



ПРИКАЗ

28.11.2013

БОЕРЫК

№ 2237

г. Казань

О премировании руководителей
государственных учреждений,
подведомственных
Министерству здравоохранения
Республики Татарстан

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 №597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 №476 «О критериях оценки деятельности государственных учреждений образования, здравоохранения, культуры, социального обслуживания, молодежной политики, физической культуры и спорта», приказа Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 31.12.2012 №2086, в целях стимулирования эффективной работы государственных учреждений здравоохранения, повышения результативности функционирования учреждений здравоохранения п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

показатели эффективности деятельности государственных учреждений здравоохранения;

порядок расчета критериев, рейтинга и условия ежемесячного премирования руководителей государственных учреждений здравоохранения (приложение № 1);

индивидуальные показатели, учитываемые при составлении рейтинга и начислении премии руководителям государственных учреждений здравоохранения (приложение № 2, табл.1-5).

2. Руководителям государственных учреждений здравоохранения:

обеспечить до 10 числа месяца, следующего за отчетным, заполнение подписанных ЭЦП отчетных форм в системе ИАС МДБУ, согласно приложению № 2;

направлять до 10 числа месяца, следующего за отчетным, в ГАУЗ «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр» МЗ Республики Татарстан фактические значения индикаторов через систему «электронное правительство», по форме согласно приложению №5.

3. Руководителям территориальных органов Министерства здравоохранения Республики Татарстан направлять в срок до 7 числа месяца, следующего за отчетным в ГАУЗ РМИАЦ информацию по премированию подведомственных учреждений здравоохранения

охранения по форме согласно приложению №6.

4. Заместителям министра здравоохранения Республики Татарстан при наличии замечаний в работе руководителей подведомственных государственных учреждений здравоохранения направлять до 10 числа следующего за отчетным месяцем, предложения о снижении или увеличении размера вознаграждения в ГАУЗ Республиканский медицинский информационно-аналитический центр.

5. Директору ГАУЗ «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр» МЗ РТ В.Г. Шерпутовскому:

5.1. представлять в Министерство здравоохранения Республики Татарстан проект приказа по премированию руководителей государственных учреждений здравоохранения за предыдущий месяц и фактическое исполнение критериев государственных учреждений здравоохранения для составления ежеквартального рейтинга государственных учреждений здравоохранения не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

5.2. организовать размещение в системе ИАС МДБУ отчетных форм для формирования оперативной отчетности по системе здравоохранения Республики Татарстан и по показателям материального поощрения руководителей государственных учреждений здравоохранения.

6. Начальнику отдела разработки и реализации специальных проектов и программ Министерства здравоохранения Республики Татарстан Г.М.Волковой обеспечить составление рейтингов государственных учреждений здравоохранения не позднее 20 числа месяца следующего за отчетным кварталом.

7. Главным бухгалтерам государственных учреждений здравоохранения, на основании приказа Министерства здравоохранения Республики Татарстан на премирование, производить начисление премий руководителям государственных учреждений здравоохранения.

8. Руководителям территориальных органов Министерства здравоохранения Республики Татарстан, руководителям государственных учреждений здравоохранения - в целях мониторинга оперативной ситуации в системе здравоохранения Республики Татарстан ежемесячно, в срок до 10 числа, следующего за отчетным месяцем, обеспечить заполнение подписанных ЭЦП отчетных форм в системе ИАС МДБУ, по форме согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

9. Настоящий приказ распространяется на правоотношения, возникшие с 01.05.2014.

10. Признать утратившими силу приказ Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 28.02.2013 №307.

11. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Республики Татарстан Е.И. Шишмареву.

Министр



А.Ю.Вафин

В.Г. Шерпутовский,
221-16-50

Критерии основной деятельности государственных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Татарстан, на 2014 год

№ п/п	Наименование учреждения	Выполнение объема государственного задания или Т ПГТ оказания гражданам РФФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ), процентов				Соответствие качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ, процентов	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки, (да/нет)	Достижение плановых значений показателей качества предоставляемых государственных услуг, установленных в составе государственного задания, процентов	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности), %	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %
		Стационарная медицинская помощь	Амбулаторно - поликлиническая помощь	Дневной стационар	Скорая медицинская помощь					
1.	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»	100	100	-	-	100	Да	100	80	100
2.	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница №2»	100	100	100	-	-	Да	-	75	100

3.	ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница» МЗ РТ	100	100	100	-	-	Да	-	70	100
4.	ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер» МЗ РТ	100	100	100	-	-	Да	-	75	100
5.	ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» МЗ РТ	100	100	100	-	-	Да	-	70	100
6.	ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» МЗ РТ	100	100	100	-	-	Да	-	70	100
7.	ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер МЗ РТ»	100	100	100	-	-	Да	-	55	100
8.	ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница» МЗ РТ	100	100	100	-	-	Да	-	60	100
9.	ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр» МЗ РТ	100	100	100	-	-	Да	-	70	100
10.	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница восстановительного профиля» МЗ РТ	100	100	100	-	100	Да	100	80	100
11.	ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница» МЗ РТ	100	100	100	-	-	Да	-	70	100
12.	ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница им. проф. Агафонова» МЗ РТ	100	100	100	-	-	Да	-	80	100
13.	ГАУЗ «Республиканская стоматологическая поликлиника МЗ РТ»	-	100	-	-	-	Да	-	70	100
14.	ГАУЗ «Республиканский центр крови МЗ РТ»	-	-	-	-	-	Да	-	70	100
15.	ГАУЗ «Республиканский центр медицинской профилактики» МЗ РТ	-	100	-	-	100	Да	100	60	100

16.	ГАУЗ «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр»	-	-	-	-	-	Да	-	70	100
17.	ГАУ «Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр»	-	-	-	-	-	Да	-	Не характерно для данного учреждения	100
18.	ГАУЗ «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РТ»	-	-	-	-	-	Да	-	80	100
19.	ГАУЗ «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями МЗ РТ»	-	-	100	-	-	Да	-	75	100
20.	ГАУЗ «Республиканский дом ребенка специализированный»	100	-	-	-	-	Да	-	45	100
21.	ГАУЗ «Казанский эндокринологический диспансер»	-	100	100	-	-	Да	-	70	100
22.	ГАУЗ «Набережно-Челнинская инфекционная»	100	100	100	-	-	Да	-	65	100
23.	ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г.Казань	100	100	100	-	100	Да	100	60	100
24.	ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г.	100	100	100	-	100	Да	100	50	100
25.	ГАУЗ «Казанский детский терапевтический санаторий №4»	100	-	-	-	-	Да	-	50	100
26.	ГАУЗ «Республиканский детский психоневрологический»	100	-	-	-	-	Да	-	50	100
27.	ГУЗ «Республиканский детский санаторий с. Черки	100	-	-	-	-	Да	-	50	100

28.	ГАУЗ «Больница скорой медицинской помощи» г.Набережные Челны	100	100	-	-	100	Да	100	55	100
29.	ГАУЗ РТ «Актюбинский психоневрологический	100	100	100	-	-	Да	-	60	100
30.	ГУЗ «Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» МЗ Республики Татарстан	-	-	-	-	-	Да	-	50	100
31.	ГАУ РТ «Диспетчерский центр» МЗ РТ	100*	-	-	-	-	Да	-	50	100
32.	ГАУЗ «Агрызская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	35	100
33.	ГАУЗ «Азнакаевская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	65	100
34.	ГАУЗ «Аксубаевская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	60	100
35.	ГАУЗ «Актанышская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	35	100
36.	ГАУЗ «Алексеевская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	40	100
37.	ГАУЗ «Базарно-Матакская ЦРБ Алькеевского муниципального района Республики Татарстан»	100	100	100	100	-	Да	-	35	100
38.	ГАУЗ «Апастовская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	55	100
39.	ГАУЗ «Арская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	55	100
40.	ГАУЗ «Атнинская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	40	100
41.	ГАУЗ «Бавлинская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	60	100
42.	ГАУЗ «Балтасинская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	70	100
43.	ГАУЗ «Бугульминская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	55	100
44.	ГАУЗ «Буинская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	65	100
45.	ГАУЗ «Верхне-Услонская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	55	100
46.	ГАУЗ «Высокогорская	100	100	100	100	-	Да	-	45	100
47.	ГАУЗ «Дрожжановская	100	100	100	100	-	Да	-	60	100

48.	ГАУЗ «Елабужская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	55	100
49.	ГАУЗ «Заинская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	55	100
50.	ГАУЗ «Зеленодольская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	60	100
51.	ГАУЗ «Кайбицкая ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	60	100
52.	ГАУЗ «Камско-Устьинская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	40	100
53.	ГАУЗ «Кукморская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	55	100
54.	ГАУЗ «Лайшевская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	50	100
55.	ГАУЗ «Лениногорская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	50	100
56.	ГАУЗ «Мамадышская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	60	100
57.	ГАУЗ «Менделеевская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	50	100
58.	ГАУЗ «Мензелинская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	50	100
59.	ГАУЗ «Муслимовская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	50	100
60.	ГАУЗ «Новошешминская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	50	100
61.	ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	60	100
62.	ГАУЗ «Пестречинская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	50	100
63.	ГАУЗ «Рыбно-Слободская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	60	100
64.	ГАУЗ «Сабинская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	50	100
65.	ГАУЗ «Сармановская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	50	100
66.	ГАУЗ «Спасская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	55	100
67.	ГАУЗ «Тетюшская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	60	100
68.	ГАУЗ «Тукаевская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	45	100
69.	ГАУЗ «Тюлячинская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	55	100
70.	ГАУЗ «Черемшанская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	40	100
71.	ГАУЗ «Чистопольская ЦРБ»	100	100	100	100	-	Да	-	60	100
72.	ГАУЗ «Урусинская ЦРБ» Ютазинского	100	100	100	100	-	Да	-	40	100

**Критерии финансово-хозяйственной деятельности государственных учреждений, подведомственных Министерству
здравоохранения Республики Татарстан, на 2014 год**

№ п/п	Наименование учреждения	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи, процентов	Отношение среднемесячн ой номинальной начисленной зарботной платы работников учр-ния к среднемесячн ой номинальной начисленной зарботной плате работников, занятых в соответствую щей сфере экономики РТ, процентов	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ, процентов			Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшест вующего года, процентов	Отношение средней фактической стоимости оказания государстве нной услуги к средней нормативно й стоимости, процентов
				врачи 130,7%	средний 72,6%	младший 51%			
	Весовой коэффициент критерия	4	4	4			4	4	10
1.	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»	4-6	75-85	112-122	70-80	51-61	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	100
2.	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница №2»	22-28	72-82	113-123	69-79	45-55	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-

3.	ГАУЗ «Детская республиканская клиника» МЗ РТ	4-6	78-88	124-134	68-78	51-61	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
4.	ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ»	7-11	91-101	156-166	86-96	52-62	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
5.	ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер»	71-81	75-85	107-117	68-78	46-56	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
6.	ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер»	4-6	84-94	132-142	80-90	58-68	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
7.	ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер МЗ РТ»	53-63	75-85	93-103	77-87	48-58	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
8.	ГАУЗ «Республиканская клиника психиатрическая больница им. акад. В.М. Бехтерева МЗ РТ»	9-13	63-73	95-105	64-74	47-57	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
9.	ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр»	15-19	88-98	126-136	77-87	56-66	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
10.	ГАУЗ «Республиканская клиника восстановительного лечения МЗ РТ»	12-16	56-66	68-78	60-70	40-50	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	100

11.	ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница МЗ РТ»	40-48	85-95	161-171	72-82	41-51	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
12.	ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница им. проф. Агафонова»	6-8	65-75	91-101	69-79	44-54	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
13.	ГАУЗ «Республиканская стоматологическая поликлиника МЗ РТ»	15-19	67-77	78-88	58-68	45-55	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
14.	ГАУЗ «Республиканский центр крови МЗ РТ»	2-5	66-76	81-91	64-74	44-54	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
15.	ГАУЗ «Республиканский центр медицинской профилактики»	75-85	56-66	59-69	48-58	36-46	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	100
16.	ГАУЗ «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр»	-	71-81	76-86	64-74	-	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
17.	ГАУ «Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр»	-	54-64	-	-	-	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
18.	ГАУЗ «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РТ»	-	93-103	121-131	92-102	50-60	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-

19.	ГАУЗ «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями МЗ РТ»	6-10	75-85	80-90	63-73	48-58	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
20.	ГАУЗ «Республиканский дом ребенка специализированный»	-	50-60	78-84	61-71	35-45	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
21.	ГАУЗ «Казанский эндокринологический диспансер»	56-66	85-95	120-130	60-70	50-60	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
22.	ГАУЗ «Набережно-Челнинская инфекционная больница»	9-13	73-83	119-129	76-86	47-57	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	100
23.	ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г.Казань	5-7	72-82	90-100	66-76	55-65	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	100
24.	ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Набережные Челны	13-17	70-80	135-145	68-78	48-58	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
25.	ГАУЗ «Казанский детский терапевтический санаторий №4»	-	55-65	91-101	64-74	38-48	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
26.	ГАУЗ «Республиканский детский психоневрологический санаторий»	-	47-57	68-78	51-61	37-47	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-

27.	ГУЗ «Республиканский детский санаторий с. Черки Кильдуразы»	-	46-56	-	48-58	25-35	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	100
28.	ГАУЗ «Больница скорой медицинской помощи» г.Набережные Челны	9-13	76-86	129-139	70-80	45-55	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
29.	ГАУЗ РТ «Актюбинский психоневрологический диспансер»	6-10	49-59	133-143	55-65	41-51	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
30.	ГУЗ «Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» МЗ РТ	-	43-53	-	-	-	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
31.	ГАУ РТ «Диспетчерский центр» МЗ РТ	-	64-74	-	-	-	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
32.	ГАУЗ «Агрызская ЦРБ»	7-11	65-75	164-174	62-72	38-48	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
33.	ГАУЗ «Азнакаевская ЦРБ»	11-15	70-80	144-154	67-77	38-48	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
34.	ГАУЗ «Аксубаевская ЦРБ	4-6	56-66	128-138	59-69	34-44	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого	<100% по сравнению с аналогичным периодом	-

35.	ГАУЗ «Актанышская ЦРБ»	8-12	54-64	140-150	58-68	29-39	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
36.	ГАУЗ «Алексеевская ЦРБ»	6-8	57-67	115-125	58-68	33-43	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
37.	ГАУЗ «Базарно-Матакская ЦРБ Алькеевского муниципального района Республики Татарстан»	2-4	61-71	114-124	61-71	34-44	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
38.	ГАУЗ «Апастовская ЦРБ»	6-8	61-71	120-130	58-68	37-47	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
39.	ГАУЗ «Арская ЦРБ»	3-5	63-73	127-137	61-71	35-45	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
40.	ГАУЗ «Атнинская ЦРБ»	5-7	64-74	135-145	67-77	35-45	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
41.	ГАУЗ «Бавлинская ЦРБ»	12-16	66-76	151-161	64-74	36-46	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
42.	ГАУЗ «Балтасинская ЦРБ»	6-8	55-65	102-112	54-64	31-41	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого	<100% по сравнению с аналогичным периодом	-

