



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
БУРЯАД РЕСПУБЛИКЫН ЭЛҮҮРЫЕ ХАМГААЛГЫН МИНИСТЕРСТВО

П Р И К А З

26.03.2015

№ 410-ОД

О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения РБ
№ 275-ОД от 03.03.2015 «Об организации работы по формированию
рейтингов государственных
медицинских организаций в Республике Бурятия»

В целях упорядочения работы по формированию рейтинга государственных медицинских организаций в Республике Бурятия

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести следующие изменения в приказ Министерства здравоохранения РБ № 275-ОД от 03.03.2015 «Об организации работы по формированию рейтингов государственных медицинских организаций в Республике Бурятия»:

1.1. Дополнить таблицу «Распределение государственных медицинских организаций Республики Бурятия по однородным группам», раздел «Стационар (больница)» - 3 приложения № 1 следующей строкой:

«Стационар (больница)» - 3	3	5	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница восстановительного лечения» «Центр восточной медицины»
----------------------------	---	---	--

1.2. Приложение № 2 изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Республики Бурятия С.Д. Замбалову.

Министр

В.В. Кожевников

И.Э. Раднаева, (3012)21 23 11
В.К. Мужанова, (3012) 55 28 67

Перечень показателей оценки деятельности

Показатели оценки деятельности поликлиник

№ п/п	Наименование показателей	Исполнитель
Показатели ресурсной обеспеченности		
1.	<p>Среднее число жителей, приходящееся на одно физическое лицо</p> <p>Число жителей территориальных врачебных участков (терапевтических, педиатрических, общеврачебных) / число физических лиц врачей.</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетные формы: ф. N 030/у ВОП "Паспорт врачебного участка общей (семейной) врачебной практики; ф. N 030/у-пед. "Паспорт врачебного участка (педиатрического)"; ф. N 030/тер. "Паспорт врачебного участка (терапевтического)".</p>	РМИАЦ
2.	<p>Доля врачей, имеющих квалификационные категории, в общей численности врачей</p> <p>Число врачей, имеющих квалификационную категорию x 100 / число врачей (физических лиц).</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 17 "Сведения о медицинских и фармацевтических работниках"; таблица 1000 стр. 01, гр. 5 + 6 + 7.4 (в зависимости от специальности)/ табл. 1000 стр. 01, гр. 3</p>	РМИАЦ
3.	<p>Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой</p> <p>Определение соотношения нормативного и фактического наличия аппаратов и оборудования для лучевой диагностики, лучевой терапии, оснащения лабораторным оборудованием, оснащения компьютерным оборудованием.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации"; таблица 5117 стр. 1 - 25, гр. 4, табл. 5118 стр. 1 - 12, гр. 4, табл. 5301 стр. 1 - 27, гр. 3, табл. 5404 стр. 1 - 30, гр. 3, табл. 7000 стр. 1 - 10, гр. 7.</p>	МО
Показатели процесса оказания медицинской помощи		
4.	<p>Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников поликлиники, поступивших в Министерство здравоохранения РБ (в %)</p> <p>Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников поликлиники в динамике к предыдущему году, в 100%.</p> <p>Исходные формы статистических документов: отчетные формы учета и отчетности по работе с обращениями граждан, утвержденные органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья.</p>	МЗ РБ
Показатели результативности оказания медицинской помощи		

