

Индикаторы «ДОРОЖНОЙ КАРТЫ»

ОГБУЗ «Тамбовская офтальмологическая больница»

2017 г.

	Наименование целевого показателя	Единица измерения	2017 план	факт МО	% вып-я плана
	1	2	7		
1	Объемы оказания скорой медицинской помощи вне медицинских организаций	число выездов		0	0,0%
2	Объемы оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях		27670	0	
3	Объемы оказания неотложной медицинской помощи в амбулаторных условиях	число посещений	7500	0	0,0%
4	Объемы оказания медицинской помощи в условиях дневных стационаров	число пациенто-дней	1664	0	0,0%
5	Объемы оказания медицинской помощи в стационарных условиях без учета паллиативной помощи	случаи	2874	0	0,0%
6	Уровень средней заработной платы врачей и иных работников, имеющих высшее профессиональное образование, обеспечивающих предоставление медицинских услуг	тыс. рублей	38,000	0,000	0,0%
7	Уровень средней заработной платы среднего медицинского персонала обеспечивающего предоставление медицинских услуг	тыс. рублей	18,280	0,000	0,0%
8	Уровень средней заработной платы младшего медицинского персонала обеспечивающего предоставление медицинских услуг	тыс. рублей	18,850	0,000	0,0%
9	Объем оказанных платных услуг	тыс.рублей	4880,000	0,000	0,0%
10	Объем инвестиций в основной капитал		3010,000	0,000	0,0%
11	Число дней занятости койки круглосуточного пребывания в году	дни	331,3	331,3	100,0%
	<i>Число койко-дней проведенных больными</i>	<i>дни</i>		29815	x
	<i>Среднегодовое число коек</i>	<i>койки</i>		90	x
12	Число дней занятости койки круглосуточного пребывания в году (без коек сестринского ухода)	дни	331,3	331,3	100,0%
	<i>Число койко-дней проведенных больными (без коек сестринского ухода)</i>	<i>дни</i>		29815	x
	<i>Среднегодовое число коек (без коек сестринского ухода)</i>	<i>койки</i>		90	x
	Число дней занятости койки дневного стационара	x		0,000	
13	Число дней занятости койки дневного стационара в больничном учреждении	дни	343,8	343,8	100,0%
	<i>Число дней лечения проведенных больными</i>	<i>дни</i>		17188	x
	<i>Среднегодовое число коек</i>	<i>койки</i>		50	x
14	Число дней занятости койки дневного стационара в АПУ	дни		0,0	0,0%
	<i>Число дней лечения проведенных больными</i>	<i>дни</i>		0	x
	<i>Среднегодовое число коек</i>	<i>койки</i>		0	x
15	Средняя длительность лечения больного в стационаре круглосуточного пребывания	дни	9,7	9,7	100,5%
	<i>Число койко-дней проведенных больными (без коек сестринского ухода и онкологических паллиативных)</i>	<i>дни</i>		29815	
	<i>Число поступивших больных (без поступивших на койки сестринского ухода и онкологические паллиативные)</i>	<i>человек</i>		3055	x
	<i>Число выписанных больных (без выписанных с коек сестринского ухода и онкологических паллиативных)</i>	<i>человек</i>		3061	x
	<i>Число умерших больных (без умерших на койках сестринского ухода и онкологических паллиативных)</i>	<i>человек</i>		0	x
16	Количество диагностических коек в приемном покое	койки		0	-
17	Количество трансфузиологических кабинетов, соответствующих порядку	единица		0	-
18	Количество физических лиц врачей	человек	20	20	100,0%
19	Число врачей первичного звена	человек	5	5	100,0%
20	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию	процент	75,0	75,0	100,0%
	<i>Число врачей, имеющих квалификационную категорию</i>	<i>человек</i>		15	x
21	Количество физических лиц среднего медицинского персонала	человек	61	61	100,0%