43.	ГАУЗ «Бугульминская ЦРБ»	7-11	67-77	143-153	62-72	35-45	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
44.	ГАУЗ «Буинская ЦРБ»	3-5	61-71	112-122	57-67	37-47	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
45.	ГАУЗ «Верхне-Услонская ЦРБ»	5-7	70-80	119-129	73-83	39-49	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
46.	ГАУЗ «Высокогорская ЦРБ»	5-7	68-78	117-127	76-86	35-45	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
47.	ГАУЗ «Дрожжановская ЦРБ»	5-7	61-71	127-137	60-70	35-45	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
48.	ГАУЗ «Елабужская ЦРБ»	6-8	67-77	153-163	63-73	41-51	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
49.	ГАУЗ «Заинская ЦРБ»	10-14	66-76	151-161	63-73	39-49	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
50.	ГАУЗ «Зеленодольская ЦРБ»	6-8	64-74	121-131	63-73	36-46	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого	<100% по сравнению с аналогичным периодом	-

51.	ГАУЗ «Кайбицкая ЦРБ»	4-6	62-72	123-133	58-68	42-52	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
52.	ГАУЗ «Камско-Устьинская ЦРБ»	4-6	58-68	119-129	59-69	34-44	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом	-
53.	ГАУЗ «Кукморская ЦРБ»	6-8	60-70	117-127	59-69	38-48	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом	-
54.	ГАУЗ «Лаишевская ЦРБ»	4-6	69-79	122-132	74-84	39-49	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
55.	ГАУЗ «Лениногорская ЦРБ»	12-16	62-72	136-146	62-72	40-50	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
56.	ГАУЗ «Мамадышская ЦРБ»	7-11	59-69	123-133	57-67	33-43	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
57.	ГАУЗ «Менделеевская ЦРБ»	7-11	75-85	136-146	70-80	46-56	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
58.	ГАУЗ «Мензелинская ЦРБ»	9-13	57-67	124-134	56-66	31-41	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-

59.	ГАУЗ «Муслимовская ЦРБ»	6-10	63-73	121-131	61-71	37-47	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
60.	ГАУЗ «Новошешминская ЦРБ»	6-10	61-71	126-136	60-70	34-44	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
61.	ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ»	7-11	59-69	112-122	57-67	38-48	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
62.	ГАУЗ «Пестречинская ЦРБ»	8-12	64-74	108-118	65-75	36-46	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
63.	ГАУЗ «Рыбно-Слободская ЦРБ»	4-6	60-70	129-139	60-70	40-50	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
64.	ГАУЗ «Сабинская ЦРБ»	6-8	63-73	127-137	62-72	38-48	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
65.	ГАУЗ «Сармановская ЦРБ»	9-13	60-70	120-130	58-68	36-46	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
66.	ГАУЗ «Спасская ЦРБ»	5-7	59-69	140-150	60-70	37-47	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого	<100% по сравнению с аналогичным периодом	-

67.	ГАУЗ «Тетюшская ЦРБ»	3-5	58-68	121-131	60-70	35-45	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
68.	ГАУЗ «Тукаевская ЦРБ»	8-12	63-73	117-127	62-72	33-43	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
69.	ГАУЗ «Тюлячинская ЦРБ»	3-5	59-69	116-126	58-68	34-44	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
70.	ГАУЗ «Черемшанская ЦРБ»	3-5	59-69	122-132	62-72	35-45	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
71.	ГАУЗ «Чистопольская ЦРБ»	1-3	57-67	111-121	55-65	33-43	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
72.	ГАУЗ «Урусинская ЦРБ» Ютазинского муниципального района	5-7	61-71	110-120	60-70	38-48	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
73.	ГАУЗ «Нижекамская ЦРБ»		77-87	146-156	70-80	45-55	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
74.	ГАУЗ «Альметьевская ЦРБ»		68-78	132-142	66-76	41-51	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-

75.	Г.Казань		55-100	73-83	50-61	29-87	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-
76.	Г.Наб.Челны		59-112	65-171	44-121	28-59	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	<100% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года	-

Критерии отраслевой деятельности государственных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Татарстан, на 2014 год

№ п/п	Наименование учреждения	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	Среднегодовая занятость койки, дней
	Весовой коэффициент показателя				
1.	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»	0 - 0,1	100	12,0-11,0	350 и больше
2.	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница №2»	0 - 0,1	100	12,7 – 12,5	340 и больше
3.	ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница» МЗ РТ	0 - 0,1	100	12,0 – 11,0	350 и больше
4.	ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ»	0 - 0,1	100	12,0 – 11,0	350 и больше
5.	ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер»	0 - 0,1	100	20-19	330 и больше
6.	ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер»	0 - 0,1	100	90,0-80,0	340 и больше
7.	ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер МЗ РТ»	0 - 0,1	100	20,0-19,0	340 и больше

8.	ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им. акад. В.М. Бехтерева МЗ РТ»	0 - 0,1	100	70-60	340 и больше
9.	ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр»	0 - 0,1	100	11-10	340 и больше
10.	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница восстановительного лечения МЗ РТ»	0 - 0,1	100	15.0-16.0	340 и больше
11.	ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница МЗ РТ»	0 - 0,1	100	9,0-8,0	340 и больше
12.	ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница им. проф. Агафонова»	0 - 0,1	100	6,0-7,0	330 и больше
13.	ГАУЗ «Республиканская стоматологическая поликлиника МЗ РТ»	0 - 0,1	100	-	-
14.	ГАУЗ «Республиканская станция переливания крови МЗ РТ»	0 - 0,1	100	-	-
15.	ГАУЗ «Республиканский центр медицинской профилактики»	0 - 0,1	100	-	-
16.	ГАУЗ «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр»	-	100	-	-
17.	ГАУ «Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр»	-	100	-	-
18.	ГАУЗ «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РТ»	0 - 0,1	100	-	-
19.	ГАУЗ «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями МЗ РТ»	0 - 0,1	100	-	-
20.	ГАУЗ «Республиканский дом ребенка специализированный»	0 - 0,1	100	-	-

21.	ГАУЗ «Казанский эндокринологический диспансер»	0 - 0,1	100	-	-
22.	ГАУЗ «Набережно-Челнинская инфекционная больница»	0 - 0,1	100	7,0-8,0	340 и больше
23.	ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Казань	0 - 0,1	100	12,0-11,0	340 и больше
24.	ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Набережные Челны	0 - 0,1	100	15,0-14,0	340 и больше
25.	ГАУЗ «Казанский детский терапевтический санаторий №4»	0 - 0,1	100	36-40*	320
26.	ГАУЗ «Республиканский детский психоневрологический санаторий»	0 - 0,1	100	36-40*	320
27.	ГУЗ «Республиканский детский санаторий с. Черки Кильдуразы»	0 - 0,1	100	30-36*	340
28.	ГАУЗ «Больница скорой медицинской помощи» г.Набережные Челны	0 - 0,1	100	12,0-11,0	340 и больше
29.	ГАУЗ РТ «Актюбинский психоневрологический диспансер»	0 - 0,1	100	86-76	330 и больше
30.	ГУЗ «Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» МЗ Республики Татарстан	-	100	-	-
31.	ГАУ РТ «Диспетчерский центр» МЗ РТ	-	100	-	-
32.	ГАУЗ «Агрызская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
33.	ГАУЗ «Азнакаевская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
34.	ГАУЗ «Аксубаевская ЦРБ	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
35.	ГАУЗ «Актанышская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
36.	ГАУЗ «Алексеевская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
37.	ГАУЗ «Базарно-Матакская ЦРБ Алькеевского муниципального района Республики Татарстан»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше

38.	ГАУЗ «Апастовская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
39.	ГАУЗ «Арская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
40.	ГАУЗ «Атнинская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
41.	ГАУЗ «Бавлинская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
42.	ГАУЗ «Балтасинская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
43.	ГАУЗ «Бугульминская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
44.	ГАУЗ «Буинская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
45.	ГАУЗ «Верхне-Услонская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
46.	ГАУЗ «Высокогорская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
47.	ГАУЗ «Дрожжановская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
48.	ГАУЗ «Елабужская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
49.	ГАУЗ «Заинская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
50.	ГАУЗ «Зеленодольская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
51.	ГАУЗ «Кайбицкая ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
52.	ГАУЗ «Камско-Устьинская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
53.	ГАУЗ «Кукморская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
54.	ГАУЗ «Лаишевская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
55.	ГАУЗ «Лениногорская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
56.	ГАУЗ «Мамадышская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
57.	ГАУЗ «Менделеевская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
58.	ГАУЗ «Мензелинская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
59.	ГАУЗ «Муслюмовская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
60.	ГАУЗ «Новошешминская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
61.	ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
62.	ГАУЗ «Пестречинская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
63.	ГАУЗ «Рыбно-Слободская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
64.	ГАУЗ «Сабинская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше

65.	ГАУЗ «Сармановская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
66.	ГАУЗ «Спасская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
67.	ГАУЗ «Тетюшская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
68.	ГАУЗ «Тукаевская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	340 и больше
69.	ГАУЗ «Тюлячинская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
70.	ГАУЗ «Черемшанская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
71.	ГАУЗ «Чистопольская ЦРБ»	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше
72.	ГАУЗ «Урусинская ЦРБ» Ютазинского муниципального района	0 - 0,1	100	До 10 дней	330 и больше

Индивидуальные показатели государственных учреждений здравоохранения

Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан»					
№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф.	Диапазон индикаторов
1.	Выполнение - федерального государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи, -республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5	Отклонение 5-0-5
2	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	5	4,5-2
3	Показатель хирургической активности на травматологических койках	%	ежемесячно	5	60-70
4	Материнская смертность	на 100 тыс. детей, родивш. живыми	ежемесячно	4	20-18
5	Мертворождаемость	на 1000 родившихся живыми и мертвыми	ежемесячно	4	Не выше 8,0
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница №2» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Выполнение республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	6	Отклонение 5-0-5
2.	Уровень летальности от острого инфаркта миокарда (сверх 6 часов тер. окна)	%	ежемесячно	6	15,0-16,0
3.	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	6	3 – 1,5
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1	Выполнение федерального государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5	Отклонение 5-0-5
2	Младенческая смертность	на 1000 детей, ро-	ежемесячно	3	6,5

		дившихся живыми			
3	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежеме- сячно	5	4,5-2
4	Посещения пациентами Центра здоровья в день	человек в день	ежеме- сячно	5	Не менее 18 чел. в день
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Межрегиональный клинико-диагностический центр»					
1.	Выполнение федерального государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежеме- сячно	5	Отклонение 95-100-105
2.	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежеме- сячно	6	5,5-3
3.	Хирургическая активность	%	ежеме- сячно	6	60-70
4.	Доля пролеченных больных из районов РТ	%	ежеме- сячно	6	20-40
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский клинический онкологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Выполнение республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежеме- сячно	5	Отклонение 95-100-105
2.	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежеме- сячно	5	5,0-3,8
3.	Одногодичная летальность при злокачественных новообразованиях	%	ежеме- сячно	5	32-31
4.	Запущенность злокачественных новообразований визуальных локализации	%	ежеме- сячно	5	28-27
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая психиатри- ческая больница им.акад. В.М. Бехтерева» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Доля повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар	%	ежеме- сячно	6	22,0-21,0
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Смертность от туберкулеза	на 100 тыс. нас.	ежеме- сячно	5	11,0-10,0
2.	Охват флюорографическим обследованием	%	ежеме- сячно	5	90,0-95,0
3.	Запущенность туберкулеза	%	ежеме- сячно	5	11-10
4.	Детская смертность от туберкулеза	случай	Ежеме- сячно	5	0-1
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет	число нарк. больных,	ежеме- сячно	4	13,6 и больше

		нах-ся в ремиссии на 100 нарк.больных среднегодового контингента			
2.	Число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет	число нарк. больных, нах-ся в ремиссии на 100 нарк. больных среднегодового контингента	ежемесячно	4	9,0 и больше
3.	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет	число больных алкоголизмом, нах-ся в ремиссии на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	ежемесячно	4	13,6 и больше
4.	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет	число больных алкоголизмом, нах-ся в ремиссии на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	ежемесячно	4	9,0 и больше
5.	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	%	ежемесячно	4	12,0 и меньше
6.	Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года	%	ежемесячно	4	2,0 и меньше

Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая офтальмологическая больница» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Выполнение республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5	Отклонение 5-0-5
2.	Доля больных из районов республики, пролеченных в стационаре	%	ежемесячно	5	15,0-20,0
3.	Доля послеоперационных осложнений	%	ежемесячно	5	0,2-0,1
4.	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	5	2,5-2
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	6	90,0-100,0
2.	Темп снижения заболеваемости инфекциями, передающимися половым путем	%	ежемесячно	5	-2,0 до -2,3
3.	Темп снижения заболеваемости заразными кожными болезнями	%	ежемесячно	5	- 2,0 до-2,2
4.	Темп снижения заболеваемости гонореей среди несовершеннолетних	%	ежемесячно	5	-2 до -2,5
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница восстановительного лечения» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	4	90,0-100,0
2.	Доля больных из районов республики, пролеченных в стационаре	%	ежемесячно	4	35-45
3.	Доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде к общему числу поступивших больных	%	ежемесячно	4	40,0-50,0
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая инфекционная больница» им.проф. А.Ф.Агафонова Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Показатель внутрибольничного инфицирования по стационару (на 1000 больных)	‰	ежемесячно	5	1-0
2.	Госпитальная летальность	%	ежемесячно	5	Не более 0,75
3.	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	5	70,0 - 90,0
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Набережно-Челнинская инфекционная больница» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Госпитальная летальность	%	ежемесячно	5	Не более 0,75
2.	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	5	70,0 - 90,0
3.	Показатель внутрибольничного инфицирования по стационару (на 1000 больных)	‰	ежемесячно	5	1-0

Государственное автономное учреждение здравоохранения «Госпиталь для ветеранов войн» г.Казани					
1.	Доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде, к общему числу поступивших больных	%	ежемесячно	5	от 40,0 до 50,0 %
2.	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	5	80,0 - 90,0
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Госпиталь для ветеранов войн», г.Набережные Челны					
1.	Доля больных, относящихся к контингенту госпиталей, госпитализированных из прикрепленных территорий	%	ежемесячно	5	40-50
2.	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	5	80,0 - 90,0
3.	Доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде, к общему числу поступивших больных	%	ежемесячно	5	от 40,0 до 50,0 %
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница скорой медицинской помощи» г. Набережные Челны					
1.	Выполнение федерального государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5	отклонение 95-100-105
2.	Выполнение республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5	отклонение 95-100-105
3.	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	5	4,5-2
4.	Хирургическая активность	%	ежемесячно	5	60-70
5.	Доля расхождения клинических и патолого-анатомических диагнозов (III категория)	%	ежемесячно	5	5-0
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Темп прироста заболеваемости ВИЧ-инфекцией среди населения РТ	%	ежемесячно	7	10-5
2.	Доля «пар мать-дитя», получивших профилактику вертикального пути заражения (3-х этапная)	%	ежемесячно	7	отклонение 5-0
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская стоматологическая поликлиника» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Число посещений на 1 пломбу	ед.	ежемесячно	6	2,0-1,0
2.	Процент выполнения плана по льготному зубопротезированию	%	ежемесячно	6	100,0
3.	УЕТ на 1 врачебную должность	Абс.	ежемесячно	6	40-43
4.	Число амбулаторных операций в смену	Абс.	ежемесячно	6	0,5-1