5.	<p>Частота вызовов скорой медицинской помощи (на 1000 населения)</p> <p>Число лиц, вызывавших скорую медицинскую помощь x 1000/ численность населения территориальных врачебных участков (терапевтических, педиатрических, общеврачебных).</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетная форма N 110/у "Карта вызова скорой медицинской помощи".</p>	МО
6.	<p>Частота выявления больных злокачественными новообразованиями в 4 стадии всех локализаций и в 3 стадии визуальных локализаций (в %)</p> <p>Число больных с впервые установленными злокачественными новообразованиями всех локализаций в 4 стадии и в 3 стадии визуальных локализаций x 100 / общее число больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования.</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетная форма N 030-6/у "Контрольная карта диспансерного больного злокачественным новообразованием".</p>	БРКОД
7.	<p>Число случаев инвалидности в трудоспособном возрасте, возникших в результате некачественной, неквалифицированной медицинской помощи (на 1000 прикрепившегося населения)</p> <p>Число случаев инвалидности лиц трудоспособного возраста, возникших в результате некачественной, неквалифицированной медицинской помощи, в отчетном году x 1000 / общее число лиц трудоспособного населения терапевтического участка (участка врача общей практики).</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетная форма N 030/у ВОП "Паспорт врачебного участка общей (семейной) врачебной практики" (таблица 1000 стр. 22, гр. 8 - 10); ф. N 030/у-тер. "Паспорт врачебного участка (терапевтического)" (таблица 1000 стр. 4, гр. 8 - 10). Из числа всех инвалидов трудоспособного возраста отобрать лиц, получивших инвалидность в результате некачественной, неквалифицированной медицинской помощи.</p>	МО

Показатели оценки деятельности специализированной поликлиники

№ п/п	Наименование показателей	Исполнитель
Показатели ресурсной обеспеченности		
1.	<p>Доля врачей, имеющих квалификационные категории, в общей численности врачей</p> <p>Число врачей, имеющих квалификационную категорию x 100 / число врачей (физических лиц).</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 17 "Сведения о медицинских и фармацевтических работниках"; таблица 1000 стр. 01, гр. 5 + 6 + 7.4 (в зависимости от специальности)/ табл. 1000 стр. 01, гр. 3</p>	РМИАЦ
2.	<p>Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой</p> <p>Определение соотношения нормативного и фактического наличия</p>	МО

	<p>аппаратов и оборудования для лучевой диагностики, лучевой терапии, оснащения лабораторным оборудованием, оснащения компьютерным оборудованием.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации"; таблица 5117 стр. 1 - 25, гр. 4, табл. 5118 стр. 1 - 12, гр. 4, табл. 5301 стр. 1 - 27, гр. 3, табл. 5404 стр. 1 - 30, гр. 3, табл. 7000 стр. 1 - 10, гр. 7.</p>	
3.	<p>Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников специализированной поликлиники, поступивших в Министерство здравоохранения РБ (в %)</p> <p>Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников специализированной поликлиники в динамике к предыдущему году, в 100%.</p> <p>Исходные формы статистических документов: отчетные формы учета и отчетности по работе с обращениями граждан, утвержденные органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья.</p>	МЗ РБ

Показатели оценки деятельности участковой службы в составе поликлиник

№ п/п	Наименование показателей	Исполнитель
Показатели ресурсной обеспеченности		
1.	<p>Среднее число жителей, приходящееся на одно физическое лицо врача участковой службы</p> <p>Число жителей территориальных врачебных участков (терапевтических, педиатрических, общеврачебных) / число физических лиц врачей участковой службы.</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетные формы: ф. N 030/у ВОП "Паспорт врачебного участка общей (семейной) врачебной практики; ф. N 030/у-пед. "Паспорт врачебного участка (педиатрического)"; ф. N 030/тер. "Паспорт врачебного участка (терапевтического)".</p>	РМИАЦ
2.	<p>Доля врачей, имеющих квалификационные категории, в общей численности врачей участковой службы (в %)</p> <p>Число врачей, имеющих квалификационную категорию x 100 / число врачей участковой службы (физических лиц).</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 17 "Сведения о медицинских и фармацевтических работниках"; таблица 1000 стр. 01, гр. 5 + 6 + 7.4 (в зависимости от специальности)/ табл. 1000 стр. 01, гр. 3</p>	РМИАЦ