	Наименование целевого показателя	Единица измерения	2017 план	факт МО	% вып-я плана
	1	2	7		
22	Доля среднего медицинского персонала, имеющего квалификационную категорию	процент	88,3	90,2	102,1%
	<i>Число среднего медицинского персонала, имеющих квалификационную категорию</i>	<i>человек</i>		55	x
23	Количество медицинских специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки, трудоустроившихся в ОГБУЗ «Тамбовская офтальмологическая больница» :	человек	0	0	0,0%
23.1	врачи	человек	0	0	0,0%
23.2	средние медицинские работники	человек	0	0	0,0%
24	Количество медицинских и фармацевтических специалистов, прошедших дополнительное профессиональное образование	человек	25	0	0,0%
24.1	Количество врачей и провизоров, прошедших дополнительное профессиональное образование	человек	8	0	0,0%
24.1.1	Количество врачей и провизоров, прошедших повышение квалификации	человек	8	0	0,0%
24.1.2	Количество врачей и провизоров, прошедших профессиональную переподготовку	человек	0	0	0,0%
24.2	Количество медицинских сестер и фармацевтов, прошедших дополнительное профессиональное образование	человек	17	0	0,0%
24.2.1	Количество медицинских сестер и фармацевтов, прошедших повышение квалификации	человек	15	0	0,0%
24.2.2	Количество медицинских сестер и фармацевтов, прошедших профессиональную переподготовку	человек	2	0	0,0%
25	Доля аккредитованных специалистов	процент	3,0	0,0	0,0%
	<i>Число аккредитованных специалистов</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>Общее число специалистов</i>	<i>человек</i>		0	x
26	Смертность от всех причин	человек		0	+
27	Материнская смертность	случаи		0	*
28	Младенческая смертность	случаи		0	*
29	Ранняя неонатальная смертность	случаи		0	*
30	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	человек		0	*
31	Смертность от болезней системы кровообращения	человек		0	0,0%
32	Смертность от ишемической болезни сердца	человек		0	0,0%
33	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	человек		0	0,0%
34	Смертность от болезней органов дыхания	человек		0	0,0%
35	Смертность от туберкулеза	человек		0	0,0%
36	Смертность от болезней органов пищеварения	человек		0	0,0%
37	Смертность от самоубийств	человек		0	0,0%
38	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	человек		0	0,0%
39	Смертность от симптомов, признаков, не классифицированных в других рубриках (в т.ч. старость)	человек		0	0,0%
40	Смертность населения в трудоспособном возрасте	человек		0	0,0%
41	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	процент	100,0	0,0	0,0%
	<i>Число врачей, к которым предоставляется возможность записаться на прием в электронном виде через Интернет</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>Общее число врачей, к которым разрешена самостоятельная запись на прием</i>	<i>человек</i>		0	x
42	Доля медицинских подразделений учреждения, 80% сотрудников которых используют созданные информационные системы регионального уровня	процент	80,0	0,0	0,0%
	<i>Число медицинских подразделений учреждения, 80% сотрудников которых используют созданные информационные системы регионального уровня</i>	<i>отделений</i>		0	x
	<i>Общее количество медицинских подразделений учреждения</i>	<i>отделений</i>		0	x