5.	Удельный вес числа пломб, поставленных по новым технологиям	%	ежемесячно	6	55-65
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Казанский эндокринологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Уровень инвалидизации больных сахарным диабетом I типа	%	ежемесячно	6	67-57
2.	Летальность больных сахарным диабетом г.Казани от острых осложнений диабета	%	ежемесячно	6	0,03-0
3.	Доля больных с острыми осложнениями сахарного диабета	%	ежемесячно	6	0,3-0,1
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский центр крови Министерства здравоохранения Республики Татарстан»					
1.	Доля вирусбезопасной свежемороженой плазмы, выданной в учреждения здравоохранения	%	ежемесячно	5	90-100
2.	Доля доноров, обследованных на маркеры гемотрансмиссивных инфекций (ВИЧ, вирусные гепатиты В и С	%	ежемесячно	5	90-100
3.	Заготовка цельной донорской крови от доноров крови	%	ежемесячно	5	90-100
4.	Заготовка свежемороженой плазмы методом плазмафереза	%	ежемесячно	5	90-100
5.	Наличие со стороны получателей жалоб на объем и качество предоставляемых услуг	Ед	ежемесячно	5	1-0
6.	Удельный вес СЗП и стафилококковой плазмы, заложенной на карантин	%	ежемесячно	5	70-80
7.	Средний объем одной донации плазмы	л	ежемесячно	5	0,470
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Актюбинский психоневрологический диспансер» РТ					
1.	Доля повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар	%	ежемесячно	8	22,0-21,0
Государственное автономное учреждение «Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр»					
1.	Библиотечное обслуживание: -число читателей	чел.	ежемесячно	8	40000
2.	Количество выданной литературы	экз.	ежемесячно	8	700000
3.	Информационно - библиографическое обслуживание специалистов здравоохранения: -количество выпусков библиографических указателей и списков литературы	ед.	ежемесячно	8	45-49
4.	Количество письменных библиографических справок	ед.	ежемесячно	8	3000
5.	Количество выпусков информационных изданий	ед.	ежемесячно	8	30-36
6.	Количество выпусков еженедельного аннотированного указателя "Медицина и здравоохранение"	ед.	ежемесячно	8	48-50
7.	Количество еженедельных и тематических выпусков дайджестов	ед.	ежемесячно	8	48-50

8.	Удовлетворенность читателей оказанным библиотечно-информационным обслуживанием	%	ежемесячно	8	90-100
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					
1.	Охват судебно-медицинской экспертизой (исследованием) трупов (% выполнения нормативного показателя)	%	ежемесячно	7	98-100
2.	Охват судебно-биологической экспертизой (исследованием) (% выполнения нормативного показателя)	%	ежемесячно	7	98-100
3.	Охват судебно-химической экспертизой (исследованием). (% выполнения нормативного показателя)	%	ежемесячно	7	98-100
4.	Охват физико-технической экспертизой (исследованием), (% выполнения нормативного показателя)	%	ежемесячно	7	98-100
5.	Обоснованные жалобы судебно-следственных органов на качество и сроки проведения экспертиз	ед.	ежемесячно	7	1-0
6.	Своевременность оформления и выдачи судебно-медицинской документации	нал.	ежемесячно	7	своевременность
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский центр медицинской профилактики»					
1.	Посещение учреждений здравоохранения и спортивных объектов каждым ответственным врачом ВК	кол-во пос.	ежемесячно	9	400-420
2.	Оказание практической помощи учреждениям здравоохранения и общеобразовательным учреждениям каждым ответственным врачом ЛФК (число выходов в ЛПУ, ДДУ, школы, патронаж)	число выходов	ежемесячно	8	30-36
3.	Проведение семинаров, конференций для сети	кол-во	ежемесячно	8	30-36
4.	Выезды врачей центра в города и районы республики в целях оказания консультативно-методической помощи органам управления и учреждениям здравоохранения, в том числе центрам здоровья по вопросам организации медицинской профилактики	кол-во	ежемесячно	6	30-36
5.	Количество пациентов, посетивших Республиканский Центр здоровья	Кол-во в день	ежемесячно	7	Не менее 18 чел. в день
6.	Оказание методической и консультативной помощи МУ РТ по вопросам гигиенического воспитания населения и пропаганды ЗОЖ	кол-во	ежемесячно	6	20-24
7.	Проведение постоянно - действующих видеолекториев для различных групп населения	кол-во	ежемесячно	7	10-12
Государственное учреждение здравоохранения «РМЦ МР Резерв» Министерства здравоохранения Республики Татарстан					

1.	Количество материалов мобилизационного резерва Республики Татарстан, готовых к выдаче по прямому назначению в кратчайшие сроки	кол-во	ежемесячно	10	600 000
2.	Обеспечение качественной и количественной сохранности материальных ценностей мобилизационного резерва, находящийся на ответственном хранении.	выполнение	ежемесячно	10	выполнение
3.	Своевременное освежение материальных ценностей 2 группы с ограниченными сроками годности.	выполнение	ежемесячно	10	выполнение
4.	Соблюдение графика консервации, переконсервации и подработки материальных ценностей.	выполнение	ежемесячно	10	выполнение
5.	Соблюдение планов проверок наличия и условий хранения наркотических лекарственных средств, медикаментов группы «А», сильнодействующих средств, спирта этилового, находящихся на ответственном хранении.	выполнение	ежемесячно	10	выполнение

Государственное автономное учреждение здравоохранения
«Республиканский медицинский информационно-аналитический центр»
Министерства здравоохранения Республики Татарстан

1.	Подготовка аналитических материалов по запросам Министерства здравоохранения РТ	подг.	ежемесячно	7	36
2.	Представление информации о выполнении индикативных показателей учреждений здравоохранения	подг.	ежемесячно	7	4
3.	Представление информации о выполнении индикативных показателей муниципальных образований	подг.	ежемесячно	7	4
4.	Подготовка сводных показателей по системе «Открытый Татарстан».	подг.	ежемесячно	7	4
5.	Своевременное обновление регистров: -федеральный - не менее 3-х раз в месяц; -зубо/слухопротезирование – 1 раз в месяц; - детей имеющих право на безвозмездное обеспечение специальными молочными продуктами и смесями по рецептам врачей – 1 раз в мес. ; - больных 7-ю высокочатотными нозологиями 1 раз в мес.	Ед.	ежемесячно	7 7 7 7	12 12 12 12

Государственное автономное учреждение здравоохранения
«Казанский детский терапевтический санаторий №4»

1.	Случаи внутрибольничных инфекций	единицы	ежемесячно	6	1 - 0
2.	Доля пациентов выписанных с исходом лечения: улучшение	%	ежемесячно	6	90,0 – 95,0
3.	Доля пациентов, которым проведена санация сопутствующих заболеваний	%	ежемесячно	6	75 – 85,0

4.	Удовлетворенность пациентов оказанной мед. помощью (оценивают родители)	%	ежемесячно	6	85,0 – 95,0
Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский детский психоневрологический санаторий»					
1.	Случаи внутрибольничных инфекций	единицы	ежемесячно	6	1 - 0
2.	Доля пациентов выписанных с исходом лечения: улучшение	%	ежемесячно	6	90,0 – 95,0
3.	Доля пациентов, которым проведена санация сопутствующих заболеваний	%	ежемесячно	6	75 – 85,0
4.	Удовлетворенность пациентов оказанной мед. помощью (оценивают родители)	%	ежемесячно	6	85,0 – 95,0
Государственное учреждение здравоохранения «Республиканский детский санаторий в с. Черки-Кильдуразы»					
1.	Случаи внутрибольничных инфекций	единицы	ежемесячно	8	1 - 0
2.	Доля пациентов выписанных с исходом лечения: улучшение	%	ежемесячно	8	90,0 – 95,0
3.	Доля пациентов, которым проведена санация сопутствующих заболеваний	%	ежемесячно	7	75 – 85,0
4.	Удовлетворенность пациентов оказанной мед. помощью (оценивают родители)	%	ежемесячно	6	85,0 – 95,0
ГАУЗ «Республиканский дом ребенка специализированный»					
1.	Охват антиретровирусной терапией детей с перинатальным контактом по ВИЧ-инфекции	%	ежемесячно	5	90 – 100
2.	Выполнение рекомендаций врачей специалистов в ходе «диспансеризации находящихся в стационарных учреждениях РТ детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» (Приказ МЗ РТ от 11.07.2008 № 622)	%	ежемесячно	5	Не менее 100
3.	Случаи внутрибольничных инфекций	единицы	ежемесячно	5	0
4.	Выполнение плана профилактических прививок отказных детей согласно программе «Вакцинопрофилактика»	%	ежемесячно	5	95-100
5.	Количество детей, переданных в семью (охвачено семейными формами устройства)	Абс.	ежемесячно	5	0 – 5
6.	Доля детей, достигших предельного возраста, своевременно переведенных в учреждения	%	ежемесячно	5	80 -100
7.	Своевременность проведения медосмотров персонала	%	ежемесячно	5	90-100
8.	Детская смертность в учреждении	случай	ежемесячно	5	отсутствие
Государственное автономное учреждение Республики Татарстан «Диспетчерский центр Министерства здравоохранения Республики Татарстан»					

1	Выполнение государственного задания по плановой госпитализации для предоставления ВМП через ГАУ РТ «ДЦ МЗ РТ»	%	ежемесячно	9	100
2.	Доля отчетов об оказании услуг, сформированных с использованием единых информационных технологий	%	ежемесячно	8	0-100
3.	Удельный вес высокотехнологичного медицинского оборудования подключенного к центральному архиву медицинских изображений	%	ежемесячно	8	95-100
4.	Проведение семинаров, конференций для организации работы медицинских учреждений в системе диспетчеризации	ед.	ежеквартально	9	2-6
5.	Организация выполнения объемов поставок детского молочного питания в медицинские учреждения республики	%	ежедневно	8	95-100-105
6.	Экспертиза качества заполнения товарных накладных на детское молочное питание	%	еженедельно	8	95-100
7.	Подготовка отчетных материалов по обеспечению подлежащего контингента детским молочным питанием	ед.	ежемесячно	8	0-3
8.	Соответствие качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ - диспетчеризация предоставления высокотехнологичной медицинской помощи, - обеспечение детей первых трех лет жизни специальными молочными продуктами питания и смесями по рецептам врачей	%	ежемесячно	5 5	50-100 50-100

Диапазоны для расчета индивидуальных критериев оценки эффективности главных врачей
центральных районных больниц

№ п/п	Наименование городов и районов	Смертность, на 1000 населения	Естественный прирост (убыль), на 1000 населения	Смертность населения от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. человек	Смертность трудоспособного населения, на 100 тыс. насел.	Смертность трудоспособного населения от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. соотв. насел.	Смертность трудоспособного населения на дому, на 100 тыс. соотв. насел.	Младенческая смертность (чел.)	Смертность от туберкулеза (на 100 тыс. населения)
1.	Агрызский	16,8-17,1	(-3,6)-(-3,4)	850-900	600-650	180-200	1200-1240	2-3 чел.	5,5-6,0
2.	Азнакаевский	13,6-14,0	(-0,4)-(0)	780-830	540-590	180-200	890-930	1-2	5,5-6,0
3.	Аксубаевский	13,9-14,2	(-0,7)-(-0,3)	850-900	500-550	180-200	1060-1100	2-3	4,5-5,0
4.	Актанышский	15,6-16,0	(-4,2)-(-3,8)	720-760	600-650	190-210	1200-1250	1-2	4,5-5,0
5.	Алексеевский	16,2-17,1	(-4,5)-(-5,0)	610-650	520-570	180-200	1010-1050	1-2	5,5-6,0
6.	Алькеевский	16,2-17,1	(-4,0)-(-3,6)	540-560	550-600	180-200	1210-1250	1-2	5,5-6,0
7.	Альметьевский	11,4-11,8	(+3,0)-(+3,5)	600-650	530-580	180-200	660-700	8-12	5,5-6,0
8.	Апастовский	15,3-15,9	(-4,3)-(-3,9)	500-530	500-550	130-150	1200-1250	2-3	4,5-5,0
9.	Арский	13,8-14,3	(+2,0)-(+2,4)	450-490	450-490	130-150	960-1000	2-3	4,5-5,0
10.	Атнинский	17,2-17,5	(-3,4)-(-3,0)	800-850	480-520	220-235	1350-1400	1-2	4,5-5,0
11.	Бавлинский	14,6-15,9	(-5,4)-(-5,0)	640-690	540-580	180-200	960-1000	2-3	5,5-6,0
12.	Балтасинский	10,9-11,5	(+3,5)-(+4,0)	450-490	370-410	140-160	800-840	2-3	3,5-4,0
13.	Бугульминский	14,8-15,9	(-2,5)-(-2,0)	850-900	680-720	230-250	760-800	5-8	5,5-6,0
14.	Буинский	14,9-15,3	(-2,5)-(-2,0)	560-590	470-510	180-200	1000-1050	2-3	4,5-5,0
15.	Верхнеуслонский	16,4-16,7	(-4,9)-(-4,5)	560-610	580-630	180-200	1050-1100	2-3	5,5-6,0
16.	Высокогорский	12,8-13,3	(+2,1)-(+2,5)	560-610	480-520	150-170	850-900	2-3	5,5-6,0
17.	Дрожжановский	15,2-15,6	(-6,8)-(-6,3)	850-900	530-570	130-150	1050-1100	2-3	4,5-5,0
18.	Елабужский	11,3-11,7	(+3,5)-(+4,0)	620-670	410-450	140-160	700-750	6-8	4,5-5,0
19.	Заинский	13,8-14,4	(-0,1)-(+0,2)	450-490	570-610	230-250	900-950	3-4	5,5-6,0

