о выполнении контрольных показателей мероприятий ведомственной целевой программы за период январь - декабрь 2016г.

(нарастающим итогом с начала года)

Наименование мероприятия	Контрольный показатель реализации мероприятия	Единица измерения	Плановое значение контрольного показателя	Фактическое значение показателя на отчетную дату	% достижения контрольного показателя (гр. 4/гр. 5х100)	Информация о фактическом выполнении соответствующего мероприятия	Причины невыполнения контрольного показателя
1	2	3	4	5	6	7	8
Государственная программа Тамбовской области							
1. Смертность от всех причин	15,9	на 1000 населения	15,80	15,80	100,00	Показатель не превышает целевых значений	
2. Смертность населения (без показателей смертности от внешних причин)	1489,4	на 100 тыс. населения	1472,1	1472,10	99,90	Показатель не превышает целевых значений	
3. Материнская смертность	9,6	случаев на 100 тыс. родившихся живыми	9,6 (1 случай)	9,9 (1 случай)	103,1	Показатель достигнут	В 2016 году, как и в 2015, зафиксирован один случай материнской смертности. Фактический итоговый показатель 2016 года превышает запланированный в связи с особенностями его расчета, поскольку зависит от общего числа рожденных детей. Следует отметить, что в 2015 году количество рожденных детей превышало аналогичный показатель 2016 года.

4. Младенческая смертность	3,7	случаев на 1000 родившихся живыми	5,2	3,8	73,1	Показатель лучше запланированного	
5. Смертность от болезней системы кровообращения	667,5	на 100 тыс. насе ления	673,0	655,3	97,30	Показатель лучше запланированного	
6. Смертность от дорожно-транспортных происшествий	17,5	на 100 тыс.	18,0	16,3	90,50	Показатель лучше запланированного	
7. Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	195,3	на 100 тыс. насе ления	198,4	187,4	94,40	Показатель лучше запланированного	
8. Смертность от туберкулеза	4,3	на 100 тыс. насе ления	6,2	3,5	56,50	Показатель лучше запланированного	
9. Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)	12,5	литров на душу населения в год	12,0	4,90	71,00	Показатель лучше запланированного	
10. Распространенность потребления табака среди взрослого населения	54,0	процент	53,0	42,00	79,20	Показатель лучше запланированного	
11. Распространенность потребления табака среди детей и подростков	9,4	процент	9,2	6,30	68,50	Показатель лучше запланированного	
12. Заболеваемость туберкулезом	52,8	на 100 тыс. насе ления	49,7	30,30	61,00	Показатель лучше запланированного	
13. Обеспеченность врачами	30,1	на 10 тыс. человек	30,3	31,4	103,6	Показатель лучше запланированного	
14. Обеспеченность средним медицинским персоналом	89,0	на 10 тыс. человек	89,6	94,3	105,2	Показатель лучше запланированного	
15. Количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача	3,2	человек	3,2	3,20	100,0	Показатель достигнут	

16. Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций Тамбовской области, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг) к средней заработной плате по Тамбовской области	161,7	процент	165,00	165,0	100,0	Показатель достигнут	
17. Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Тамбовской области	83,2	процент	86,3	86,3	100,0	Показатель достигнут	
18. Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Тамбовской области	55,8	процент	70,5	70,5	100,0	Показатель достигнут	