	Наименование целевого показателя	Единица измерения	2017 план	факт МО	% вып-я плана
	1	2	7		
43	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	процент		0,0	0,0%
	<i>Число выездов бригад скорой медицинской помощи</i>	<i>выезды</i>		0	x
	<i>из них кол-во выездов с временем доезда до 20 минут</i>	<i>выезды</i>		0	x
44	Доля повторных вызовов скорой медицинской помощи	процент		0,0	0,0%
	<i>Число выездов бригад скорой медицинской помощи</i>	<i>выезды</i>		0	
	<i>Кол-во повторных выездов бригад скорой медицинской помощи</i>	<i>выезды</i>		0	x
45	Процент расхождения диагнозов специалистов скорой медицинской помощи и заключительных клинических диагнозов	процент		0,00	0,0%
	<i>Кол-во больных, доставленных в стационар бригадами СМП</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>из них с расхождением диагнозов специалистов СМП и заключительных клинических диагнозов</i>	<i>человек</i>		0	x
46	Количество переданных неотложных вызовов в территориальную поликлинику	вызовы		0	0,0%
47	Количество проведенных тромболизисов на догоспитальном этапе (для ССМП)	человек		0	0,0%
48	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП (для травмоцентров 1 и 2 уровней)	процент		0,0	0,0%
	<i>Количество выписанных и умерших, пострадавших в результате ДТП</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>из них умерло</i>	<i>человек</i>		0	x
49	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП в первые сутки (для травмоцентров 1 и 2 уровней)	процент		0,0	0,0%
	<i>из них умерло в первые сутки</i>	<i>человек</i>		0	x
50	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП от 2 до 7 суток (для травмоцентров 1 и 2 уровней)	процент		0,0	0,0%
	<i>из них умерло от 2 до 7 суток</i>	<i>человек</i>		0	x
51	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП от 8 до 30 суток (для травмоцентров 1 и 2 уровней)	процент		0,0	0,0%
	<i>из них умерло от 8 до 30 суток</i>	<i>человек</i>		0	x
52	Смертность во время транспортировки (для ЦМК и ССМП)	человек		0	0,0%
53	Время доезда до места ДТП (для ЦМК)	минуты		0,0	0,0%
	<i>Количество выездов бригад скорой помощи на ДТП</i>	<i>выезды</i>		0	x
	<i>Суммарное время доезда бригад скорой помощи до места ДТП</i>	<i>минуты</i>		0	x
54	Общая заболеваемость взрослого населения	случаи на 1000 населения		0,0	0,0%
	<i>Численность взрослого населения (18 лет и старше)</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>Число зарегистрированных заболеваний у взрослых</i>	<i>случаи</i>		0	x
55	Общая заболеваемость детей	случаи на 1000 населения		0,0	0,0%
	<i>Численность детского населения (0-17 лет)</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>Число зарегистрированных заболеваний у детей</i>	<i>случаи</i>		0	x
56	Первичная инвалидность приписного взрослого населения	человек		0	0,0%
57	Первичная инвалидность трудоспособного населения	человек		0	0,0%
58	Первичная инвалидность у детей	человек		0	0,0%
59	Заболеваемость туберкулезом	случаи на 100 тыс. населения		0,0	0,0%
	<i>Среднегодовая численность населения</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>Число больных с впервые в жизни установленным диагнозом активного туберкулеза</i>	<i>человек</i>		0	x
60	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	процент		0,0	0,0%
	<i>Население на 01.01. (берется автоматически из п.59)</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>Число осмотренных пациентов на туберкулез</i>	<i>человек</i>		0	x
61	Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных впервые выявленных	процент		0,0	0,0%
	<i>Число впервые выявленных больных (бактериовыделители) и взятых на учет в предыдущем году</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>Число абацилированных больных</i>	<i>человек</i>		0	x

	Наименование целевого показателя	Единица измерения	2017 план	факт МО	% вып-я плана
	1	2	3	4	5
62	Заболеваемость корью	человек		0	
63	Заболеваемость краснухой	человек		0	
64	Заболеваемость эпидемическим паротитом	человек		0	
65	Заболеваемость дифтерией	человек		0	
66	Заболеваемость острым вирусным гепатитом В	человек		0	
67	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете	процент		0,0	0,0%
	<i>Число ВИЧ-инфицированных больных</i>	человек		0	х
	<i>Число ВИЧ-инфицированных больных, взятых на Д-учет</i>	человек		0	х
68	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	процент		0,0	0,0%
	<i>Число ВИЧ-инфицированных, состоящих на Д-учете и получающих антиретровирусную терапию</i>	человек		0	х
69	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	процент		0,0	*
	<i>Число больных, госпитализированных с психическими расстройствами</i>	человек		0	х
	<i>из них повторно в течение года</i>	человек		0	х
70	Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года	процент		0,0	*
	<i>Число больных, госпитализированных с наркоманиями</i>	человек		0	х
	<i>из них повторно в течение года</i>	человек		0	х
71	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2-х лет	человек		0	0,0%
	<i>Число больных наркоманией, состоящих под наблюдением всего</i>	человек		0	х
	<i>Доля больных в ремиссии от 1 года до 2-х лет</i>	на 100 больных наркоманией		0,0	х
72	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2-х лет	человек		0	0,0%
	<i>Доля больных в ремиссии более 2-х лет</i>	на 100 больных наркоманией		0,0	х
73	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2-х лет	человек		0	0,0%
	<i>Число больных алкоголизмом, состоящих под наблюдением всего</i>	человек		0	х
	<i>Доля больных в ремиссии от 1 года до 2-х лет</i>	на 100 больных алкоголизмом		0,0	х
74	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2-х лет	человек		0	0,0%
	<i>Доля больных в ремиссии более 2-х лет</i>	на 100 больных алкоголизмом		0,0	х
75	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	процент		0,0	0,0%
	<i>Число больных злокачественными новообразованиями</i>	человек		0	х
	<i>из них состоит на учете с момента установления диагноза 5 лет и более</i>	человек		0	х
76	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	процент		0,0	0,0%
	<i>Впервые взято на учет в предыдущем году</i>	человек		0	х
	<i>Умерло в течении 1 года с установления диагноза</i>	человек		0	х
77	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I - II ст. от общего числа выявленных больных с онкопатологией	процент		0,0	0,0%
	<i>Выявлено в отчетном году злокачественных новообразований</i>	случаи		0	х
	<i>из них с 1-2 стадией</i>	случаи		0	х