20.	Зеленодольский	15,6-16,0	(-1,4)-(-1,0)	770-820	570-610	180-200	900-940	9-12	5,5-6,0
21.	Кайбицкий	16,5-16,8	(-3,8)-(-3,5)	850-900	460-500	180-200	1200-1250	1-2	4,5-5,0
22.	К.-Устьинский	19,6-20,0	(-6,0)-(-5,5)	450-490	680-730	180-200	1200-1250	1-2	4,5-5,0
23.	Кукморский	12,9-13,4	(+1,8)-(+2,3)	510-550	460-500	130-150	900-950	1-2	3,5-4,0
24.	Лаишевский	17,5-17,9	(-1,9)-(-1,5)	800-850	540-580	180-200	950-1000	3-5	5,5-6,0
25.	Лениногорский	13,7-14,1	(-2,0)-(-1,7)	680-730	600-650	145-165	850-900	7-8	5,5-6,0
26.	Мамадышский	14,8-15,8	(-2,3)-(-1,9)	450-490	550-600	130-150	1050-1100	2-3	5,5-6,0
27.	Менделеевский	12,7-13,1	(0)-(+0,3)	450-490	530-580	130-150	690-720	1-2	5,5-6,0
28.	Мензелинский	16,6-17,0	(-4,2)-(-3,9)	650-700	650-700	230-250	1200-1250	1-2	5,5-6,0
29.	Муслюмовский	15,8-16,2	(-0,5)-(0)	620-670	480-520	180-200	1050-1100	2-3	5,5-6,0
30.	Нижнекамский	9,0-9,5	(+5,0)-(+5,5)	450-490	380-420	140-160	500-520	12-15	5,0-5,5
31.	Новошешминский	17,7-18,0	(-2,6)-(-2,1)	850-900	700-750	200-220	1200-1250	1-2	3,5-4,0
32.	Нурлатский	12,8-13,1	(-0,5)-(-0,2)	550-600	450-500	180-200	900-950	3-4	5,5-6,0
33.	Пестречинский	13,2-13,6	(+1,9)-(+2,3)	750-800	380-420	120-140	850-900	1-2	5,5-6,0
34.	Рыбнослободский	16,8-17,1	(-6,5)-(-6,0)	850-900	450-500	130-150	1200-1250	2-3	3,5-4,0
35.	Сабинский	13,2-13,6	(+2,3)-(+2,8)	500-550	400-450	180-200	900-950	1-2	3,5-4,0
36.	Сармановский	14,5-15,0	(-1,7)-(-1,3)	750-800	550-600	200-220	1000-1050	2-3	4,0-4,5
37.	Спасский	16,8-17,3	(-5,8)-(-5,5)	800-850	620-670	190-210	1000-1050	2-3	5,5-6,0
38.	Тетюшский	18,4-19,0	(-5,8)-(-5,5)	550-600	590-640	240-260	1200-1250	3-4	5,5-6,0
39.	Тукаевский	14,7-15,0	(+0,6)-(+1,0)	850-900	500-550	140-160	950-1000	2-3	5,5-6,0
40.	Тюлячинский	12,5-13,5	(-1,5)-(-1,1)	390-410	480-520	170-190	900-950	1-2	3,5-4,0
41.	Черемшанский	15,8-16,1	(-2,9)-(-2,4)	680-700	580-630	270-290	1200-1250	3-4	5,5-6,0
42.	Чистопольский	15,5-16,0	(-3,2)-(-2,7)	580-620	600-650	240-260	1150-1200	6-8	4,5-5,0
43.	Ютазинский	16,6-17,1	(-1,3)-(-0,9)	700-750	700-750	300-320	1100-1150	2-3	4,0-4,5
44.	г. Н.Челны	7,5-7,9	(+7,4)-(+7,8)	350-400	340-370	100-120	400-450	20-25	5,5-6,0
45.	г. Казань	11,1-11,6	(+2,7)-(+3,2)	550-600	380-420	130-150	650-700	30-40	5,5-6,0

Показатели для премирования главных врачей
центральных районных больниц

№	Наименование критерия	Частота измерения	Весовой коэфф.	Диапазон индикаторов
1.	Общая смертность на 1000 населения	ежемесячно	3	*
2.	Естественный прирост (убыль) на 1000 чел. насел. (+ -)	ежемесячно	3	*
3.	Смертность младенческая на 1 000 детей, родившихся живыми	ежемесячно	3	0
4.	Смертность материнская на 100 тыс. детей, род. живыми	ежемесячно	3	отсутствие
5.	Смертность населения трудоспособного возраста, на 100 тыс. соотв. населения	ежемесячно	3	*
6.	Смертность трудоспособного населения от болезней системы кровообращения	ежемесячно	2	*
7.	Смертность от туберкулеза на 100 тыс. населения	ежемесячно	3	*
8.	Смертность трудоспособного населения от онкологических заболеваний	ежемесячно	2	*
9.	Одногодичная летальность онкологических заболеваний, %	ежемесячно	3	25-50
10.	Охват нас. флюорографическим обследованием (%)	ежемесячно	2	99
11.	Запущенность туберкулеза	ежемесячно	2	0
12.	Наличие обоснованных жалоб	ежемесячно	2	0
13.	Количество граждан, отказавшихся от набора социальных услуг, %	ежемесячно	2	70%-86%
14.	Выполнение первичных. посещений (цитологическое обследование) женщин на выявление патологии шейки матки, % к плану	ежемесячно	2	100
15.	Запущенность злокачественных новообразований, %	ежемесячно	2	25-40
16.	Своевременное представление информации по всем отчетам и мониторингам	ежемесячно	2	своевременность
17.	Выписка льготных рецептов пациентам после исключения их из Федерального Регистра пациентов страдающих 7 высокочастотными заболеваниями / выписка льготных рецептов гражданам отказавшимся от набора социальных услуг	ежемесячно	2	0
18.	Количество льготных рецептов отсутствующих в базе выписанных рецептов, % (по данным проведенной экспертизы)	ежемесячно	3	0-1%-3% 2-3% – 2% 4-5%-1% ≥6% - 0%
19.	Количество некорректно заполненных, дублированных записей в Региональном Регистре пациентов страдающих 7 высокочастотными заболеваниями, в % (по дан-	ежемесячно	3	0-1%-3% 2-3% – 2% 4-5%-1%

	ным проведенной экспертизы)			≥6% - 0%
20.	Исполнение срока предоставления информации на включение (внесение изменений, исключение) пациентов в Регистр 7ВЗН	ежемесячно	2	своевременность
21.	Неисполнение Федерального закона №152 (отправка персонализированной информации по открытым каналам связи)	ежемесячно	2	0

26	Прошли осмотр по дополнительной диспансеризации	
27	в том числе работники здравоохранения	
28	План числа посещений по программе государственных гарантий (кроме платных)	
29	финансируемых системой ОМС	
30	финансируемых из бюджета	
31	Выполнение плана посещений по программе государственных гарантий (кроме платных)	
32	финансируемых системой ОМС	
33	финансируемых из бюджета	
34	Число среднемесячных мест в ДС при больнице, АПУ и стационарах на дому - Всего	
35	в том числе финансируемых системой ОМС	
36	финансируемых из бюджета	
37	Число пролеченных больных в ДС при больнице, АПУ и стационарах на дому - Всего	
38	в том числе финансируемых системой ОМС	
39	финансируемых из бюджета	
40	Число выполненных дней лечения в ДС при больнице, АПУ и стационарах на дому - Всего	
41	в том числе финансируемых системой ОМС	
42	финансируемых из бюджета	
43	Число среднемесячных коек на платной основе	
44	в круглосуточном стационаре	
45	в дневных стационарах (при больницах и АПУ)	
46	Число выполненных койко-дней на платной основе	
47	в круглосуточном стационаре	
48	в дневных стационарах (при больницах и АПУ)	
49	Число платных посещений	
50	в том числе по поводу профосмотров	
51	Получено средств за счёт платных услуг (тыс.рублей)	
52	Число умерших лиц трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения - Всего	
53	Число острых отравлений (включая данные судмедэкспертизы) - Всего	
54	в том числе отравлений алкоголем и его суррогатами -	
55	Всего	
56	из них дети 0-17 лет (из строки 50)	
57	Число умерших от отравлений - Всего (из строки 49)	
58	в том числе от отравлений алкоголем и его суррогатами -	
59	Всего (из строки 52)	
60	из них дети 0-17 лет (из строки 51)	
61	Число обслуженных лиц станцией (отделением) скорой медицинской помощи - Всего	
62	в том числе при выездах	
63	из них при ДТП, огнестрельных и ножевых ранениях, пожарах, ЧС (из строки 56)	
64	при несчастных случаях, внезапных заболеваниях, к детям 1-го года жизни, при родах (из строки 56)	
65	при неотложной помощи (из строки 56)	

60	при перевозке соматических больных и пострадавших (из строки 56)	
61	Обслужено амбулаторно (из строки 55)	
	Своевременно прибыли на место происшествия (вызова):	
62	при ДТП, огнестрельных и ножевых ранениях, пожарах, ЧС - время доезда - не более 15 минут (из строки 57)	
63	при несчастных случаях, внезапных заболеваниях, к детям 1-го года жизни, при родах - время доезда - не более 20 минут (из строки 58)	
64	при неотложной помощи - время ожидания - не более 3-х часов (из строки 59)	
65	при перевозке соматических больных и пострадавших - время доезда - не более 1-го часа (из строки 60)	
66	План осмотра лиц, работающих на вредных производствах по программе дополнительного медосмотра	
67	Выполнение плана по программе дополнительного медосмотра лиц, работающих на вредных производствах	

Руководитель _____ ФИО

Исполнитель _____ ФИО
Тел. исполнителя.

**ГАУЗ «Республиканская клиническая больница»
Министерства здравоохранения Республики Татарстан**

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1.	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	4		95-100-105
1.2	амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	4		95-100-105
2	Соответствие качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ	%	ежемесячно	4		100
3	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	4		Да/нет
4	Достижение плановых значений показателей качества предоставляемых государственных услуг, установленных в составе государственного задания, процентов	%	ежемесячно	4		100
5	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		80
6	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и со-	%	ежемесячно	4		100

	циальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %					
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
7.	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТПГТ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	4		4-6
8	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	4		75-85
9.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
9.1	врачи	%	ежемесячно	4		112-122
9.2	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	4		70-80
9.3	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	4		51-61
10	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ¹
11	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ¹
12	Отношение средней фактической стоимости оказания государственной услуги к средней нормативной стоимости, процентов	%	ежемесячно	4		100
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
13	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы	%	дни	4		0- 0,1

¹ По сравнению с аналогичным периодом предыдущего года

	качества медицинской помощи в фактическом значении показателя					
14	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования	%	дни	4		не менее 100%
15	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке	%	дни	5		12,0-11,0
14	Среднегодовая занятость койки	%	дни	4		350 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
16	Выполнение - федерального государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи, - республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5		Отклонение 95-100-105
17	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	5		4,5-2
18	Показатель хирургической активности на травматологических койках	%	ежемесячно	5		60-70
19	Материнская смертность	на 100 тыс. детей, родившихся живыми	ежемесячно	4		20-18
20	Мертворождаемость	на 1000 родившихся живыми и мертвыми	ежемесячно	4		Не выше 8,0
Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг				100		

Главный врач

Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАОУЗ «Республиканская клиническая больница №2»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	2		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%			4		75
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %			4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	5		22-28
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной но-	%	ежемесячно	5		72-82

	минальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ					
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:			5		
7.1	врачи	%	ежемесячно	5		113-123
7.2	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	5		69-79
7.3	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		45-55
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100% ²
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100%
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования	%	дни	5		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке	%	дни	5		12,7-12,5
13	Среднегодовая занятость койки	%	дни	5		340 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Выполнение республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5		95-100-105
15	Уровень летальности от острого инфаркта миокарда (сверх 6 часов тер.окна)	%	ежемесячно	5		15,0-16,0
16	Длительность дооперационного койко-	дни	ежемесячно	5		3– 1,5

² По сравнению с аналогичным периодом предыдущего года

	дня		НО			
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница» МЗ РТ

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	5		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%			5		70
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %			4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	5		4-6
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной но-	%	ежемесячно	5		78-88

	минальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ					
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	Врачи	%	ежемесячно	5		124-134
7.2	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	5		68-78
7.3	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		51-61
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100%
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100%
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования	%	дни	5		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке	%	дни	5		12,0-11,0
13	Среднегодовая занятость койки	%	дни	5		350 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Выполнение федерального государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5		95-100-105
15	Младенческая смертность	на 1000 детей, родившихся живыми	ежемесячно	3		6,5

16	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	5		4,5-2
17	Посещения пациентами Центра здоровья в день	человек в день	ежемесячно	5		Не менее 18 чел. в день
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач

Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки, (да/нет)	%	ежемесячно	4		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		75
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	5		7-11
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной	%	ежемесячно	5		91-101

	плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ					
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	врачи	%	ежемесячно	5		156-166
7.2	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	5		86-96
7.3	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		52-62
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ³
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ³
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	5		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	5		12,0-11,0
13	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	5		350 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Выполнение республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5		Отклонение 5-0-5
15	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	5		5,0-3,8
16	Одногодичная летальность при злокачественных новообразованиях	%	ежемесячно	5		32-31
17	Запущенность злокачественных новооб-	%	ежемесяч-	5		28-27

³ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

	разований визуальных локализации		но			
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	5		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		70
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФФ бесплатной медицинской помощи, процентов	%	ежемесячно	5		71-81

6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	5		75-85
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	Врачи	%	ежемесячно	5		107-117
7.2	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	5		68-78
7.3	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		46-56
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ⁴
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ⁴
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	4		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	5		20-19
13	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	5		330 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	5		90,0-100,0
15	Темп снижения заболеваемости инфекциями, передающимися половым путем	%	ежемесячно	5		-2,0 до -2,3

⁴ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

16	Темп снижения заболеваемости заразными кожными болезнями	%	ежемесячно	5		- 2,0 до -2,2
17	Темп снижения заболеваемости гонореей среди несовершеннолетних	%	ежемесячно	5		-2 до -2,5
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТПГГ оказания гражданам РФФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	5		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%			4		70
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствие с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %			4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТПГГ оказания гражданам РФФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	5		4-6
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной но-	%	ежемесячно	5		84-94

	минальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ					
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	Врачи	%	ежемесячно	5		132-142
7.2	Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	5		80-90
7.3	Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		58-68
6	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ⁵
7	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ⁵
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
8	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
9	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	4		100
10	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	5		90,0-80,0
11	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	5		340 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
12	Смертность от туберкулеза	на 100 тыс. нас.	ежемесячно	5		11,0-10,0
13	Охват флюорографическим обследованием	%	ежемесячно	5		90,0-95,0
14	Запущенность туберкулеза	%	ежемесячно	5		11-10

⁵ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

15	Детская смертность от туберкулеза	случай	Ежемесячно	5		0-1
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер МЗ РТ»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	3		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		55
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	5		53-63
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учр-ния к среднемесячной номинальной начисленной заработной	%	ежемесячно	5		75-85

	плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ					
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	Врачи	%	Ежемес.	5		93-103
7.2	Средний медицинский персонал	%	Ежемес.	5		77-87
7.3	Младший медицинский персонал	%	Ежемес.	5		48-58
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100% ⁶
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100% ⁶
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	4		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	4		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	5		20,0-19,0
13	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	4		340 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, на 100 нарк. больных среднегодового контингента	на 100 больных	ежемесячно	4		13,6 и больше
15	Число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет, на 100 нарк. больных среднегодового контингента	на 100 больных	ежемесячно	4		9,0 и больше
16	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	на 100 больных	ежемесячно	4		13,6 и больше

⁶ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

17	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет, на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	на 100 больных	ежемесячно	4		9,0 и больше
18	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	%	ежемесячно	4		12,0 и меньше
19	Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года	%	ежемесячно	4		2,0 и меньше
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им. акад. В.М. Бехтерева МЗ РТ»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	4		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		60
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	6		9-13
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы ра-	%	ежемесячно	6		63-73

	ботников учр-ния к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ					
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	врачи	%	ежемесячно	6		95-105
7.2	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	6		64-74
7.3	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	6		47-57
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	6		<100% ⁷
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	6		<100% ⁷
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	6		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	6		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	7		70-60
13	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	6		340 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Доля повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар	%	ежемесячно	6		22,0-21,0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач

⁷ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):	%				
1.1	Стационарная медицинская помощь		ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	4		Да/нет
2	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%			4		70
3	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %			4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
4	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	5		15-19
5	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учр-ния к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответ-	%	ежемесячно	5		88-98