19. Отношение средней заработной платы среднего медицинского персонала (фармацевтического) и младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Тамбовской области	75,3	процент	83,3	83,3	100,0	Показатель достигнут	
20. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	71,67	лет	72,20	72,11	99,9	Показатель не достигнут	Значение показателя «ожидаемая продолжительность жизни при рождении» до 2020 года планировалось в 2013 году. Недостижение планового значения показателя «ожидаемая продолжительность жизни при рождении» на 0,1% связано с планированием показателя без учёта прогноза ТамбовСтата и медико-демографическими особенностями региона. Средний вариант прогноза ТамбовСтата на 2016 год – 71,8 года.
21. Доля учреждений, в которых проведены энергетические обследования	100,0	процент	100,0	100,0	100,0	Показатель достигнут	
22. Доля учреждений, оснащённых приборами учёта тепловой энергии	76,0	процент	81,0	82,0	101,2	Показатель лучше запланированного	
23. Снижение удельного расхода тепла на 1 кв.м.	0,155	Гкал/м2	0,142	0,1	91,5		
24. Снижение удельного расхода электрической энергии на 1 кв.м.	39,4	кВт*ч/м2	36,12	36,1	99,9		
25. Снижение удельного расхода топлива на 1 кв.м.	5,65	тут/м2	5,18	5,2	100,0		

1. Подпрограмма «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни.

Развитие первичной медико-санитарной помощи»

1.1. Потребление овощей и бахчевых культур в среднем на потребителя в год (за исключением картофеля)	100	кг	105,00	105,0	100,0	Показатель достигнут	
1.2. Потребление фруктов и ягод в среднем на потребителя в год	69	кг	72,00	72,00	100,00	Показатель достигнут	
1.3. Потребление алкогольной продукции (в пересчете на абсолютный алкоголь)	12,5	литров на душу населения в год	6,90	4,90	71,00	Показатель лучше запланированного	
1.4. Распространенность потребления табака среди взрослого населения	54,0	процент	53,0	42,00	79,20	Показатель лучше запланированного	
1.5. Распространенность потребления табака среди детей и подростков	9,4	процент	9,2	6,30	68,50	Показатель лучше запланированного	
1.6. Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	100,0	процент	100,0	100,0	100,0	Показатель достигнут	
1.7. Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в стационарных учреждениях здравоохранения, образования и социальной защиты	100,0	процент	100,0	100,00	100,0	Показатель достигнут	
1.8. Охват диспансеризацией взрослого населения	23,0	процент	23,0	23,00	100,00	Показатель достигнут	
1.9. Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I - II степени	54,5	процент	54,9	56,60	97,00	Показатель лучше запланированного	

1.10. Охват диспансерным наблюдением больных с артериальной гипертонией	115,0	тыс. чел.	130,00	131,00	10,80	Показатель лучше запланированного	
1.11. Интенсивность кариеса зубов (индекс КПУ) у детей в возрасте 12 лет	2,5	единица	2,4	2,25	93,8	Показатель лучше запланированного	
1.12. Интенсивность заболелваний пародонта у детей в возрасте 15 лет (по индексу СРI)	4,6	единица	4,7	3,20	68,1	Показатель лучше запланированного	
1.13. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	74,2	процент	75,6	79,10	104,60	Показатель лучше запланированного	
1.14. Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года	19,6	процент	19,3	16,70	86,50	Показатель лучше запланированного	
1.15. Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	27,0	процент	26,3	22,90	114,80	Показатель лучше запланированного	
1.16. Смертность от самоубийств	13,75	случаев на 100 тыс. насе дения	13,5	14,20	105,10	Показатель не достигнут	Смертность от самоубийств - это социальная междоответственная проблема, которая во многом зависит от социально-экономической ситуации в стране. В 2016 году от самоубийств умерли 150 человек (2015 год - 152 человека), т.е на 2 человека меньше к уровню 2015 года. Рост относительного показателя связан с уменьшением численности населения Тамбовской области.