	Наименование целевого показателя	Единица измерения	2017 план	факт МО	% вып-я плана
	1	2	7		
78	Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях	процент	22,8	22,8	100,0%
	<i>Количество выписанных взрослых и детей</i>	человек		3061	x
	<i>из них доставлено по экстренным показаниям</i>	человек		698	x
79	Больничная летальность	процент	0,00	0,00	0,0%
	<i>Количество выписанных + умерших</i>	человек		3061	x
	<i>Количество умерших</i>	человек		0	x
80	Больничная летальность детей (количество детей, умерших в стационаре)	случаи		0	*
81	Хирургическая активность в стационаре	процент	46,3	55,2	119,3%
	<i>Количество больных, выписанных и умерших на койках хирургического профиля</i>	человек		3061	x
	<i>Количество проведенных операций</i>	единицы		1691	x
82	Летальность от острой хирургической патологии	процент		0,0	*
	<i>Число оперированных и не оперированных больных при острой хирургической патологии</i>	человек		0	x
	<i>Число умерших от острой хирургической патологии</i>	человек		0	x
83	Количество проведенных коронароангиографий (ТОКБ)	единицы		0	0,0%
84	Количество проведенных эндоскопических операций (торакальная и абдоминальная хирургия) (ТОКБ)	операции		0	0,0%
85	Количество проведенных диагностических литотрипсий	единицы		0	0,0%
86	Количество проведенных контактных литотрипсий	единицы		0	0,0%
87	Проведение транслюминальной баллонной ангиопластики коронарных артерий со стентированием (ТОКБ)	единицы		0	0,0%
88	Проведение реконструктивных вмешательств на прецеребральных артериях при стенозирующих процессах (ТОКБ)	единицы		0	0,0%
89	Средняя длительность 1 случая временной нетрудоспособности			0,0	x
89.1	по всем причинам	дни	12,7	10,2	80,5%
	<i>Число случаев</i>	случаи		530	x
	<i>Число дней</i>	дни		5417	x
89.2	по заболеваниям	дни	13,0	10,3	79,4%
	<i>Число случаев</i>	случаи		439	x
	<i>Число дней</i>	дни		4532	x
90	Количество выездов мобильного диагностического комплекса	выезды		0	0,0%
91	Кратность посещений на 1 пациента в Центрах здоровья	процент		0,0	0,0%
	<i>Количество посещений Центров здоровья</i>	человек		0	x
	<i>Количество пациентов Центров здоровья</i>	минуты		0	x
92	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	процент		0,0	0,0%
	<i>Взрослое население берётся автоматически из п.54</i>	человек		0	x
	<i>из них потребляют табак</i>	человек		0	x
93	Распространенность потребления табака среди детей и подростков	процент		0,0	0,0%
	<i>Численность детского населения (0-17 лет) берётся автоматически из п.55</i>	человек		0	x
	<i>из них потребляют табак</i>	человек		0	x
94	Потребление овощей и бахчевых культур в среднем на потребителя в год (за исключением картофеля)	килограмм		0,0	0,0%
	<i>Количество потребителей</i>	человек		0	
	<i>потреблено овощей и бахчевых культур (за исключением картофеля)</i>	килограмм		0	x
95	потребление фруктов и ягод в среднем на потребителя в год	килограмм		0,0	0,0%
	<i>потреблено фруктов и ягод</i>	килограмм		0	x