	ствующей сфере экономики РТ					
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
6.1	Врачи	%	ежемесячно	5		126-136
6.2	Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	5		77-87
6.3	Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		56-66
7	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	5		<100% ⁸
8	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	5		<100% ⁸
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
9	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
10	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	5		100
11	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	5		11-10
12	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	5		340 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
13	Выполнение федерального государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5		Отклонение 95-100-105
14	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	6		5,5-3
15	Хирургическая активность	%	ежемесячно	6		60-70
16	Доля пролеченных больных из районов	%	ежемесячно	6		20-40

⁸ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

	РТ		НО			
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

**ГАУЗ «Республиканская клиническая больница восстановительного лечения
МЗ РТ»**

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ	%	ежемесячно	4		100
3	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	4		Да/нет
4	Достижение плановых значений показателей качества предоставляемых государственных услуг, установленных в составе государственного задания	%	ежемесячно	4		100
5	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		80
6	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
7	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему фи-	%	ежемесячно	4		12-16

	нансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи					
8	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учр-ния к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	4		56-66
9	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
9.1	Врачи	%	Ежемес.	5		68-78
9.2	средний медицинский персонал	%	Ежемес.	5		60-70
9.3	младший медицинский персонал	%	Ежемес.	5		40-50
10	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100% ⁹
11	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100% ⁹
12	Отношение средней фактической стоимости оказания государственной услуги к средней нормативной стоимости	%	ежемесячно	4		100
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
13	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	4		0- 0,1
14	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	4		100
15	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	5		15,0-16,0
16	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	5		340 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
17	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	4		90,0-100,0

⁹ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

18	Доля больных из районов республики, пролеченных в стационаре	%	ежемесячно	4		35-45
19	Доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде к общему числу поступивших больных	%	ежемесячно	4		40,0-50,0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница МЗ РТ»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	4		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		70
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	5		40-48
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной но-	%	ежемесячно	5		85-95

	минальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ					
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:	%	ежемесячно			
7.1	Врачи			5		161-171
7.2	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	5		72-82
7.3	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		41-51
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100% ¹⁰
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ¹⁰
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	5		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	5		9,0-8,0
13	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	5		340 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Выполнение республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	5		Отклонение 5-0-5
15	Доля больных из районов республики, пролеченных в стационаре	%	ежемесячно	5		15,0-20,0
16	Доля послеоперационных осложнений	%	ежемесячно	5		0,2-0,1

¹⁰ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

15	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	5		2,5-2
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

**ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница
им. проф. Агафонова»**

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	6		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	6		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	5		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		80
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	5		6-8

6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	5		65-75
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	Врачи	%	ежемесячно	5		91-101
7.2	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	5		69-79
7.3	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		44-54
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100% ¹¹
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	5		<100% ¹¹
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	5		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	5		6,0-7,0
13	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	5		330 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Показатель внутрибольничного инфицирования по стационару (на 1000 больных)	‰	ежемесячно	5		1-0
15	Госпитальная летальность	%	ежемесячно	5		Не более

¹¹ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

			но			0,75
16	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	5		70,0 - 90,0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Республиканская стоматологическая поликлиника МЗ РТ»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ): Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	6		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	6		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		70
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	6		15-19
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учр-ния к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	6		67-77
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по					

	основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	Врачи	%	ежемесячно	6		78-88
7.2	средний	%	ежемесячно	6		58-68
7.3	младший	%	ежемесячно	6		45-55
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	5		<100% ¹²
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	5		<100% ¹²
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	5		100
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
12	Число посещений на 1 пломбу	ед.	ежемесячно	6		2,0-1,0
13	Процент выполнения плана по льготному зубопротезированию	%	ежемесячно	6		100,0
14	УЕТ на 1 врачебную должность	Абс.	ежемесячно	6		40-43
15	Число амбулаторных операций в смену	Абс.	ежемесячно	6		0,5-1
16	Удельный вес числа пломб, поставленных по новым технологиям	%	ежемесячно	6		55-65
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач

Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

¹² по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

**ГАУЗ «Республиканский центр крови Министерства здравоохранения
Республики Татарстан»**

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	5		Да/нет
2	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		70
3	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
4	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	6		2-5
5	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учр-ния к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	6		66-76
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к сред-					

	немесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
6.1	Врачи	%	ежемесячно	6		81-91
6.2	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	6		64-74
6.3	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	6		44-54
7	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	6		<100% ¹³
8	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	6		<100% ¹³
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
9	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
10	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	5		100
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
11	Доля вирусбезопасной свежемороженой плазмы, выданной в учреждения здравоохранения	%	ежемесячно	5		90-100
12	Доля доноров, обследованных на маркеры гемотрансмиссивных инфекций (ВИЧ, вирусные гепатиты В и С	%	ежемесячно	5		90-100
13	Заготовка цельной донорской крови от доноров крови	%	ежемесячно	5		90-100
14	Заготовка свежемороженой плазмы методом плазмафереза	%	ежемесячно	5		90-100
15	Наличие со стороны получателей жалоб на объем и качество предоставляемых услуг	Ед.	ежемесячно	5		1-0
16	Удельный вес СЗП и стафилококковой плазмы, заложенной на карантин	%	ежемесячно	5		70-80
17	Средний объем одной донации плазмы	л	ежемесячно	5		0,470
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

¹³ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

ГАУЗ «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	7		Да/нет
2	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		70
3	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
4	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	5		71-81
5	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					

5.1	врачи	%	ежемесячно	5		76-86
5.2	средний	%	ежемесячно	5		64-74
5.3	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	7		<100% ¹⁴
6	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	7		<100% ¹⁴
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
7	Подготовка аналитических материалов по запросам Министерства здравоохранения РТ	подг.	ежемесячно	7		36
8	Представление информации о выполнении индикативных показателей учреждений здравоохранения	подг.	ежемесячно	7		4
9	Представление информации о выполнении индикативных показателей муниципальных образований	подг.	ежемесячно	7		4
10	Подготовка сводных показателей по системе «Открытый Татарстан»	подг.	ежемесячно	7		4
11	Своевременное обновление регистров:	Ед.	ежемесячно	7		12
11.1	-федеральный - не менее 3-х раз в месяц;					
11.2	-зубо/слухопротезирование – 1 раз в месяц;					
11.3	- детей имеющих право на безвозмездное обеспечение специальными молочными продуктами и смесями по рецептам врачей – 1 раз в мес.;					
11.4	- больных 7-ю высокочатными нозологиями 1 раз в мес.			7		12
Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг				100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

¹⁴ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

ГАУ «Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр»

№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	8		(да/нет)
2	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствие с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
3.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	8		54-64
4	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	8		<100% ¹⁵
5.	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	8		<100% ¹⁵
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
6	Библиотечное обслуживание: -число читателей	чел.	Ежемесячно	8		40000
7	Количество выданной литературы	экз.	Ежемесячно	8		700000
8	Информационно - библиографическое обслуживание специалистов здравоохранения: -количество выпусков библиографических указателей и списков литературы	ед.	ежемесячно	8		45-49
9	Количество письменных библиографических справок	ед.	ежемесячно	8		3000
10	Количество выпусков информационных изданий	ед.	ежемесячно	8		30-36

¹⁵ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

11	Количество выпусков еженедельного аннотированного указателя "Медицина и здравоохранение"	ед.	ежемесячно	8		48-50
12	Количество еженедельных и тематических выпусков дайджестов	ед.	ежемесячно	8		48-50
13	Удовлетворенность читателей оказанным библиотечно-информационным обслуживанием	%	ежемесячно	8		90-100
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РТ»

№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1.	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	7		да
2	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%			4		80
3	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %			4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
4	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	8		93-103
5.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					

5.1	Врачи	%	ежемесячно	7		121-131
5.2	Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	7		92-102
5.3	Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	7		50-60
6	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	7		<100% ¹⁶
7	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	7		<100% ¹⁶
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
8	Охват судебно-медицинской экспертизой (исследованием) трупов (% выполнения нормативного показателя)	%	ежемесячно	7		98-100
9	Охват судебно-биологической экспертизой (исследованием) (% выполнения нормативного показателя)	%	ежемесячно	7		98-100
10	Охват судебно-химической экспертизой (исследованием). (% выполнения нормативного показателя)	%	ежемесячно	7		98-100
11	Охват физико-технической экспертизой (исследованием), (% выполнения нормативного показателя)	%	ежемесячно	7		98-100
12	Обоснованные жалобы судебных-следственных органов на качество и сроки проведения экспертиз	ед.	ежемесячно	7		1-0
13	Своевременность оформления и выдачи судебно-медицинской документации	нал.	ежемесячно	7		своевременность
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

¹⁶ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

Г А У З « Р е с п у б л и к а н с к и й ц е н т р п о п р о ф и л а к т и к е и б о р ь б е с о С П И Д и и н ф е к ц и о н н ы м и з а б о л е в а н и я м и М З Р Т »

№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1.	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ) амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	9		95-100-105
2.	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	6		Да/нет
3.	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		75
4.	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	7		6-10
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учр-ния к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	7		75-85

7.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	Врачи	%	ежемесячно	7		80-90
7.2	Средний	%	ежемесячно	7		63-73
7.3	Младший	%	ежемесячно	7		48-58
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	7		<100% ¹⁷
9.	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	7		<100% ¹⁷
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10.	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	ежемесячно	7		0 - 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	ежемесячно	7		100
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
12	Темп прироста заболеваемости ВИЧ-инфекцией среди населения РТ	%	ежемесячно	7		10-5
13	Доля «пар мать-дитя», получивших профилактику вертикального пути заражения (3-х этапная)	%	ежемесячно	7		отклонение 5-0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

¹⁷ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

«ГАУЗ «Республиканский дом ребенка специализированный»

№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1.	Выполнение объема государственного задания или Т ПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ) Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
2.	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	5		(да/нет)
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		45
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	5		50-60
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной					

	заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
6.1	Врачи	%	ежемесячно	6		78-84
6.2	Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	6		61-71
6.3	Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		35-45
7	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100% ¹⁸
8	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100% ¹⁸
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
9	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	ежемесячно	5		0 - 0,1
10	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	ежемесячно	5		100
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
11	Охват антиретровирусной терапией детей с перинатальным контактом по ВИЧ-инфекции	%	ежемесячно	5		90 – 100
12	Выполнение рекомендаций врачей специалистов в ходе «диспансеризации находящихся в стационарных учреждениях РТ детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» (Приказ МЗ РТ от 11.07.2008 № 622)	%	ежемесячно	5		Не менее 100
13	Случаи внутрибольничных инфекций	единицы	ежемесячно	5		0
14	Выполнение плана профилактических прививок отказных детей согласно программе «Вакцинопрофилактика»	%	ежемесячно	5		95-100
15	Количество детей, переданных в семью (охвачено семейными формами устройства)	Абс.	ежемесячно	5		0 – 5
16	Доля детей, достигших предельного возраста, своевременно переведенных в учреждения	%	ежемесячно	5		80 -100
17	Своевременность проведения медосмотров персонала	%	ежемесячно	5		90-100
18	Детская смертность в учреждении	случай	Ежеме-	5		отсут-

¹⁸ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

			сячно			ствие
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач

Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Казанский эндокринологический диспансер»

№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1.	Выполнение объема государственного задания или Т ППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ)					
1.1	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	7		95-100-105
1.2	Дневной стационар	%	ежемесячно	7		95-100-105
2.	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	6		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		70
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	6		56-66
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	6		85-95

7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	Врачи	%	ежемесячно	6		120-130
7.2	Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	6		60-70
7.3	Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	6		50-60
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	6		<100% ¹⁹
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	6		<100% ¹⁹
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	ежемесячно	6		0 - 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	ежемесячно	6		100
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
12	Уровень инвалидизации больных сахарным диабетом I типа	%	ежемесячно	6		67-57
13	Летальность больных сахарным диабетом г.Казани от острых осложнений диабета	%	ежемесячно	6		0,03-0
14	Доля больных с острыми осложнениями сахарного диабета	%	ежемесячно	6		0,3-0,1
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач

Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

¹⁹ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

ГАУЗ «Набережно-Челнинская инфекционная больница»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	6		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	6		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	6		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	4		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		65
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения остановилась						
5	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	5		9-13
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учр-ния к среднемесячной но-	%	ежемесячно	5		73-83

	минальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ					
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	врачи	%	ежемесячно	5		119-129
7.2	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	5		76-86
7.3	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		47-57
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100% ²⁰
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	5		<100% ²⁰
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	5		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	5		7,0-8,0
13	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	5		340 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Показатель внутрибольничного инфицирования по стационару (на 1000 больных)	‰	ежемесячно	5		1-0
15	Госпитальная летальность	%	ежемесячно	5		Не более 0,75
16	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	5		70,0 - 90,0

²⁰ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг	100		
--	--	-----	--	--

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г.Казань

№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1.	Выполнение объема государственного задания или Т ПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ), процентов					
	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2.	Соответствие качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ	%	ежемесячно	4		100
3.	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	4		Да
4.	Достижение плановых значений показателей качества предоставляемых государственных услуг, установленных в составе государственного задания	%	ежемесячно	4		100
5	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		60
6	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100

Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
7	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	4		5-7
8	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	4		72-82
9	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
9.1	Врачи	%	ежемесячно	5		90-100
9.2	Средний	%	ежемесячно	5		66-76
9.3	Младший	%	ежемесячно	5		55-65
10	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100% ²¹
11	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ²¹
12	Отношение средней фактической стоимости оказания государственной услуги к средней нормативной стоимости			4		100
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
11.	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	ежемесячно	5		0 - 0,1
12.	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	ежемесячно	5		100

²¹ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

13.	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	ежемесячно	5		12,0-11,0
14.	Среднегодовая занятость койки, дней	%	ежемесячно	5		340 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
15.	Доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде, к общему числу поступивших больных	%	ежемесячно	5		от 40,0 до 50,0 %
16.	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	5		80,0 - 90,0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач

Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Набережные Челны

№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1.	Выполнение объема государственного задания или Т ППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ), процентов					
	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	4		95-100-105
	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	4		95-100-105
	Дневной стационар	%	ежемесячно	4		95-100-105
2.	Соответствие качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ	%	ежемесячно	4		100
3.	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	4		Да
4.	Достижение плановых значений показателей качества предоставляемых государственных услуг, установленных в составе государственного задания	%	ежемесячно	4		100
5	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		50
6	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100

Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
7	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	4		13-17
8	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	4		70-80
9	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
9.1	Врачи	%	ежемесячно	5		135-145
9.2	Средний	%	ежемесячно	5		68-78
9.3	Младший	%	ежемесячно	5		48-58
10	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100% ²²
11	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	4		<100% ²²
12	Отношение средней фактической стоимости оказания государственной услуги к средней нормативной стоимости			4		100
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
13.	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	ежемесячно	4		0 - 0,1
14.	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	ежемесячно	4		100

²² по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

15.	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	ежемесячно	5		15,0-14,0
16.	Среднегодовая занятость койки, дней	%	ежемесячно	5		340 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
17.	Доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде, к общему числу поступивших больных	%	ежемесячно	5		от 40,0 до 50,0 %
18.	Доля положительных исходов госпитализации (выздоровление + улучшение)	%	ежемесячно	5		80,0 - 90,0
19.	Доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде, к общему числу поступивших больных	%	ежемесячно	5		от 40,0 до 50,0 %
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ «Казанский детский терапевтический санаторий №4»

№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1.	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ), процентов Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	6		95-100-105
2.	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки		ежемесячно	4		да
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		50
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	6		55-65
6.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
6.1	Врачи	%	ежемесячно	6		91-101