3.	<p>Частота расхождений диагнозов врача участковой службы и стационара (в %)</p> <p>Число диагнозов врача участковой службы, не подтвержденных при поступлении пациента в стационар $\times 100$ / общее число направлений пациента в стационар.</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетная форма 066/у-02 "Статистическая карта выбывшего из стационара круглосуточного пребывания, дневного стационара при больничном учреждении, дневного стационара при амбулаторно-поликлиническом учреждении, стационара на дому" - п. 14 "Диагноз направившего учреждения" и п. 29 "Диагноз стационара (при выписке)".</p>	МО
4.	<p>Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой</p> <p>Определение соотношения нормативного и фактического наличия аппаратов и оборудования для лучевой диагностики, лучевой терапии, оснащения лабораторным оборудованием, оснащения компьютерным оборудованием.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации"; таблица 5117 стр. 1 - 25, гр. 4, табл. 5118 стр. 1 - 12, гр. 4, табл. 5301 стр. 1 - 27, гр. 3, табл. 5404 стр. 1 - 30, гр. 3, табл. 7000 стр. 1 - 10, гр. 7.</p>	МО
Показатели процесса оказания медицинской помощи		
5.	<p>Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников участковой службы, поступивших в Министерство здравоохранения РБ (в %)</p> <p>Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников участковой службы в динамике к предыдущему году, в %.</p> <p>Исходные формы статистических документов: отчетные формы учета и отчетности по работе с обращениями граждан, утвержденные органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья.</p>	МЗ РБ
6.	<p>Удельный вес страдающих хроническими заболеваниями, охваченных школой пациентов (в %)</p> <p>Число лиц, состоящих на диспансерном учете, посещающих школы пациентов $\times 100$ / число лиц, состоящих на диспансерном учете.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации". Для определения числа лиц, состоящих на диспансерном учете, посещающих школы пациентов, необходимо дополнить отчетную форму N 12 отдельной графой. Число лиц, состоящих под диспансерным наблюдением - табл. 1000 стр. 1.0, гр. 6 (для детей до 14 лет включительно); табл. 2000 стр. 1.0, гр. 8 (для детей 15 - 17 лет включительно); табл. 3000 стр. 1.0, гр. 6 (для взрослых 18 лет и старше).</p>	МО
Показатели результативности оказания медицинской помощи		

7.	<p>Частота вызовов скорой медицинской помощи (на 1000 населения)</p> <p>Число лиц, вызывавших скорую медицинскую помощь x 1000 / численность населения территориальных врачебных участков (терапевтических, педиатрических, общеврачебных).</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетная форма N 110/у "Карта вызова скорой медицинской помощи".</p>	МО
8.	<p>Частота осложнений сахарного диабета II типа, имеющих осложнения (диабетическая нефропатия, диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа и т.п.) среди лиц, больных диабетом (в %)</p> <p>Число лиц с сахарным диабетом II типа, имеющих осложнения (диабетическая нефропатия, диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа и т.п.) x 100 / к общему числу лиц, состоящему на диспансерном учете по поводу сахарного диабета II типа.</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетная форма N 030/у-04 "Контрольная карта диспансерного наблюдения".</p>	МО
9.	<p>Частота выявления больных злокачественными новообразованиями в 4 стадии всех локализаций и в 3 стадии визуальных локализаций (в %)</p> <p>Число больных с впервые установленными злокачественными новообразованиями всех локализаций в 4 стадии и в 3 стадии визуальных локализаций x 100 / общее число больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования.</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетная форма N 030-6/у "Контрольная карта диспансерного больного злокачественным новообразованием".</p>	БРКОД
10.	<p>Частота осложнений (инфарктов миокарда, мозговых инсультов) среди прикрепившихся пациентов, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями, на 1000 прикрепленного населения</p> <p>Частота осложнений (инфарктов миокарда, мозговых инсультов) x 1000 / среднегодовое число прикрепившихся к поликлинике пациентов, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации"; форма 030/у "Контрольная карта диспансерного наблюдения".</p>	МО

Показатели оценки деятельности женской консультации

	Наименование показателей	Исполнитель
Показатели ресурсной обеспеченности		
1.	<p>Доля врачей-специалистов, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей-специалистов (в %)</p> <p>Число врачей, имеющих квалификационную категорию x 100 / число (физических лиц).</p>	РМИАЦ