1.17. Охват иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	97,8	процент	97,8	99,14	101,4	Показатель лучше запланированного	
1.18. Охват иммунизацией населения против кори в декретированные сроки	99,2	процент	99,2	99,60	100,4	Показатель лучше запланированного	
1.19. Охват иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки	98,3	процент	98,3	99,20	100,9	Показатель лучше запланированного	
1.20. Охват иммунизацией населения против эпидемического паротита в декретированные сроки	99,4	процент	99,5	99,60	100,1	Показатель лучше запланированного	
1.21. Заболеваемость корью	5,0	на 1 млн. населения	0,00	0,00	0,0	Показатель достигнут	
1.22. Заболеваемость краснухой	0,2	на 100 тыс. населения	0,2	0,00	0,0	Показатель лучше запланированного	
1.23. Заболеваемость эпидемическим паротитом	0,2	на 100 тыс. населения	0,2	0,00	0,0	Показатель лучше запланированного	
1.24. Заболеваемость дифтерией	0,0	на 100 тыс. населения	0,00	0,00	0,0	Показатель достигнут	
1.25. Заболеваемость острым вирусным гепатитом В	0,7	на 100 тыс. населения	0,7	0,38	54,3	Показатель лучше запланированного	
1.26. Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	80,0	процент	81,0	95,00	117,3	Показатель лучше запланированного	
1.27. Охват иммунизацией населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки	95,15	на 10 тыс. населения	95,20	96,50	101,4	Показатель лучше запланированного	

1.28. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а	95,0	процент	95,5	97,00	101,6	Показатель лучше запланированного	
1.29. Удовлетворение спроса на лекарственные 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	98,0	процент	98,0	99,00	101,0	Показатель лучше запланированного	
2. Подпрограмма "Развитие государственно-частного партнерства"							
2.1. Количество больных, получающих процедуру гемодиализа	172,0	человек	182,00	184,00	101,00	Показатель лучше запланированного	
2.2. Доля учреждений, осуществляющих централизованный вывоз и обезвреживание медицинских отходов	56,0	процент	66,0	66,00	100,0	Показатель лучше запланированного	

2.3. Увеличение доли учреждений, передавших на аутсорсинг функции, не связанные с оказанием медицинской помощи	40,0	процент	50,0	52,00	104,0	Показатель лучше запланированного	
2.4. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	52,5	процент	52,8	54,30	102,80	Показатель лучше запланированного	
2.5. Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыведением	53,0	процент	53,5	68,00	127,10	Показатель лучше запланированного	
3. Подпрограмма "Охрана здоровья матери и ребенка"							
3.1. Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	82,0	процент	83,00	95,8	115,4	Показатель лучше запланированного	
3.2. Показатель ранней неонатальной смертности	1,3	на 1000 новорожденных	1,3	1,19	91,5	Показатель лучше запланированного	
3.3. Смертность детей 0 - 17 лет	5,8	на 10000 детей соответствующего возраста	5,7	4,5	78,9	Показатель лучше запланированного	
3.4. Охват неонатальным скринингом	99,9	процент	99,9	99,9	100,0	Показатель лучше запланированного	
3.5. Охват аудиологическим скринингом	97,4	процент	97,4	100,0	102,7	Показатель лучше запланированного	

	3.6. Первичная инвалидность у детей	19,9	на 1000 детей соответствующе го возраста	19,8	17,3	87,4	Показатель лучше запланированного	
	3.7. Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах	0,0	процент	20,00	0,0	0,0		Отсутствует перинатальный центр
	3.8. Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре	852	промилле	839,00	969,0	115,5	Показатель лучше запланированного	
	3.9. Доля больничной летальности детей	0,155	процент	0,155	0,13	83,9	Показатель лучше запланированного	
	3.10. Доля охвата пар "мать- дитя" химиопрофилактикой ВИЧ- инфекции в соответствии с действующими стандартами	85,6	процент	85,6	100,0	116,8	Показатель лучше запланированного	
	3.11. Снижение числа абортов	5,5	процент	6,0	13,8	230,0	Показатель лучше запланированного	
4. Подпрограмма "Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей"								
	4.1. Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов от числа нуждающихся	9,0	процент	12,0	12,20	101,60	Показатель лучше запланированного	
	4.2. Охват реабилитационной медицинской помощью детей- инвалидов от числа нуждающихся	74,0	процент	75,0	90,6	120,8	Показатель лучше запланированного	
	4.3. Охват санаторно-курортным лечением детского населения	17,0	процент	21,0	26,9	128,1	Показатель лучше запланированного	