			сячно			
6.2	Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	6		64-74
6.3	Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	6		38-48
7.	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	6		<100% ²³
8.	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	6		<100% ²³
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
9.	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	ежемесячно	5		0 - 0,1
10.	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	ежемесячно	5		100
11	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	ежемесячно	6		36-40*
12	Среднегодовая занятость койки, дней	%	ежемесячно	6		320
14	Случаи внутрибольничных инфекций	единицы	ежемесячно	6		1 - 0
15.	Доля пациентов выписанных с исходом лечения: улучшение	%	ежемесячно	6		90,0 – 95,0
16.	Доля пациентов, которым проведена санация сопутствующих заболеваний	%	ежемесячно	6		75 – 85,0
17.	Удовлетворенность пациентов оказанной мед.помощью (оценивают родители)	%	ежемесячно	6		85,0 – 95,0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

²³ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

ГАУЗ «Республиканский детский психоневрологический санаторий»

№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1.	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ), процентов Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	6		95-100-105
2.	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	4		да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		50
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	6		47-57
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
6.1	Врачи	%	ежемесячно	6		68-78

6.2	Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	6		51-61
6.3	Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	6		37-47
7.	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100% ²⁴
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100% ²⁴
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10.	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	ежемесячно	6		0 - 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	ежемесячно	6		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	ежемесячно	6		36-40*
13.	Среднегодовая занятость койки, дней	%	ежемесячно	6		320
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14.	Случаи внутрибольничных инфекций	единицы	ежемесячно	6		1 - 0
15.	Доля пациентов выписанных с исходом лечения: улучшение	%	ежемесячно	6		90,0 – 95,0
16.	Доля пациентов, которым проведена санация сопутствующих заболеваний	%	ежемесячно	6		75 – 85,0
17.	Удовлетворенность пациентов оказанной мед.помощью (оценивают родители)	%	ежемесячно	6		85,0 – 95,0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

²⁴ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

ГУЗ «Республиканский детский санаторий с. ЧеркиКильдуразы»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ): Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	6		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	5		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		50
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учр-ния к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	6		46-56
6	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к сред-					

	немесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
6.1	Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	6		48-58
6.2	Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	6		25-35
7	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100% ²⁵
8	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100% ²⁵
9	Отношение средней фактической стоимости оказания государственной услуги к средней нормативной стоимости	%	ежемесячно	6		100
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	6		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	5		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	6		30-36*
13	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	6		340
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Случаи внутрибольничных инфекций	единицы	ежемесячно	6		1 - 0
15	Доля пациентов выписанных с исходом лечения: улучшение	%	ежемесячно	6		90,0 – 95,0
16	Доля пациентов, которым проведена санация сопутствующих заболеваний	%	ежемесячно	6		75 – 85,0
17	Удовлетворенность пациентов оказанной мед.помощью (оценивают родители)	%	ежемесячно	6		85,0 – 95,0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

²⁵ По сравнению с аналогичным периодом предшествующего периода

ГАУЗ «Больница скорой медицинской помощи» г.Набережные Челны

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Соответствие качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ	%	ежемесячно	4		100
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	4		Да/нет
3	Достижение плановых значений показателей качества предоставляемых государственных услуг, установленных в составе государственного задания, процентов	%	ежемесячно	4		100
4	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		55
5	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100

Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения

6.	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	4		9-13
7.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	4		76-86
8	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
8.1	Врачи	%	ежемесячно	5		129-139
8.2	Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	5		70-80
8.3	Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	5		45-55
9	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100% ²⁶
10	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	4		<100% ²⁶
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
11	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	4		0- 0,1
12	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	4		100
14	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	4		12,0-11,0
15	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	4		340 и больше

²⁶ по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
16	Выполнение федерального государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	4		Отклонение 95-100-105
17	Выполнение республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	4		отклонение 95-100-105
18	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	5		4,5-2
19	Хирургическая активность	%	ежемесячно	5		60-70
20	Доля расхождения клинических и патологоанатомических диагнозов (III категория)	%	ежемесячно	5		5-0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач

Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУЗ РТ «Актюбинский психоневрологический диспансер»

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Выполнение объема государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по видам услуг (работ):					
1.1	Стационарная медицинская помощь	%	ежемесячно	7		95-100-105
1.2	Амбулаторно-поликлиническая помощь	%	ежемесячно	5		95-100-105
1.3	Дневной стационар	%	ежемесячно	5		95-100-105
2	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	5		Да/нет
3	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	4		60
4	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	4		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
5.	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания в рамках ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи, процентов	%	ежемесячно	6		6-10
6.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной	%	ежемесячно	6		49-59

	плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ					
7	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, представляющих медицинские услуги (обеспечивающих медицинские услуги), к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики РТ:					
7.1	Врачи	%	ежемесячно	6		133-143
7.2	Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	6		55-65
7.3	Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	6		41-51
8	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100% ²⁷
9	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5		<100%
Критерии отраслевой деятельности учреждения здравоохранения						
10	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	дни	5		0- 0,1
11	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, %	%	дни	5		100
12	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дни	%	дни	6		86-76
13	Среднегодовая занятость койки, дней	%	дни	6		330 и больше
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
14	Доля повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар	%	ежемесячно	8		22,0-21,0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

²⁷ По сравнению с аналогичным периодом предшествующего периода

**ГУЗ «Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов
«Резерв» МЗ Республики Татарстан**

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	10		Да/нет
2	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в процентах от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармакологическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности),%	%	ежемесячно	5		50
3	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым договорам/трудовые договора, в соответствие с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 № 421 («эффективный контракт») и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %	%	ежемесячно	5		100
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
4.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	10		43-53
5	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	10		<100% ²⁸
6	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	10		<100% ²⁸
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						

²⁸ По сравнению с аналогичным периодом предшествующего периода

9	Количество материалов мобилизационного резерва Республики Татарстан, готовых к выдаче по прямому назначению в кратчайшие сроки	кол-во	ежемесячно	10		600 000
10	Обеспечение качественной и количественной сохранности материальных ценностей мобилизационного резерва, находящийся на ответственном хранении.	выполнение	ежемесячно	10		выполнение
11	Своевременное освежение материальных ценностей 2 группы с ограниченными сроками годности.	выполнение	ежемесячно	10		выполнение
12	Соблюдение графика консервации, переконсервации и подработки материальных ценностей.	выполнение	ежемесячно	10		выполнение
13	Соблюдение планов проверок наличия и условий хранения наркотических лекарственных средств, медикаментов группы «А», сильнодействующих средств, спирта этилового, находящихся на ответственном хранении.	выполнение	ежемесячно	10		выполнение
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

ГАУ РТ «Диспетчерский центр» МЗ РТ

№	Наименование критерия	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф. (по приказу)	Весовой коэфф. (фактич.)	Диапазон индикаторов
Критерии основной деятельности учреждения здравоохранения						
1	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	7		Да/нет
Критерии финансово-хозяйственной деятельности учреждения здравоохранения						
2	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики РТ	%	ежемесячно	8		65-75
3	Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	9		<100% ²⁹
4	Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года, процентов	%	ежемесячно	8		<100% ²⁹
Индивидуальные критерии деятельности учреждений здравоохранения						
5	Выполнение государственного задания по плановой госпитализации для предоставления ВМП через ГАУ РТ «ДЦ МЗ РТ»	%	ежемесячно	9		100
6	Доля отчетов об оказании услуг, сформированных с использованием единых информационных технологий	%	ежемесячно	8		0-100
7	Удельный вес высокотехнологичного медицинского оборудования подключенного к центральному архиву медицинских изображений	%	ежемесячно	8		95-100
8	Проведение семинаров, конференций для организации работы медицинских учреждений в системе диспетчеризации	ед.	ежеквартально	9		2-6
9	Организация выполнения объемов поставок детского молочного питания в медицинские учреждения республики	%	ежедневно	8		95-100-105
10	Экспертиза качества заполнения товарных накладных на детское молочное питание	%	еженедельно	8		95-100

²⁹ По сравнению с аналогичным периодом предшествующего периода

11	Подготовка отчетных материалов по обеспечению подлежащего контингента детским молочным питанием	ед.	ежемесячно	8		0-3
12	Соответствие качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ - диспетчеризация предоставления высокотехнологичной медицинской помощи, - обеспечение детей первых трех лет жизни специальными молочными продуктами питания и смесями по рецептам врачей	%	ежемесячно	5	50-100	
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг			100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

Показатели для премирования главных врачей
центральных районных больниц

№	Наименование критерия	Единица измер.	Частота измерения	Весовой коэфф.(по приказу)	Весовой коэфф. (по факту)	Диапазон индикаторов
1.	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики Республики Татарстан	%	ежемесячно	3		*
	Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики Республики Татарстан:					
2.	врачи	%	ежемесячно	2		*
3.	средний медицинский персонал	%	ежемесячно	2		*
4.	младший медицинский персонал	%	ежемесячно	2		*
5.	Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания или ТППГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	2		*
6.	Соответствие показателей деятельности учреждения, используемых при формировании финансовых норм на государственные услуги, норматива на содержание имущества, в составе WEB-базы, фактическим значениям на период проведения оценки	%	ежемесячно	2		Да/нет
7.	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию (в% от общего количества физических лиц, работающих на врачебных должностях в учреждении здравоохранения, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) образование и сертификат, дающий право на осуществление деятельности по медицинской специальности	%	ежемесячно	2		***
8.	Доля работников медицинской организации, заключивших дополнительные соглашения к трудовым догово-	%	ежемесячно	2		100

	рам/трудовые договора, в соответствии с методическими рекомендациями Министерства труда, занятости и социальной защиты РФ от 28.06.2013 №421 и письмом МЗ РТ от 25.09.2013 №09-01/10570, %					
9.	Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя объема ТПГГ оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи	%	ежемесячно	2		0-0,1
10.	Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового, лабораторного) оборудования	%	ежемесячно	2		100
11.	Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	3		4,5-2
12.	Общая смертность на 1000 населения		ежемесячно	3		**
13.	Естественный прирост (убыль) на 1000 чел. насел. (+ -)		ежемесячно	3		**
14.	Смертность младенческая на 1 000 детей, родившихся живыми		ежемесячно	3		**
15.	Смертность материнская на 100 тыс. детей, род. живыми		ежемесячно	3		отсутствие
16.	Смертность населения трудоспособного возраста, на 100 тыс. соотв. населения		ежемесячно	3		**
17.	Смертность трудоспособного населения от болезней системы кровообращения		ежемесячно	3		**
18.	Смертность от туберкулеза на 100 тыс. населения		ежемесячно	3		**
19.	Смертность трудоспособного населения от онкологических заболеваний		ежемесячно	2		**
20.	Одногодичная летальность онкологических заболеваний, %		ежемесячно	3		25-50
21.	Охват нас. флюорографическим обследованием (%)		ежемесячно	2		99
22.	Своевременность поступления беременных под наблюдение жен. консультации (%)		ежемесячно	2		100
23.	Стационарная медицинская помощь, койко-дни в % к плану		ежемесячно	3		95-100-105
24.	Амбулаторно-поликлиническая помощь, посещения в % к плану		ежемесячно	3		95-100-105
25.	Дневные стационары всех типов, к/дни в % к плану		ежемесячно	3		95-100-105
26.	Скорая медицинская помощь, вызовы в % к плану		ежемес.	3		95-100-105
27.	Среднегодовая занятость койки, дни		ежемес.	3		330 и больше
28.	Средняя продолжительность пребывания пациента на		ежеме-	3		До 10 дней

	койке, дни	сячно			
29.	Запущенность туберкулеза	ежемес.	2		0
30.	Наличие обоснованных жалоб	ежемес.	2		0
31.	Количество граждан, отказавшихся от набора социальных услуг, %	ежемесячно	2		70%-86%
32.	Выполнение первичных. посещений (цитологическое обследование) женщин на выявление патологии шейки матки, % к плану	ежемесячно	2		100
33.	Запущенность злокачественных новообразований, %	ежемесячно	2		25-40
34.	Темп роста дебиторской задолженности автономного учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	ежемесячно	2		<100% ³⁰
35.	Темп роста кредиторской задолженности автономного учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	ежемесячно	2		<100% ³⁰
36.	Своевременное представление информации по всем отчетам и мониторингам	ежемесячно	2		своевременность
37.	Выписка льготных рецептов пациентам после исключения их из Федерального Регистра пациентов страдающих 7 высокочастотными заболеваниями / выписка льготных рецептов гражданам отказавшимся от набора социальных услуг	ежемесячно	2		0
38.	Количество льготных рецептов отсутствующих в базе выписанных рецептов, % (по данным проведенной экспертизы)	ежемесячно	3		0-1%-3% 2-3% – 2% 4-5%-1% ≥6% - 0%
39.	Количество некорректно заполненных, дублированных записей в Региональном Регистре пациентов страдающих 7 высокочастотными заболеваниями, в % (по данным проведенной экспертизы)	ежемесячно	3		0-1%-3% 2-3% – 2% 4-5%-1% ≥6% - 0%
40.	Исполнение срока предоставления информации на включение (внесение изменений, исключение) пациентов в Регистр 7ВЗН	ежемесячно	2		Своевременность
41.	Неисполнение Федерального закона №152 (отправка персонифицированной информации по открытым каналам связи)	ежемесячно	2		0
	Итого, в % от оклада и суммы за организацию предоставления платных медицинских услуг		100		

Главный врач
Исполнитель, тел.

Информация по данной форме представляется в ГАУЗ РМИАЦ ежемесячно до 10 числа, следующего за отчетным месяцем через систему «Электронное правительство».

³⁰ По сравнению с аналогичным периодом предшествующего года

*значения показателей по центральным районным больницам в приложении 2, табл.2.

** значения показателей по центральным районным больницам в приложении 3.

*** значения показателей по центральным районным больницам в приложении 2, таблица 1

Приложение №6
к приказу Минздрава РТ
от 28.11.2013
№ 2237

Размер премирования руководителей государственных учреждений,
подведомственных _____
наименование Управления здравоохранения

Министерства здравоохранения Республики Татарстан,
за _____ 2014 г.
месяц

№ п/п	Полное наименование юридического лица	Размер премирования от должностного оклада руководителя и суммы выплат за организацию предо- ставления платных медицинских услуг (%)
1.	ГАУЗ	
2.	ГАУЗ	
....	ГАУЗ	

Условия материального поощрения руководителей государственных учреждений здравоохранения

1. Ежемесячное премирование руководителей государственных учреждений здравоохранения осуществляется в целях повышения качества медицинской помощи на основании индикативных показателей по приказу Министерства здравоохранения Республики Татарстан.

Максимальный размер ежемесячной премии может составить сумму из расчета: 100% от должностного оклада и 100% от суммы, рассчитываемой по методике расчета ежемесячного материального поощрения руководителей государственных учреждений здравоохранения за организацию предоставления платных услуг.

Предельный уровень соотношения средней заработной платы руководителей учреждений и средней заработной платы работников учреждений устанавливается исполнительными органами государственной власти Республики Татарстан, осуществляющими функции и полномочия учредителя соответствующих учреждений, в кратности от 1 до 7 (приказ МЗ РТ № 1390 от 26.07.2013).