	Исходные формы статистических документов: форма N 17 "Сведения о медицинских и фармацевтических работниках"; таблица 1000 стр. 01, гр. 5 + 6 + 7.4 (в зависимости от специальности)/табл. 1000 стр. 01, гр. 3.	
2.	Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой Определение соотношения нормативного и фактического наличия аппаратов и оборудования для лучевой диагностики, лучевой терапии, оснащения лабораторным оборудованием, оснащение компьютерным оборудованием. Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации"; таблица 5117 стр. 1 - 25, гр. 3 - гр. 4, табл. 5118 стр. 1 - 12, гр. 3 - гр. 4, табл. 5301 стр. 1 - 27, гр. 3, табл. 5404 стр. 1 - 30, гр. 3, табл. 7000 стр. 1 - 3, гр. 7	МО
Показатели процесса оказания медицинской помощи		
3.	Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников женской консультации, поступивших в Министерство здравоохранения РБ (в %) Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников женской консультации в динамике к предыдущему году, в %. Исходные формы статистических документов: отчетные формы учета и отчетности по работе с обращениями граждан, утвержденные органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья.	МЗ РБ
4.	Доля беременных, поступивших под наблюдение со сроком до 12 недель беременности (в %) Число беременных, поступивших под наблюдение со сроком до 12 недель x 100 / общее число беременных, поступивших под наблюдение в женскую консультацию. Исходные формы статистических документов: форма N 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"; таблица 2110 стр. 01, гр. 3/таблица 2110 стр. 01, гр. 2.	РМИАЦ
5.	Доля женщин, закончивших беременность, осмотренных терапевтом до 12 недель беременности (в %) Число женщин, закончивших беременность, были осмотрены терапевтом до 12 недель беременности x 100 / общее число женщин, закончивших беременность (из числа состоявших под наблюдением на начало года и поступивших под наблюдение в отчетном году). Исходные формы статистических документов: форма N 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"; таблица 2120 п. 2/таблица 2110 стр. 01, гр. 5.	РМИАЦ

6.	<p>Доля женщин, закончивших беременность, которым было проведено скрининговое УЗИ плода (в %)</p> <p>Число женщин, которым проведено скрининговое ультразвуковое исследование плода (всего) x 100 / общее число женщин, закончивших беременность (из числа состоявших под наблюдением на начало года и поступивших под наблюдение в отчетном году).</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"; таблица 2120 п. 11/таблица 2110 стр. 01, гр. 5.</p>	РМИАЦ
Показатели результативности		
7.	<p>Удельный вес женщин, закончивших беременность до 22 недель (в %)</p> <p>Число женщин, закончивших беременность до 22 недель x 100 / общее число женщин, закончивших беременность (из числа состоявших под наблюдением на начало года и поступивших под наблюдение в отчетном году).</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"; таблица 2110 стр. 01, гр. 6 x 100/таблица 2110 стр. 01, гр. 5</p>	РМИАЦ
8.	<p>Удельный вес преждевременных родов (в %)</p> <p>Число преждевременных родов в стационаре 22 - 37 недель x 100 / число принятых родов (с 22 недель) в стационаре.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"; таблица 2210 п. 14/таблица 2210 п. 1.</p>	РМИАЦ
9.	<p>Число аборт на 100 родов у женщин фертильного возраста в зоне ответственности женской консультации</p> <p>Число абортов x 100 / общее число женщин, закончивших беременность (из числа состоявших под наблюдением на начало года и поступивших под наблюдение в отчетном году), проживающие в зоне ответственности женской консультации.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 13 "Сведения о прерывании беременности (в сроки до 22 недель)"; форма N 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"; форма N 13 таблица 1000 стр. 1, гр. 4 x 100/форма 32 табл. 2110 стр. 01, гр. 5.</p>	РМИАЦ

Показатели оценки деятельности больниц

	Наименование показателей	Исполнитель
Показатели ресурсной обеспеченности		
1.	Среднее число коек на одно физическое лицо - врача соответствующей специальности	РМИАЦ