5. Подпрограмма "Оказание паллиативной помощи, в том числе Детям"

5.1. Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым	6,0	100 тыс. взро сло го на се ле ния	6,8	6,8	100,0	Показатель достигнут	
5.2. Удовлетворение потребности пациентов, в том числе детей, и их родственников в паллиативной помощи	100,0	процент	100,0	100,00	100,00	Показатель достигнут	

6. Подпрограмма "Кадровое обеспечение системы здравоохранения"

6.1. Обеспеченность:		на 10 тыс. насел ения					
врачами	31,4		30,3	31,4	103,63	Показатель лучше запланированного	
средним медицинским персоналом	98,3	на 10 тыс. сельс кого на се ле ния	89,6	95,2	106,25	Показатель лучше запланированного	
6.2. Обеспеченность сельского населения						Показатель лучше запланированного	
врачами	19,70	на 10 тыс. сельс кого на се ле ния	17,68	20,0	113,12	Показатель лучше запланированного	
средним медицинским персоналом	78,30		70,92	73,7	103,92	Показатель лучше запланированного	
6.3. Соотношение врачей и среднего медицинского персонала	1/3,1		1/3,11	1/3,11		Показатель достигнут	
6.4. Обеспеченность врачами клинических специальностей	20,0	на 10 тыс. сельс кого на се ле ния	20,85	20,94	100,43	Показатель лучше запланированного	
6.5. Укомплектованность штатных должностей медицинскими организациями физическими лицами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь:		процент					
врачами	58,80		59,70	65,6	109,88	Показатель лучше запланированного	
средним медицинским персоналом	81,27		82,14	82,25	100,13	Показатель лучше запланированного	

6.6. Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных организациях высшего и дополнительного профессионального образования, всего, в том числе:		1470,0	человек	1470,00	1562,0	106,26	Показатель лучше запланированного	
в интернатуре	128,0	человек		130,00	138,0	106,15	Показатель лучше запланированного	
в ординатуре	5,0			0,00	6,0		Показатель лучше запланированного	
повышение квалификации	1267,0			1270,00	1306,0	102,83	Показатель лучше запланированного	
профессиональная переподготовка	70,0			70,00	112,0	160,00	Показатель лучше запланированного	
6.7. Количество подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования:		140,0	человек	144,0	146,0	101,39	Показатель лучше запланированного	
в интернатуре	128,0	человек		138,0	138,0	100,00	Показатель достигнут	
из них в образовательных учреждениях, подведомственных Минздраву России	58,0			58,0	58,0	100,00	Показатель достигнут	
в ординатуре	12,0			6,0	6,0	100,00	Показатель достигнут	

из них в образовательных учреждениях, подведомственных Минздраву России	12,0		6,0	6,0	100,00	Показатель достигнут	
6.8. Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных профессиональных образовательных организациях, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена, всего, в том числе:	2595,0	человек	2570,0	2808,0	109,26	Показатель лучше запланированного	
повышение квалификации	2500,0	человек	2500,0	2636,0	105,44	Показатель лучше запланированного	
профессиональная переподготовка	95,0	человек	70,0	172,0	245,71	Показатель лучше запланированного	
6.9. Количество обучающихся, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах	25,0	человек	25,00	108,0	432,00	Показатель лучше запланированного	
6.10. Число лиц, направленных на целевую подготовку по программам:	506,0		479,0	549,0	114,61	Показатель лучше запланированного	
вышедшего профессионального образования	145,0	человек	145,0	218,0	150,34	Показатель лучше запланированного	
среднего профессионального образования	175,0		190,0	200,0	105,26	Показатель лучше запланированного	
послевузовского (интернатура, ординатура) профессионального образования	186,0		144,0	145,0	100,69	Показатель лучше запланированного	