2. Ежемесячное материальное поощрение руководителей государственных учреждений здравоохранения за организацию предоставления платных медицинских услуг, расчет размера которых проводится на основании приказа МЗ РТ №1394 от 25.10.2011 года, начисляется на условиях, изложенных в пункте 1 приложения 1 настоящего приказа.

3. Снижение размера премирования по критериям, устанавливаемым настоящим приказом, осуществляется по отношению к общей сумме премии (составляющая по должностному окладу и составляющая по материальному поощрению за организацию предоставления платных услуг).

4. В случае если государственным учреждением здравоохранения в срок до 11 числа месяца следующего за отчетным, не размещены в ИАС МДБУ ежемесячные показатели по индикаторам и абсолютные данные для формирования оперативной отчетности по системе здравоохранения Республики Татарстан, премия руководителю данного государственного учреждения здравоохранения не начисляется.

5. Министерство здравоохранения Республики Татарстан может проводить проверку достоверности представленных данных для материального поощрения. При выявлении недостоверно представленной информации, материальное вознаграждение руководителю учреждения не начисляется.

6. Дополнительно снижение размера вознаграждения руководителей государственных учреждений здравоохранения возможно за ненадлежащее исполнение возложенных обязанностей, в том числе, условий трудового договора, возложенных задач на учреждение в соответствии с его уставом, приказов министерства, поручений министра и заместителей министра, и за дефекты в работе, не учитываемые в настоящем приказе (по представлению министра здравоохранения Республики Татарстан в размере до 100% премии, заместителей министра – до 50%, начальников Управлений и отделов Министерства здравоохранения Республики Татарстан – до 25%).

7. При наличии случаев нецелевого использования бюджетных средств – депремирование руководителя государственного учреждения здравоохранения в размере 100%, при отсутствии принятых мер по возмещению средств нецелевого использования, либо несвоевременных мерах – снижение размера премии в размере от 10% до 50%.

Порядок и сроки представления государственными учреждениями отдельных показателей для оценки выполнения индикативных показателей в баллах.

Руководителям государственных автономных учреждений здравоохранения обеспечить до 10 числа месяца, следующего за отчетным, заполнение подписанных ЭЦП отчетных форм в системе ИАС МДБУ.

Для главных врачей центральных районных больниц значения некоторых индикаторов являются индивидуальными (отмечены знаком «*» в приложении №3), диапазоны для расчета индивидуальных критериев приведены в приложении №3 к настоящему приказу.

Ответственность за достоверность представленных сведений несет руководитель учреждения.

Методика расчета бальных показателей

Индикатор №1 – выполнение государственного задания по видам услуг (круглосуточных стационаров, амбулаторно-поликлинической, дневных стационаров, федерального и республиканского государственных заданий по высокотехнологичным видам медицинской помощи) в пределах утвержденной стоимости Программы государственных гарантий:

$$E = \left| \frac{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m N_{ij} \times NF_{ij} - \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m F_{ij} \times NF_{ij}}{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m F_{ij} \times NF_{ij}} \right| \times 100\%$$

где:

E - показатель выполнения объема государственного задания или территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на предоставление услуг (выполнение работ);

N_{ij} - первоначальное значение показателя объема государственной услуги (работы), предусмотренное в государственном задании или территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи;

i - номер государственной услуги (работы);

n - количество государственных услуг (работ);

j - показатель объема государственной услуги (работы);

m - количество показателей объема государственной услуги;

F_{ij} - фактическое значение показателя объема государственной услуги (работы) или территориальной программы государственных гарантий оказания гражда-

нам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи (по представленным к оплате счетам-реестрам за оказанную медицинскую помощь в соответствии с утвержденным Порядком оплаты медицинской помощи в рамках Тарифного соглашения по оплате медицинских услуг в системе обязательного медицинского страхования Республики Татарстан);

NF_{ij} - норматив финансирования оказания государственной услуги (выполнения работы) или территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи.

По круглосуточной стационарной медицинской помощи.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф.*	Диапазон индикаторов*
Выполнение государственного задания по круглосуточной стационарной медицинской помощи в пределах утвержденной стоимости Программы госгарантий:	%	ежемесячно	7	Отклонение 5-0-5

Пример расчета. Максимальный балл – 7, присуждается в случае выполнения месячного показателя на 100 %, если имеется отклонение от плана на 1%, т.е. выполнение плана в диапазоне 99%-101% - присуждается 5,6 баллов. Если отклонение на 2%, т.е. в диапазоне 98%-102% - присуждается 4,2 б. При отклонении на 3% или в диапазоне 97%-103% - 2,8 баллов. Если отклонение на 4% или в диапазоне 96%-104%, то присуждается 1,4 балла. Если отклонение на 5% или в диапазоне меньше 95% и больше 105%, то балл не присуждается.

Выполнение государственного задания по амбулаторно-поликлинической помощи в пределах утвержденной стоимости Программы госгарантий:

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весовой коэфф.	Диапазон индикаторов
Выполнение государственного задания по амбулаторно-поликлинической помощи в пределах утвержденной стоимости Программы госгарантий:	%	ежемесячно	7	Отклонение 5-0-5

Пример расчета. Максимальный балл – 7, присуждается в случае выполнения месячного показателя на 100 %, если имеется отклонение от плана на 1%, т.е. выполнение плана в диапазоне 99%-101% - присуждается 5,6 баллов. Если отклонение на 2%, т.е. в диапазоне 98%-102% - присуждается 4,2 б. При отклонении на 3% или в диапазоне 97%-103% - 2,8 баллов. Если отклонение на 4% или в диапазоне 96%-104%, то присуждается 1,4 балла. Если отклонение на 5% или в диапазоне меньше 95% и больше 105%, то балл не присуждается.

Выполнение федерального государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Выполнение федерального государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи:	%	ежемесячно	7	Отклонение 5-0-5

* Весовой коэффициент и диапазоны индикаторов разнятся в зависимости от учреждения, цифры приведены для примера расчета

гичным видам медицинской помощи				
---------------------------------	--	--	--	--

Пример расчета. Максимальный балл – 7, присуждается в случае выполнения месячного показателя на 100 %, если имеется отклонение от плана на 1%, т.е. выполнение плана в диапазоне 99%-101% - присуждается 5,6 баллов. Если отклонение на 2%, т.е. в диапазоне 98%-102% - присуждается 4,2 б. При отклонении на 3% или в диапазоне 97%-103% - 2,8 баллов. Если отклонение на 4% или в диапазоне 96%-104%, то присуждается 1,4 балла. Если отклонение на 5% или в диапазоне меньше 95% и больше 105%, то балл не присуждается.

Выполнение республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Выполнение республиканского государственного задания по высокотехнологичным видам медицинской помощи	%	ежемесячно	7	Отклонение 5-0-5

Пример расчета. Максимальный балл – 7, присуждается в случае выполнения месячного показателя на 100 %, если имеется отклонение от плана на 1%, т.е. выполнение плана в диапазоне 99%-101% - присуждается 5,6 баллов. Если отклонение на 2%, т.е. в диапазоне 98%-102% - присуждается 4,2 б. При отклонении на 3% или в диапазоне 97%-103% - 2,8 баллов. Если отклонение на 4% или в диапазоне 96%-104%, то присуждается 1,4 балла. Если отклонение на 5% или в диапазоне меньше 95% и больше 105%, то балл не присуждается.

Индикатор №2. Соответствие качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ.

Определяется согласно постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.06.2009 N 446 "О Порядке проведения оценки соответствия качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг Республики Татарстан.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Соответствие качества фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ.	%	ежемесячно	20	80-100

Пример расчета. Максимальный балл – 20, присуждается в случае, если качество фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ составит 100%, если качество фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ составит 80% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда качество фактически предоставляемых государственных услуг установленным стандартам качества государственных услуг РТ будет в промежутке от 80% до 100%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, если показатель составит 90%, весовой коэффициент – 10 баллов.

Индикатор №3. Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания или территориальной про-

граммы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи.

$$E = \frac{V_{pdd}}{V_{gz}} \times 100\%$$

, где:

E - показатель отношения объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания или территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи, процентов;

V_{pdd} - объем доходов государственного учреждения от приносящей доход деятельности, за исключением средств от оказания услуг за плату в пределах установленного государственного задания (от оказания платных услуг), рублей;

V_{gz} - объем финансового обеспечения выполнения государственного задания или территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи, рублей.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Отношение объема доходов от приносящей доход деятельности к объему финансирования государственного задания или территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи.	%	ежемесячно	5	8,0-11,0

Пример расчета. Максимальный балл – 5 присуждается в случае, если отношение объема внебюджетных доходов к объему бюджетных ассигнований составит 11% , если отношение объема внебюджетных доходов к объему бюджетных ассигнований составит 8% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда отношение объема внебюджетных доходов к объему бюджетных ассигнований будет в промежутке от 8% до 11%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, если отношение объема внебюджетных доходов к объему бюджетных ассигнований составит 9,5%, весовой коэффициент - 2,5 балла.

Индикатор №4. Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики Республики Татарстан.

$$E = \frac{S_{pers}}{S_{ecom}} \times 100\%$$

, где:

E - показатель отношения среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в экономике Республики Татарстан, процентов;

S_{pers} - среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников учреждения, рублей;

S_{ecom} - среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников, занятых в экономике Республики Татарстан, рублей.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики Республики Татарстан	%	ежемесячно	5	65-75

Пример расчета. Максимальный балл – 5, присуждается в случае, если отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики Республики Татарстан составит 70% , если фактическое исполнение индикатора составит 60% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики Республики Татарстан в промежутке от 60% до 70%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, фактическое исполнение индикатора составит 65%, весовой коэффициент - 2,5 балла.

Индикатор №5. Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы по основным группам работников (врачи, средний медицинский персонал, младший медицинский персонал) учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в соответствующей сфере экономики Республики Татарстан.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики Республики Татарстан				
Врачи	%	ежемесячно	1	165-175
Средний медицинский персонал	%	ежемесячно	1	95-105
Младший медицинский персонал	%	ежемесячно	1	50-60

Пример расчета. Максимальный балл – 1, присуждается в случае, если отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы врачей учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики Республики Татарстан составит 175%, если фактическое исполнение индикатора составит 165% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы

врачей учреждения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики Республики Татарстан в промежутке от 165% до 175%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, фактическое исполнение индикатора составит 170%, весовой коэффициент - 0,5 балла.

Индикатор №6 Критерий «Темп роста дебиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года» определяется по следующей формуле:

$$E_i = \frac{D_i}{D_j} \times 100,$$

где:

E_i - темп роста дебиторской задолженности учреждения;

D_i - размер дебиторской задолженности за отчетный период;

D_j - размер дебиторской задолженности за аналогичный период предшествующего года отношение размера дебиторской задолженности.»;

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Темп роста дебиторской задолженности автономного учреждения к аналогичному периоду предшествующего года	%	ежемесячно	5	<100

Пример расчета. Максимальный балл – 5, присуждается в случае, если размер дебиторской задолженности по сравнению с аналогичным периодом предшествующего года снизился, при этом значение диапазона индикатора составит меньше 100%. Например, если дебиторская задолженность за отчетный период составила 5000 руб., за аналогичный период прошлого года – 10000 рублей, то значение индикатора составит 50%, что соответствует 5 баллам.

Индикатор №7 «Темп роста кредиторской задолженности учреждения к аналогичному периоду предшествующего года» определяется по следующей формуле:

$$E_i = \frac{K_i}{K_j} \times 100,$$

где:

E_i - темп роста кредиторской задолженности учреждения;

K_i – размер кредиторской задолженности за отчетный период;

K_j – размер кредиторской задолженности за аналогичный период предшествующего года»;

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Темп роста кредиторской задолженности автономного учреждения к анало-	%	ежемесячно	5	<100

гичному периоду предшествующего го- да				
---	--	--	--	--

Пример расчета. Максимальный балл – 5, присуждается в случае, если размер кредиторской задолженности по сравнению с аналогичным периодом предшествующего года снизился, при этом значение диапазона индикатора составит меньше 100%. Например, если кредиторская задолженность за отчетный период составила 5000 руб., за аналогичный период прошлого года – 10000 рублей, то значение индикатора составит 50%, что соответствует 5 баллам.

Индикатор №8. Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя объема территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи.

$$E = \frac{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m NFP_{ij}}{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m F_{ij} \times NF_{ij}} \times 100\%$$

где:

E - доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя объема территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи, процентов;

NFP_{ij} - объем финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи, рублей;

F_{ij} - фактическое значение показателя объема государственной услуги, предусмотренной в территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи;

NF_{ij} - норматив финансирования оказания государственной услуги (выполнения работы);

i - номер государственной услуги (работы);

n - количество государственных услуг (работ);

j - показатель объема государственной услуги (работы);

m - количество показателей объема государственной услуги.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Доля финансовых удержаний по результатам экспертиз медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в фактическом значении показателя	%	ежемесячно	5	1-0

объема территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи				
---	--	--	--	--

Пример расчета. Максимальный балл – 5, присуждается в случае, если доля финансовых санкций по результатам различных экспертиз составит 0%, если фактическое исполнение индикатора составит 1% и более, то баллы не присуждаются. В случае, когда доля финансовых санкций по результатам различных экспертиз будет в промежутке от 0% до 1%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при доле финансовых санкций по результатам различных экспертиз 0,5%, весовой коэффициент составит 2,5 балла.

Индикатор №9. Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового, лабораторного) оборудования.

$$E = \frac{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m F_{ij}}{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m M_{ij}} \times 100\%$$

где: E - показатель эффективности использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового) оборудования, процентов;

F_{ij} - фактическое значение показателя объема государственной услуги, требующей использования рентгеновского, ультразвукового оборудования;

M_{ij} - фактическое значение показателя объема государственной услуги, соответствующее нормативной мощности имеющегося рентгеновского, ультразвукового оборудования;

i - номер государственной услуги (работы);

n - количество государственных услуг (работ);

j - показатель объема государственной услуги (работы);

m - количество показателей объема государственной услуги.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового, лабораторного) оборудования	%	ежемесячно	10	80-100

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового, лабораторного) оборудования составит 100%, если эффективность использования медицинского (рентгеновского, ультразвукового, лабораторного) оборудования составит 80%, то баллы не присуждаются. В случае, если показатель будет в промежутке от 80% до 100%, расчет величины коэффициента осуществляется пропорционально. Например, если показатель составит 90%, присуждается – 5 баллов.

Индикатор №10. Средняя длительность пребывания больного на койке.

$$E = \frac{2 \times N_{fact}}{M_{post} + M_d + M_o}, \text{ где: } E - \text{ средняя продолжительность пребывания пациента на койке, дней;}$$

N_{fact} - число дней, фактически проведенных больными в стационаре, койко-дней;

M_{post} - число поступивших больных, человек;

M_d - число умерших больных, человек;

M_o - число выбывших больных, человек.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Средняя длительность пребывания больного на койке	дни	ежемесячно	10	12,5-12,3

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если средняя длительность пребывания больного на койке составит 12,3 дня и меньше, если фактическое исполнение индикатора составит 12,5 дней и более, то баллы не присуждаются. В случае, когда средняя длительность пребывания больного на койке будет в промежутке от 12,3 до 12,5 дней, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при фактическом исполнении индикатора 12,4 дня, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №11. Среднегодовая занятость койки

$$E = \frac{N_{fact}}{N_{norm}}, \text{ где:}$$

E - среднегодовая занятость койки, койко-дней;

N_{fact} - число дней, фактически проведенных больными в стационаре, койко-дней;

N_{norm} - число среднегодовых коек в стационаре, единиц.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Среднегодовая занятость койки	дни	ежемесячно	10	335-340-345

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае выполнения месячного показателя на 100%, т.е. если среднегодовая занятость койки составит 340 дней. Если среднегодовая занятость койки составит 339,5-340,5 - присуждается 9 баллов; среднегодовая занятость койки 339-341 – присуждается 8 баллов. Среднегодовая занятость койки 338-342 - присуждается 7 баллов; среднегодовая занятость койки 337-343 – присуждается 6 баллов. Среднегодовая занятость койки 336-343 - присуждается 5 баллов; среднегодовая занятость койки 335-344 – присуждается 4 балла.