	Наименование целевого показателя	Единица измерения	2017 план	факт МО	% вып-я плана
	1	2	7		
96	Охват иммунизацией населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки	процент		0,0	0,0%
	<i>Число вакцинированных против вирусного гепатита В</i>	человек		0	x
	<i>Число подлежащих вакцинации против вирусного гепатита В за отчетный период</i>	человек		0	x
97	Охват иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	процент		0,0	0,0%
	<i>Число вакцинированных против дифтерии, коклюша и столбняка</i>	человек		0	x
	<i>Число подлежащих вакцинации против дифтерии, коклюша и столбняка за отчетный период</i>	человек		0	x
98	Охват иммунизацией населения против кори в декретированные сроки	процент		0,0	0,0%
	<i>Число вакцинированных против кори</i>	человек		0	x
	<i>Число подлежащих вакцинации против кори за отчетный период</i>	человек		0	x
99	Охват иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки	процент		0,0	0,0%
	<i>Число вакцинированных против краснухи</i>	человек		0	x
	<i>Число подлежащих вакцинации против краснухи за отчетный период</i>	человек		0	x
100	Охват иммунизацией населения против эпидемического паротита в декретированные сроки	процент		0,0	0,0%
	<i>Число вакцинированных против эпидпаротита</i>	человек		0	x
	<i>Число подлежащих вакцинации против эпидпаротита за отчетный период</i>	человек		0	x
101	Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов	процент		0,0	0,0%
	<i>Число пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь по профилям: неврология, нейрохирургия, травматология, ортопедия, ревматология, кардиология, онкология, неонатология</i>	человек		0	x
	<i>из них получили реабилитационную помощь в санаторно-курортных учреждениях, реабилитационных центрах федерального уровня, в дневных стационарах, в реабилитационных отделениях учреждений здравоохранения Тамбовской области</i>	человек		0	x
102	Доля женщин, поставленных на учет в 1 триместре беременности	процент		0,0	0,0%
	<i>Всего поступило под наблюдение беременных</i>	человек		0	x
	<i>из них встали на учет в 1 триместр беременности</i>	человек		0	x
103	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	процент		0,0	0,0%
	<i>Взято женщин на учет по беременности в женской консультации в сроке до 14 недель</i>	человек		0	
	<i>из них обследовано по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка</i>	человек		0	x
104	Охват неонатальным скринингом	процент		0,0	0,0%
	<i>Число новорожденных, подлежащих обследованию</i>	человек		0	x
	<i>Проведен неонатальный скрининг</i>	человек		0	x
105	Охват аудиологическим скринингом	процент		0,0	0,0%
	<i>Проведен аудиологический скрининг</i>	человек		0	x
106	Количество женщин, принявших решение вынашивать беременность, из числа женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности (женские консультации)	процент		0,0	0,0%
	<i>Количество женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности</i>	человек		0	x
	<i>из них принявших решение вынашивать беременность</i>	человек		0	x
107	Количество аборт	случаи		0	0,0%
108	Заболеваемость беременных женщин анемией	процент		0,0	0,0%
	<i>Всего закончивших беременность</i>	человек		0	x
	<i>из них больных анемией</i>	человек		0	x

	Наименование целевого показателя	Единица измерения	2017 план	факт МО	% вып-я плана
	1	2	7		
109	Количество отказов от новорожденных детей	случаи		0	*
110	Число аборт у несовершеннолетних	случаи		0	x
111	Мертворождаемость по учреждению (показывает учреждение, в котором обнаружен факт)	случаи		0	*
112	Количество беременных женщин в трудной жизненной ситуации, получивших консультацию психолога	процент		0,0	0,0%
	<i>Количество беременных женщин в трудной жизненной ситуации</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>из них получили консультацию психолога</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>направлены в центры социального обслуживания</i>	<i>человек</i>		0	x
113	Доля беременных женщин, направленных в центры социального обслуживания	процент		0,0	0,0%
114	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	процент		0,0	0,0%
	<i>Количество детей, подлежащих осмотру</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>Число осмотренных детей</i>	<i>человек</i>		0	x
115	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации	процент		0,0	0,0%
	<i>Количество детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>Число детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, которым проведена диспансеризация</i>	<i>человек</i>		0	x
116	Охват диспансеризацией подростков	процент		0,0	0,0%
	<i>Количество подростков</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>Число подростков, которым проведена диспансеризация</i>	<i>человек</i>		0	x
117	Охват реабилитационной медицинской помощью детей - инвалидов от числа нуждающихся	процент		0,0	0,0%
	<i>Количество детей-инвалидов, нуждающихся в реабилитационной помощи в отчетном году</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>из них получили реабилитационную помощь</i>	<i>человек</i>		0	x
118	Охват санаторно-курортным лечением детского населения	процент		0,0	0,0%
	<i>Количество детей, нуждающихся в санаторно-курортном лечении (дети, состоящие на Д-учете без пропивопоказаний к сан-кур лечению)</i>	<i>человек</i>		0	x
	<i>из них получили санаторно-курортные путевки за счет всех источников</i>	<i>человек</i>		0	x
119	Осуществляет ли учреждение централизованный вывоз и обезвреживание медицинских отходов (0 - нет, 1 - да)	единицы	1,0	0	0,0%
120	Передало ли учреждение на аутсорсинг функции, не связанные с оказанием медицинской помощи (0 - нет, 1 - да)	единицы	1,0	0	0,0%
2.1	Объемы оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	число посещений с профилактическими и иными целями	21805	25857	118,6%
2.2	Объемы оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	число обращений по поводу заболевания	2346	2669	113,8%