	6.11. Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучающихся в рамках целевой подготовки для нужд Тамбовской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Тамбовской области:	94,0	процент	96,0	96,0	100,00	Показатель достигнут	
	врачи	88,0		92,0	92,0	100,00	Показатель достигнут	
	средние медицинские работники	100,0		100,0	100,0	100,00	Показатель достигнут	
	6.12. Доля врачей, имеющих квалификационную категорию, из числа работающих в медицинских организациях Тамбовской области	65,50	процент	65,50	69,7	106,41	Показатель лучше запланированного	
	6.13. Доля средних медицинских работников, имеющих квалификационную категорию, из числа работающих в медицинских организациях Тамбовской области	76,50	процент	76,50	80,4	105,10	Показатель лучше запланированного	
	6.14. Доля аккредитованных специалистов	0,0	процент	0,00	0,00	0,00		
	6.15. Число мероприятий по повышению престижа профессии, проводимых на уровне Тамбовской области	4,0	единиц	8,0	8,0	100,00	Показатель достигнут	
	6.16. Доля медицинских и фармацевтических организаций, перешедших на "эффективный контракт" с работниками	100,0	процент	100,0	100,0	100,00	Показатель достигнут	

	6.17. Соотношение заработной платы врачей и работников медицинских организаций Тамбовской области, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, к средней заработной плате по экономике Тамбовской области	165,0	процент	165,00	165,0	100,0	Показатель достигнут	
	6.18. Соотношение заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала медицинских организаций Тамбовской области к средней заработной плате по экономике Тамбовской области	79,3	Процент	86,3	86,3	100,0	Показатель достигнут	
	6.19. Соотношение заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) медицинских организаций Тамбовской области к средней заработной плате по экономике Тамбовской области	52,4	Процент	70,5	70,5	100,0	Показатель достигнут	
	6.20. Дефицит специалистов в медицинских организациях области:							
	врачи	23,87		21,14	6,4	30,27	Показатель лучше запланированного	

в медицинских организациях, оказывающих населению амбулаторную помощь	16,23	процент	14,37	8,9	61,93	Показатель лучше запланированного	
в стационарных учреждениях	7,64		6,76	3,3	48,82	Показатель лучше запланированного	
средний медицинский персонал	21,70		17,24	6,2	35,96	Показатель лучше запланированного	
в медицинских организациях, оказывающих населению амбулаторную помощь	13,45		10,69	7,9	73,90	Показатель лучше запланированного	
в стационарных учреждениях	8,25		6,55	2,1	32,06	Показатель лучше запланированного	
6.21. Доля специалистов, получивших жилье, из нуждающихся в улучшении жилищных условий:		процент					
врачи	45,0		50,0	50,0	100,0	Показатель достигнут	
средний медицинский персонал	35,0		40,0	40,0	100,0	Показатель достигнут	
7. Подпрограмма "Модернизация здравоохранения Тамбовской области в части строительства перинатального центра на 2014 - 2016 годы"							
7.1. Материнская смертность	9,6	на 100 тыс. родившихся живыми	9,6 (1 случай)	9,9 (1 случай)	103,1	Показатель достигнут	Показатель выше запланированного в связи с уменьшением общего числа родившихся детей
7.2. Младенческая смертность	5,3	на 1000 родившихся живыми	5,2	3,8	73,1	Показатель лучше запланированного	
7.3. Показатель ранней неонатальной смертности	1,3	на 1000 новорожденных	1,3	1,19	91,5	Показатель лучше запланированного	