Среднегодовая занятость койки 334 -345 - присуждается 3 балла; среднегодовая занятость койки 333-346 – присуждается 2 балла, среднегодовая занятость койки 332-347 - присуждается 1 балл.

Индикатор №12. Доля больных из районов республики, пролеченных в стационаре.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Доля больных из районов республики, пролеченных в стационаре	%	ежемесячно	10	30-35

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если доля больных из районов республики, пролеченных в стационаре составит 35% и более, если фактическое исполнение индикатора составит 30 % и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда доля больных из районов республики, пролеченных в стационаре будет в промежутке от 30% до 35%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при доле больных из районов республики, пролеченных в стационаре составит 32,5%, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №13. Уровень летальности от острого инфаркта миокарда (сверх. 6 часов терапевтического окна).

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Уровень летальности от острого инфаркта миокарда (сверх. 6 часов терапевтического окна)	%	ежемесячно	10	15,5-14,5

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если уровень летальности от острого инфаркта миокарда составит 14,5% и менее, если уровень летальности от острого инфаркта миокарда составит 15,5 % и более, то баллы не присуждаются. В случае, когда уровень летальности от острого инфаркта миокарда будет в промежутке от 14,5% до 15,5%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при уровне летальности от острого инфаркта миокарда 15%, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №14. Госпитальная летальность.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Госпитальная летальность	%	ежемесячно	10	1,2-0,8

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если госпитальная летальность составит 0,8% и менее, если уровень летальности составит 1,2 % и более, то баллы не присуждаются. В случае, когда уровень летальности будет в промежутке от 0,8% до 1,2%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при уровне летальности 1,0%, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №15. Длительность дооперационного койко-дня.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Длительность дооперационного койко-дня	дни	ежемесячно	10	4,5-2

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если длительность дооперационного койко-дня составит 2 дня и меньше, если фактическое исполнение индикатора составит 4,5 дней и более, то баллы не присуждаются. В случае, когда длительность дооперационного койко-дня будет в промежутке от 2,0 до

4,5 дней, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при фактическом исполнении индикатора 3,25 дней, весовой коэффициент составит 5 баллов.

Индикатор №16. Показатель хирургической активности на травматологических койках.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Показатель хирургической активности на травматологических койках	%	ежемесячно	10	60-70

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если показатель хирургической активности на травматологических койках составит 70% и более, если фактическое исполнение индикатора составит 60 % и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда показатель хирургической активности на травматологических койках будет в промежутке от 60% до 70%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при показателе хирургической активности на травматологических койках 65%, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №17. Хирургическая активность.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Хирургическая активность	%	ежемесячно	10	60-70

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если показатель хирургической активности составит 70% и более, если фактическое исполнение индикатора составит 60 % и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда показатель хирургической активности будет в промежутке от 60% до 70%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при показателе хирургической активности 65%, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №18. Младенческая смертность.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Младенческая смертность	‰	ежемесячно	10	7,0- 6,0

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если младенческая смертность составит 6,0‰ и менее, если уровень младенческой смертности составит 7,0 ‰ и более, то баллы не присуждаются. В случае, когда уровень младенческой смертности будет в промежутке от 6,0‰ до 7,0 ‰, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при уровне 6,5‰, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №19. Одногодичная летальность при злокачественных новообразованиях (ЗНО).

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф., %	Диапазоны индикаторов
Одногодичная летальность при злокачественных новообразованиях	%	ежемесячно	10	32-31

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если одногодичная летальность при злокачественных новообразованиях составит 31% и менее, если уровень летальности составит 32 % и более, то баллы не присуждаются. В слу-

чае, когда уровень летальности будет в промежутке от 31% до 32%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при уровне одногодичной летальности от злокачественных новообразований 32,5%, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №20. Запущенность злокачественных новообразований визуальных локализаций.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Запущенность злокачественных новообразований визуальных локализаций	%	ежемесячно	10	28-27

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если уровень запущенности злокачественных новообразований визуальных локализаций составит 27% и менее, если уровень запущенности злокачественных новообразований визуальных локализаций составит 28 % и более, то баллы не присуждаются. В случае, когда уровень запущенности злокачественных новообразований визуальных локализаций будет в промежутке от 27% до 28%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при уровне одногодичной летальности от злокачественных новообразований 28,5%, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №21. Доля положительных исходов госпитализации.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Доля положительных исходов госпитализации (улучшение)	%	ежемесячно	10	70,0 - 90,0

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если доля положительных исходов госпитализации составит 90%, если фактическое исполнение индикатора составит 70,0% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда доля положительных исходов госпитализации будет в промежутке от 70% до 90%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при доле финансовых санкций по результатам различных экспертиз 80,0%, весовой коэффициент составит 5 баллов.

Индикатор №22. Доля повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Доля повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар	%	ежемесячно	10	22,0-21,0

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если доля повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар составит 21% и менее, если фактическое исполнение индикатора составит 22,0% и более, то баллы не присуждаются. В случае, когда доля повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар будет в промежутке от 21% до 22%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при доле повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар 21,5%, весовой коэффициент составит 5 баллов.

Индикатор №23 - смертность от туберкулеза.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф., %	Диапазоны индикаторов
Смертность от туберкулеза	На 100 тыс. нас.	ежемесячно	10	11,0-10,0

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если смертность от туберкулеза 10,0 на 100 тыс. населения и менее, если уровень смертности от туберкулеза составит 11,0 на 100 тыс. населения и более, то баллы не присуждаются. В случае, когда уровень смертности от туберкулеза будет в промежутке от 10,0 до 11,0 случаев на 100 тыс. населения, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при уровне 10,5, весовой коэффициент составит- 5 баллов.

Индикатор №24. Доля больных наркоманией, прошедших лечение и реабилитацию, длительность ремиссии у которых, по отношению к общему числу больных наркоманией, прошедших лечение и реабилитацию, составляет от 3 лет и более.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Доля больных наркоманией, прошедших лечение и реабилитацию, длительность ремиссии у которых по отношению к общему числу больных наркоманией, прошедших лечение и реабилитацию, составляет от 3 лет и более	%	ежемесячно	10	15,5-17,0

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если доля больных наркоманией, прошедших лечение и реабилитацию, длительность ремиссии у которых по отношению к общему числу больных наркоманией, прошедших лечение и реабилитацию, составляет от 3 лет и более составит 17% и более, если фактическое исполнение индикатора составит 15,5% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда доля больных наркоманией, прошедших лечение и реабилитацию, длительность ремиссии у которых по отношению к общему числу больных наркоманией, прошедших лечение и реабилитацию, составляет от 3 лет и более будет в промежутке от 15,5% до 17,0%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при значении индикатора 16,25%, весовой коэффициент составит 5 баллов.

Индикатор №25. Темп снижения заболеваемости инфекций, передающихся половым путем.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Темп снижения заболеваемости инфекций, передающихся половым путем	%	ежемесячно	10	-2,0 до -2,3

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если темп снижения заболеваемости инфекций, передающихся половым путем, составит 2,3% и более, если темп снижения заболеваемости инфекций, передающихся половым путем, составит 2,0% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда темп снижения заболеваемости инфекций, передающихся половым путем, будет в промежутке от 2% до 2,3%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, если темп снижения заболеваемости инфекций, передающихся половым путем, составит 2,15%, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №26. Темп снижения заболеваемости заразных кожных болезней.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Темп снижения заболеваемости заразных кожных болезней	%	ежемесячно	10	- 2,0 до-2,2

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если темп снижения заболеваемости заразных кожных болезней, составит 2,2% и более, если темп снижения заболеваемости заразных кожных болезней, составит 2,0% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда темп снижения заболеваемости заразных кожных болезней, будет в промежутке от 2% до 2,2%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, темп снижения заболеваемости заразных кожных болезней, составит 2,1%, весовой коэффициент - 5 баллов.

Индикатор №27. Доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде к общему числу поступивших больных.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде к общему числу поступивших больных	%	ежемесячно	10	40,0-50,0

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде к общему числу поступивших больных составит 50% и более, если фактическое исполнение индикатора составит 40% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда доля больных, получивших лечение в раннем восстановительном периоде к общему числу поступивших больных будет в промежутке от 40% до 50,0%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при значении индикатора 45%, весовой коэффициент составит 5 баллов.

Индикатор №28. Коэффициент охвата женщин цитологическим скринингом на выявление онкологии шейки матки.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Коэффициент охвата женщин цитологическим скринингом на выявление онкологии шейки матки	%	ежемесячно	10	53,5-54,5

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если коэффициент охвата женщин цитологическим скринингом на выявление онкологии шейки матки составит 54,5% и более, если фактическое исполнение индикатора составит 53,5% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, когда коэффициент охвата женщин цитологическим скринингом на выявление онкологии шейки матки будет в промежутке от 53,5% до 54,5%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при значении индикатора 54%, весовой коэффициент составит 5 баллов.

Индикатор №29. Охват диспансерным наблюдением детей с врожденной сердечно-сосудистой патологией в г.Казани.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов

Охват диспансерным наблюдением детей с врожденной сердечно-сосудистой патологией в г.Казани	%	ежемесячно	10	95-100
---	---	------------	----	--------

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если охват диспансерным наблюдением детей с врожденной сердечно-сосудистой патологией в г.Казани составит 100%, если фактическое исполнение индикатора составит 95,0% и менее, то баллы не присуждаются. В случае, если охват диспансерным наблюдением детей с врожденной сердечно-сосудистой патологией в г.Казани будет в промежутке от 95,0% до 100%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при значении индикатора 97,5%, весовой коэффициент составит 5 баллов

Индикатор №30. Доля послеоперационных осложнений.

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Доля послеоперационных осложнений	%	ежемесячно	10	0,2-0,1

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если доля послеоперационных осложнений составит 0,1% и менее, если фактическое исполнение индикатора составит 0,2% и более, то баллы не присуждаются. В случае, когда доля послеоперационных осложнений будет в промежутке от 0,1% до 0,2%, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально. Например, при значении индикатора 0,15%, весовой коэффициент составит 5 баллов.

Индикатор №31. Показатель внутрибольничного инфицирования по стационару (на 1000 больных).

Индикатор	Единица измерения	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Показатель внутрибольничного инфицирования по стационару (на 1000 больных)	‰	ежемесячно	10	0

Пример расчета. Максимальный балл – 10, присуждается в случае, если внутрибольничного инфицирования по стационару не зарегистрировано, при невыполнении критерия – баллы не начисляются.

Индикатор №31. Количество льготных рецептов отсутствующих в базе выписанных рецептов, % (по данным проведенной экспертизы). Максимальный балл – 3, начисляется в случае, если количество льготных рецептов отсутствующих в базе выписанных рецептов по данным проведенной экспертизы составит 0-1%. В случае, когда количество льготных рецептов отсутствующих в базе выписанных рецептов составит 6% и более, премия не начисляется.

Индикатор	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Количество льготных рецептов отсутствующих в базе выписанных рецептов, % (по данным проведенной экспертизы)	ежемесячно	3	0-1%-3% 2-3% – 2% 4-5%-1% ≥6% - 0%

Индикатор №32. Выписка льготных рецептов пациентам после исключения их из Федерального Регистра пациентов страдающих 7 высокозатратными заболева-

ниями / выписка льготных рецептов гражданам отказавшимся от набора социальных услуг. Критерием выполнения индикатора является отсутствие факта выписки льготных рецептов пациентам, исключенным из Федерального Регистра.

Индикатор	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Выписка льготных рецептов пациентам после исключения их из Федерального Регистра пациентов страдающих 7 высокочастотными заболеваниями / выписка льготных рецептов гражданам отказавшимся от набора социальных услуг	ежемесячно	2	0

Индикатор №33. Количество некорректно заполненных, дублированных записей в Региональном Регистре, в % (по данным проведенной экспертизы).

Индикатор	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Количество некорректно заполненных, дублированных записей в Региональном Регистре пациентов страдающих 7 высокочастотными заболеваниями, в % (по данным проведенной экспертизы)	ежемесячно	3	0-1%-3% 2-3% – 2% 4-5%-1% ≥6% - 0%

Максимальный балл – 3, начисляется в случае, если количество некорректно заполненных, дублированных записей в Региональном Регистре пациентов страдающих 7 высокочастотными заболеваниями составляет 0-1%.

Индикатор №37. Исполнение срока предоставления информации на включение (внесение изменений, исключение) пациентов в Регистр 7ВЗН.

Индикатор	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Исполнение срока предоставления информации на включение (внесение изменений, исключение) пациентов в Регистр 7ВЗН	ежемесячно	2	Своевременность

Критерием выполнения индикатора является исполнение срока предоставления информации на включение (внесение изменений, исключение) пациентов в Регистр пациентов, страдающих 7 высокочастотными заболеваниями.

Индикатор №38. Неисполнение Федерального закона №152 (отправка персонализированной информации по открытым каналам связи).

Индикатор	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Неисполнение Федерального закона №152 (отправка персонализированной информации по открытым каналам связи)	ежемесячно	2	0

Критерием выполнения индикатора является отсутствие передачи персонализированной информации по незащищенным каналам связи.

Индикаторы 39-43. Демографические показатели, рассчитываются в ГАУЗ РМИАЦ по данным Татарстанстат, значения являются индивидуальными для муниципальных образований. Диапазоны значений приведены в приложении №34 к настоящему приказу.

Примеры расчета:

- диапазон значений по критерию «Общая смертность населения» - «16,3-16,8». Максимальный балл – 3, начисляется в случае, если общая смертность населения

составит 16,3 на 1000 населения и меньше. В случае, когда уровень смертности 16,8 и более, премия не начисляется. В случае, когда общий коэффициент смертности будет в промежутке от 16,3 до 16,8, расчет величины весового коэффициента осуществляется пропорционально;

- критическое значение по критерию «Общая смертность населения» - 10,1 на 1000 населения. Максимальный балл – 3, начисляется в случае, если общая смертность населения составит 10,1 на 1000 населения и меньше. В случае, когда уровень смертности 10,2 и более, премия не начисляется.

Индикаторы	Частота измерения	Весов. коэфф.	Диапазоны индикаторов
Общая смертность на 1000 населения	ежемесячно	3	*
Естественный прирост (убыль) на 1000 чел. насел.	ежемесячно	3	*
Смертность населения трудоспособного возраста, на 100 тыс. соотв. населения	ежемесячно	3	*
Смертность трудоспособного населения от онкологических заболеваний	ежемесячно	3	*