	<p>Число больничных коек терапевтического (хирургического, гинекологического и др.) профиля / число физических лиц терапевтов (хирургов, гинекологов и др.).</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации"; таблица 3100 стр. 2 - 75 (в зависимости от профиля), гр. 4/табл. 1100 стр. 9 - 10, 13, 17 - 19, 21, 27 - 30, 32, 35 - 36, 38, 46, 55, 58, 72, 78, 81, 85, 87 - 88, 93 - 94 (в зависимости от наименования должности), гр. 7 - гр. 8.</p>	
2.	<p>Доля врачей-специалистов, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей-специалистов (в %)</p> <p>Число врачей, имеющих квалификационную категорию x 100 / число врачей (физических лиц)</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 17 "Сведения о медицинских и фармацевтических работниках"; таблица 1000 стр. 01, гр. 5 + 6 + 7.4 (в зависимости от специальности)/табл. 1000 стр. 01, гр. 3.</p>	РМИАЦ
3.	<p>Наличие анестезиологической службы и блока интенсивной терапии</p> <p>Определение наличия реанимационных коек, в том числе интенсивной терапии, - да, нет.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации"; таблица 3100 стр. 45 и 45.2, гр. 4.</p>	МО
4.	<p>Организация оказания медицинской помощи в экстренной форме в ночное время, выходные и праздничные дни, в т.ч. дежурства на дому</p> <p>Определение наличия врачей, обеспечивающих оказание медицинской помощи в экстренной форме в ночное время, выходные и праздничные дни, в т.ч. дежурства на дому, по составу соответствующей профилям отделений (штатному расписанию) - да, нет.</p> <p>Исходные формы статистических документов: локальные нормативные акты, график работы, табель учета рабочего времени.</p>	МО
5.	<p>Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой</p> <p>Определение соотношения нормативного и фактического медицинского и компьютерного оборудования.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации"; таблица 5117 стр. 1 - 25, гр. 3 - гр. 4, табл. 5118 стр. 1 - 12, гр. 3 - гр. 4, табл. 5301 стр. 1 - 27, гр. 3, табл. 5404 стр. 1 - 30, гр. 3, табл. 7000 стр. 1 - 10, гр. 7.</p>	МО
Показатели процесса оказания медицинской помощи		

6.	<p>Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников больничных служб, поступивших в Министерство здравоохранения РБ (в %)</p> <p>Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников больничных служб $\times 100$ / общее число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных в течение года.</p> <p>Исходные формы статистических документов: отчетные формы учета и отчетности по работе с обращениями граждан, утвержденные органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья. форма N 14 "Сведения о деятельности стационара". Для взрослых 18 лет и старше: число обоснованных жалоб из региональных отчетных форм $\times 100$/ф. 14, таблица 2000 стр. 1.0, гр. 4 + 8. Для детей 0 - 17 лет включительно: число обоснованных жалоб из региональных отчетных форм $\times 100$/ф. 14, таблица 2000 стр. 1.0, гр. 18 + 23</p>	МЗ РБ
7.	<p>Частота осложнений после проведенных операций, манипуляций и иных вмешательств</p> <p>Число операций, после которых зарегистрированы осложнения $\times 100$ / общее число операций.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 14 "Сведения о деятельности стационара"; таблица 4000 стр. 1.0, гр. 11 $\times 100$/таблица 4000 стр. 1.0, гр. 3.</p>	РМИАЦ
8.	<p>Частота внутрибольничного инфицирования (в %)</p> <p>Число случаев внутрибольничных заражений инфекционными заболеваниями $\times 100$ / общее число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных в течение года.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 2 "Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях деятельности стационара"; форма N 14 "Сведения о деятельности стационара". Для взрослых 18 лет и старше: ф. N 2 таблица 3000 стр. 13 - 21, гр. 6,8 (в зависимости от отделений) $\times 100$/ф. 14, таблица 2000 стр. 1.0, гр. 4 + 8. Для детей 0 - 17 лет включительно: ф. N 2 таблица 3000 стр. 13 - 21, гр. 7 (в зависимости от отделений) $\times 100$/ф. 14, таблица 2000 стр. 1.0, гр. 18 + 23.</p>	ТУ Роспотребна дзора по РБ
9.	<p>Частота расхождений клинических и патологоанатомических диагнозов (в % к числу вскрытий)</p> <p>Число клинических диагнозов, не подтвержденных при патологоанатомических вскрытиях $\times 100$ / общее число патологоанатомических вскрытий.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 14 "Сведения о деятельности стационара". Для взрослых 18 лет и старше: таблица 2000 стр. 1.0, гр. 10 $\times 100$/таблица 2000 стр. 1.0, гр. 9. Для детей 0 - 17 лет включительно: таблица 2000 стр. 1.0, гр. 25 $\times 100$/таблица 2000 стр. 1.0, гр. 24.</p>	РМИАЦ
Показатели результативности		