Главный врач
 Ответственный исполнитель, контактный телефон

Источник информации и формула расчета
Число среднего мед.персонала, имеющих квалификационную категорию/ число физ.лиц среднего мед.персонала
Форма №17 гр 4, 5, 6 сумма показателей в строках 107, 149, 152 (только среднее профобразование) + медрегистраторы без мед.образования
Сумма пп.22.1 + 22.2
Сумма пп.113.1 и 113.1
Сумма пп.113.1.1 и 113.1.2
Сумма пп.113.2.1 и 113.2.2
Число аккредитованных специалистов/ общее число специалистов
Данные по приказу №390 от 02.08.2008
Ежемесячный мониторинг числа родившихся, материнской и младенческой смертности
Данные по приказу №390 Не м.б. больше п.30
Данные по приказу №390 Не м.б. больше п.26
Данные по приказу №390 от 02.08.2008
Данные по приказу №390 от 02.08.2008
Данные по приказу №390 от 02.08.2008
Данные по приказу №390 от 02.08.2008
Данные по приказу №390 от 02.08.2008
Данные по приказу №390 от 02.08.2008
Данные по приказу №390 от 02.08.2008
Данные по приказу №390 от 02.08.2008
Данные по приказу №390 от 02.08.2008
Число врачей, к которым предоставляется возможность записаться на прием в электронном виде через Интернет/ общее число врачей, к которым разрешена самостоятельная запись на прием
Число мед.подразделений учреждения, 80% сотрудников которых используют созданные информ.системы РУ/ общее количество мед.подразделений учреждения

Источник информации и формула расчета
МедСтат Форма 40 таблица 2500 стр1 гр3*100/(стр1+2+3+4 гр3)
МедСтат Форма 40 таблица 2500 стр1+2+3+4 гр3
МедСтат Форма 40 таблица 2500 стр1 гр3
МедСтат Форма 40 таблица 2000 стр1 гр3
МО
(МедСтат Форма 14 таблица 2000 стр1 гр6+стр1 гр20) + умершие, доставленные в стационар бригадами СМП (данные МО)
МО
Мониторинг НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ
МедСтат Форма 40 таблица 2001 стр 3
МедСтат Форма 14 таблица 2001 стр 2*100/МедСтат Форма 14 таблица 2001 стр 1
МедСтат Форма 14 таблица 2001 стр 1
МедСтат Форма 14 таблица 2001 стр 2
Кол-во умерших в первые сутки/ кол-во выписанных и умерших, пострадавших в результате ДТП
Приказ УЗО № 970 от 23.08.2011
Кол-во умерших от 1 до 7 суток/ кол-во выписанных и умерших, пострадавших в результате ДТП
Кол-во умерших от 8 до 30 суток/ кол-во выписанных и умерших, пострадавших в результате ДТП
Приказ УЗО от 23.08.2011 №970 форма МДТП-ЦП стр.4
Суммарное время доезда бригаад СП до места ДТП/ кол-во выездов бригаад СП на ДТП
МО
МО
МедСтат Форма 12 таблица 3000 стр1 гр4*1000/взрослое население
закладка НАСЕЛЕНИЕ
МедСтат Форма 12 таблица 3000 стр1 гр4
МедСтат Форма 12 (таблица 1000 стр1 гр4 + таблица 2000 стр1 гр4)*1000/детское население
закладка НАСЕЛЕНИЕ
МедСтат Форма 12 (таблица 1000 стр1 гр4 + таблица 2000 стр1 гр4)
МедСтат форма 30 таблица 2601 стр 4 гр 4
Мониторинг ИНВАЛИДЫ
МедСтат Форма 19 таблица 1000 стр 9 гр 5+стр 10 гр5
МедСтат Форма 33 таблица 2100 гр4 стр7*100000/ население
закладка НАСЕЛЕНИЕ
МедСтат Форма 33 таблица 2100 гр4 стр7
МедСтат Форма 30 таблица 2512 стр1*100/ население
закладка НАСЕЛЕНИЕ
МедСтат Форма 30 таблица 2512 стр1
МедСтат Форма 33 таблица 2700 стр 6 гр 4/ МедСтат Форма 33 таблица 2700 стр 1 гр 4
МедСтат Форма 33 таблица 2700 стр 1 гр 4
МедСтат Форма 33 таблица 2700 стр 6 гр 4