7.4. Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах	-	процент	40,00	0,00	0,00	Отсутствует перинатальный центр		
7.5. Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре	852,0	промилле	838,0	969,0	115,6		Показатель лучше запланированного	
7.6. Количество врачей, подготовленных для работы в перинатальном центре, в том числе:	50,0	человек	14,00	14,0	100,0			Показатель достигнут
			0,00	0,00	0,00			
			после окончания интернатуры	5,0	14,0			
прошедших курсы повышения квалификации (профессиональной переподготовки)	14,0							
прошедших обучение в "симуляционных центрах"	31,0	12,00	12,00	100,00	Показатель достигнут			
8. Подпрограмма "Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи"								
8.1. Доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыведением	53,0	процент	53,5	68,00	127,00	Показатель лучше запланированного		
8.2. Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	38,7	процент	38,8	59,4	153,00	Показатель лучше запланированного		
8.3. Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2-х лет	7,7	на 100 наркологических больных среднегодового контингента	8,9	9,8	110,10	Показатель лучше запланированного		

8.4. Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2-х лет	12,9	на 100 нарколо-гических больных среднегодового контингента	12,9	13,4	103,80	Показатель лучше запланированного	
8.5. Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2-х лет	11,69	на 100 больных алкоголизмом среднегодово	11,9	14,80	124,40	Показатель лучше запланированного	
8.6. Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2-х лет	12,0	на 100 больных алкоголизмом среднегодово	12,0	15,00	125,00	Показатель лучше запланированного	
8.7. Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	10,9	процент	10,8	10,80	100,00	Показатель достигнут	
8.8. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	52,5	процент	52,8	54,30	102,80	Показатель лучше запланированного	
8.9. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	25,2	процент	24,6	19,60	79,60	Показатель лучше запланированного	
8.10. Доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыведением	53,0	процент	53,5	68,00	127,10	Показатель лучше запланированного	

8.11. Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	38,7	процент	38,8	59,40	153,00	Показатель лучше запланированного	
8.12. Смертность от ишемической болезни сердца	381,7	на 100 тыс. насе ления	376,5	336,40	89,30	Показатель лучше запланированного	
8.13. Смертность от цереброваскулярных заболеваний	221,6	на 100 тыс. насе ления	219,1	188,40	86,00	Показатель лучше запланированного	
8.14. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	86,4	процент	87,2	90,00	103,20	Показатель лучше запланированного	
8.15. Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	4,1	процент	4,1	4,1	100,00	Показатель не превышает запланированный	
8.16. Смертность от транспортных травм всех видов	24,3	на 100 тыс. насе ления	24,2	19,2	79,30	Показатель лучше запланированного	
8.17. Снижение смертности от дорожно-транспортных происшествий	5,0	процент	5,2	7,60	146,10	Показатель лучше запланированного	
8.18. Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови	100,0	процент	100,00	100,00	100,00	Показатель достигнут	
8.19. Количество больных, которым оказана высокотехнологическая медицинская помощь	4200,0	человек	4680,00	6071,00	129,70	Показатель лучше запланированного	

	8.20. Количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь за счет средств федерального бюджета и бюджета области	162,0	человек	135,00	135,00	100,00	Показатель достигнут	
9. Подпрограмма "Экспертиза и контрольно-надзорные функции"								
9.1. Выполнение плана проверок	100,0	процент	100,0	100,00	100,00	Показатель достигнут		
10. Подпрограмма "Организация обязательного медицинского страхования граждан Тамбовской области"								
10.1. Доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий	5,4	процент	5,8	5,8	100,0	Показатель достигнут		
10.2. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий с учетом неотложной помощи	32,7	процент	35,80	35,8	100,0	Показатель достигнут		

10.3. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров от всех расходов на программу государственных гарантий	8,3	процент	8,20	8,2	100,0	Показатель достигнут	
10.4. Доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий	50,7	процент	50,20	50,2	100,0	Показатель достигнут	
10.5. Число дней работы койки в году	331,0	дней	332,0	332,0	100,0	Показатель достигнут	
10.6. Средняя длительность лечения больного в стационаре	11,7	дней	11,6	11,6	100,0	Показатель достигнут	
10.7. Обеспеченность населения койками круглосуточных стационаров (на 10 тыс. населения)	73,9	коек	73,60	73,60	100,0	Показатель достигнут	
10.8. Обеспеченность населения койками дневных стационаров (на 10 тыс. населения), из них:	17,2	коек	16,40	16,40	100,0	Показатель достигнут	
			7,00	7,00	100,0	Показатель достигнут	
в амбулаторно-поликлинических подразделениях (на 10 тыс. населения)	7,2		7,00	7,00	100,0	Показатель достигнут	
10.9. Доля мероприятий государственной программы Тамбовской области "Развитие здравоохранения Тамбовской области", запланированных на отчетный год, которые выполнены в полном объеме	95,0	процент	95,0	101,0	106,3	Показатель лучше запланированного	