Источник информации и формула расчета
Выверка с Роспотребнадзором
Выверка с Роспотребнадзором
Выверка с Роспотребнадзором
Выверка с Роспотребнадзором
Выверка с Роспотребнадзором
Число ВИЧ-инфицированных больных, взятых на Д-учет/ число ВИЧ-инфицированных больных
Центр по профилактике и борьбе со СПИД ОГБУЗ "Тамбовская инфекционная клиническая больница". Заведующая М.Н.Цыкина
Число ВИЧ-инфицированных, состоящих на Д-учете и получающих антиретровирусную терапию/ число ВИЧ-инфицированных больных, взятых на Д-учет
МО + М.Н.Цыкина
МедСтат Форма 36 таблица 2300 (стр1 гр4 - стр 1 гр7)*100/ стр1 гр4
МедСтат Форма 36 таблица 2300 стр1 гр4
МедСтат Форма 36 таблица 2300 стр1 гр4 - стр1 гр7
Медстат Форма 37 таблица 2300 (стр8 гр4 - стр 8 гр8)*100/ стр8 гр4
МедСтат Форма 37 таблица 2300 стр8 гр4
МедСтат Форма 37 таблица 2300 стр8 гр4 - стр8 гр8
МедСтат Форма 37 таблица 2130 гр5
МедСтат Форма 37 таблица 2100 стр6 гр8
МедСтат Форма 37 таблица 2130 гр5*100/ Форма37 таблица 2100 стр6 гр8
МедСтат Форма 37 таблица 2130 гр6
МедСтат Форма 37 таблица 2130 гр6*100 /Форма 37 таблица 2100 стр6 гр8
МедСтат Форма 37 таблица 2130 гр2
МедСтат Форма 37 таблица 2100 гр8 стр(1+2)
МедСтат Форма 37 таблица 2130 гр2*100/ таблица 2100 гр8 стр(1+2)
МедСтат Форма 37 таблица 2130 гр3
МедСтат Форма 37 таблица 2130 гр3*100/ таблица 2100 гр8 стр(1+2)
МедСтат Форма 35 таблица 2100 стр1 гр9/ стр1 гр8*100
МедСтат Форма 35 таблица 2100 стр1 гр8
МедСтат Форма 35 таблица 2100 стр1 гр9
МедСтат Форма 35 таблица 2100 стр1 гр7*100/ МедСтат 2013г. форма 35 таблица 2100 стр1 гр4
МедСтат 2013г. Форма 35 таблица 2100 стр1 гр4
МедСтат Форма 35 таблица 2100 стр1 гр7
МедСтат Форма 35 таблица 2200 стр1 гр(6+7)*100/ стр1 гр4
МедСтат форма 35 таблица 2200 стр1 гр4
МедСтат Форма 35 таблица 2200 стр1 гр(6+7)

<i>Источник информации и формула расчета</i>
<i>Кол-во больных, доставленных по экстренным показаниям/ кол-во выписанных взрослых и детей * 100</i>
<i>МедСтат Форма 14 таблица 2000 стр1 (ар4+ар18) + стр 21 (ар4+ар18)</i>
<i>МедСтат Форма 14 таблица 2000 стр1 (ар5+ар19) + стр 21 (ар5+ар19)</i>
<i>МедСтат Форма 30 таблица 3100 стр1 ар12*100/(стр1 ар9+стр1 ар12)</i>
<i>МедСтат Форма 30 таблица 3100 (стр1 ар9+стр1 ар12)</i>
<i>МедСтат Форма 30 таблица 3100 стр1 ар12</i>
<i>МедСтат Форма 14 таблица 2000 стр1 ар23</i>
<i>МедСтат форма 14 таблица 4000 стр1 ар3-(стр13 ар3+стр14 ар3) * 100/ Форма 30 таблица 3100 ар(9+12) стр(26+27+28+29+30+31+32+36+53+54+55+56+59+60+61+63+64+65+66+69+70+71+72)</i>
<i>МедСтат Форма 30 таблица 3100 ар(9+12) стр(26+27+28+29+30+31+32+36+53+54+55+56+59+60+61+63+64+65+66+69+70+71+72)</i>
<i>Медстат Форма 14 талица 4000 стр1 ар3-(стр13ар3+стр14 ар3)</i>
<i>МедСтат Форма 30 таблица 3600 стр17 ар6*100/стр17 ар5</i>
<i>МедСтат Форма 30 таблица 3600 стр17 ар5</i>
<i>МедСтат Форма 30 таблица 3600 стр17 ар6</i>
<i>МедСтат Форма 16-ВН</i>
<i>МедСтат Форма 16-ВН таблица 1000 (стр102 ар5+стр103 ар5)/(стр102 ар6+стр103 ар6)</i>
<i>МедСтат Форма 16-ВН таблица1000 (стр102 ар6+стр103 ар6)</i>
<i>МедСтат Форма 16-ВН таблица 1000 (стр102 ар5+стр103 ар5)</i>
<i>МедСтат Форма 16-ВН таблица 1000 (стр93 ар5+стр94 ар5)/(стр93 ар6+стр94 ар6)</i>
<i>МедСтат Форма 16-ВН таблица 1000 (стр93 ар6+стр94 ар6)</i>
<i>МедСтат Форма 16-ВН таблица 1000 (стр93 ар5+стр94 ар5)</i>
<i>Кол-во посещений ЦЗ/ кол-во посещений ЦЗ</i>
<i>Число лиц, потребляющих табак/ взрослое население берётся автоматически из п.54</i>
<i>Число детей и подростков, потребляющих табак/ население 0 - 17 лет берётся автоматически из п.55</i>
<i>Суммарный вес потребленных овощей и бахчевых/ кол-во потребителей</i>
<i>Суммарный вес потребленных фруктов и ягод/ кол-во потребителей</i>

<i>Источник информации и формула расчета</i>
<i>Число подлежащих вакцинации против вирусного гепатита В за отчетный период/ число вакцинированных против вирусного гепатита В</i>
<i>Форма №6</i>
<i>Число подлежащих иммунизации против ДКС за отчетный период/ число вакцинированных против ДКС</i>
<i>Форма №6</i>
<i>Число подлежащих иммунизации против кори за отчетный период/ число вакцинированных против кори</i>
<i>Форма №6</i>
<i>Число подлежащих иммунизации против краснухи за отчетный период/ число вакцинированных против краснухи</i>
<i>Форма №6</i>
<i>Число подлежащих иммунизации против эпидпаратита за отчетный период/ число вакцинированных против эпидпаратита</i>
<i>Форма №6</i>
<i>Кол-во получивших реабилитационную помощь/ число пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь</i>
<i>МедСтат Форма 32 таблица 2110 гр3*100/гр2</i>
<i>МедСтат Форма 32 таблица 2110 гр2</i>
<i>МедСтат Форма 32 таблица 2110 гр3</i>
<i>Мониторинг "ПРЕНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА" письмо УЗО от 24.03.2014 № 01-17-02/1536</i>
<i>строка 2 пункта 1</i>
<i>пункт 2</i>
<i>Медстат Форма 13 стр1 гр4</i>
<i>МедСтат Форма 32 таблица 2130 стр13*100/ таблица 2110 гр5</i>
<i>МедСтат Форма 32 таблица 2110 гр5</i>
<i>МедСтат Форма 32 таблица 2130 стр13</i>

Источник информации и формула расчета
Мониторинг профилактики социального сиротства Письмо УЗО № 01-17-02/832 от 20.02.2014 пункт 10 строка 2
МедСтат Форма 13 таблица 1000 стр1 гр5 + стр1 гр7
МО
Мониторинг профилактики социального сиротства Письмо УЗО № 01-17-02/832 от 20.02.2014
пункт 5 строка 2
пункт 5
пункт 7
Кол-во направленных в ЦСЗ/ кол-во беременных, в трудной жизненной ситуации
МедСтат Форма 30 таблица 2510 (стр1 гр4+стр4 гр4) *100/(стр1 гр3+стр4 гр3)
МедСтат Форма 30 таблица 2510 (стр1 гр3+стр4 гр3)
МедСтат Форма 30 таблица 2510 (стр1 гр4+стр4 гр4)
данные ТОДКБ
Кол-во детей, получивших реабилитационную помощь/ кол-во детей-инвалидов
Кол-во детей, получивших сан-кур.лечение/ кол-во нуждающихся в сан-кур.лечении
0 - нет, 1 - да
0 - нет, 1 - да