10.10. Доля врачей, к которым предоставляется возможность записаться на прием в электронном виде через Интернет, от общего числа врачей, к которым разрешена самостоятельная запись на прием - 100%	100,0	процент	100,00	100,0	100,0	Показатель достигнут	
10.11. Доля расписаний приемов врачей, к которым разрешена самостоятельная запись, доступных на едином портале государственных услуг	100,0	процент	100,00	100,0	100,0	Показатель достигнут	
10.12. Доля медицинских организаций, имеющих доступ к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг	100,0	процент	100,00	100,0	100,0	Показатель достигнут	
10.13. Количество автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к ЕГИСЗ, согласно дорожной карты развития Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в 2015 - 2018 гг.	39,0	процент	50,00	50,0	100,0	Показатель достигнут	

10.14. Аттестация систем защиты персональных данных в учреждениях здравоохранения области медицинских организаций обрабатывающих персональные данные и работающие в региональном фрагменте единой государственной информационнои системы в сфере здравоохранения Тамбовской области	100,0	процент	100,00	100,0	100,0	100,0	Показатель достигнут	
10.15. Информационное обеспечение здравоохранения области, сопровождение реализации регионального фрагмента единой государственной информационнои системы в сфере здравоохранения Тамбовской области учреждений, подведомственных управлению здравоохранения	48,0	количество учреждений	48,00	48,0	100,0	100,0	Показатель достигнут	

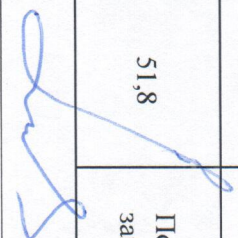
10.16. Доля медицинского персонала, участвующего в медицинском электронном документообороте, обеспеченного электронной подписью	10,0	процент	30,00	30,0	100,0	Показатель достигнут	
10.17. Доля медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в федеральную систему Интегрированной электронной медицинской карты (ИЭМК) ЕГИСЗ	100,0	процент	100,00	100,0	100,0	Показатель достигнут	
10.18. Доля от общего количества случаев оказания медицинской помощи, информация о которых передана в систему ИЭМК ЕГИСЗ	30,0	процент	35,00	91,0	260,0	Показатель лучше запланированного	

11. Подпрограмма "Развитие скорой медицинской помощи"

11.1. Больничная летальность пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций	3,8	процент	3,7	0,00	0,00	Показатель лучше запланированного	
11.2. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут	88,0	процент	90,0	90,00	100,00	Показатель достигнут	
11.3. Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, оснащенных информационными системами для скорой медицинской помощи	100,0	процент	100,00	100,00	100,00	Показатель достигнут	

11.4. Доля вызовов для оказания медицинской помощи в неотложной форме, осуществленных медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, среди всех вызовов, поступивших для оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	16,5	процент	16,5	20,8	126,0	Показатель достигнут	
11.5. Доля вызовов выездных экстренных консультативных бригад скорой медицинской помощи среди всех вызовов выездных бригад скорой медицинской помощи	0,5	процент	0,5	0,40	80,00	Показатель лучше запланированного	
11.6. Доля автомобилей скорой медицинской помощи со сроком эксплуатации более 5 лет	56,0	процент	56,0	29,0	51,8	Показатель лучше запланированного	

Начальник управления здравоохранения Тамбовской области



М.В. Лапочкина