10.	<p>Больничная летальность</p> <p>Число умерших в стационаре x 100 / общее число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных в течение года.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 14 "Сведения о деятельности стационара". Для взрослых 18 лет и старше: таблица 2000 стр. 1.0, гр. 8 x 100/таблица 2000 стр. 1.0, гр. 4 + 8. Для детей 0 - 17 лет включительно: таблица 2000 стр. 1.0, гр. 23 x 100/таблица 2000 стр. 1.0, гр. 18 + 23.</p>	РМИАЦ
11.	<p>Повторность госпитализации, в пределах от 30 до 90 дней, по поводу заболевания, установленного при выписке, по вине медицинского персонала (в %)</p> <p>Число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных (из числа повторно госпитализированных) в течение года x 100 / общее число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных в течение года.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 14 "Сведения о деятельности стационара"; учетная форма 066/у-02 "Статистическая карта выбывшего из стационара круглосуточного пребывания, дневного стационара при больничном учреждении, дневного стационара при амбулаторно-поликлиническом учреждении, стационара на дому". Для взрослых 18 лет и старше: из ф. 066/у-02 п. 17 (отбираются пациенты повторно госпитализированные - п. 2) x 100/ф. N 14 таблица 2000 стр. 1.0, гр. 4 + 8. Для детей 0 - 17 лет включительно: из ф. 066/у-02 п. 17 (отбираются пациенты повторно госпитализированные - п. 2) x 100/ф. N 14 таблица 2000 стр. 1.0, гр. 18 + 23.</p>	МО

**Показатели оценки деятельности акушерских стационаров
(перинатальных центров, родильных домов (отделений))**

	Наименование показателей	Исполнитель
Показатели ресурсной обеспеченности		
1.	<p>Среднее число коек на одно физическое лицо врача акушера-гинеколога</p> <p>Число больничных коек (гинекологических, для беременных и рожениц, патологии беременности) / число физических лиц врачей акушеров-гинекологов.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации"; таблица 3100 стр. 4 - 7 (в зависимости от профиля), гр. 4/табл. 1100 стр. 3 (в зависимости от наименования должности), гр. 7 - гр. 8.</p>	РМИАЦ
2.	<p>Доля врачей-специалистов, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей-специалистов (в %)</p> <p>Число врачей-специалистов, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей-специалистов. Число врачей, имеющих квалификационную категорию x 100 / число врачей (физических лиц).</p>	РМИАЦ

	Исходные формы статистических документов: форма N 17 "Сведения о медицинских и фармацевтических работниках"; таблица 1000 стр. 01, гр. 5 + 6 + 7.4 (в зависимости от специальности)/табл. 1000 стр. 01, гр. 3	
3.	Наличие анестезиологической службы и блока интенсивной терапии Определение наличия реанимационных коек, в том числе интенсивной терапии, - да, нет. Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации"; таблица 3100 стр. 45 и 45.2, гр. 4.	МО
4.	Организация оказания медицинской помощи в экстренной форме в ночное время, выходные и праздничные дни, в т.ч. дежурства на дому Определение наличия врачей, обеспечивающих оказание медицинской помощи в экстренной форме в ночное время, выходные и праздничные дни, в т.ч. дежурства на дому, по составу соответствующей профилям отделений (штатному расписанию) - да, нет. Исходные формы статистических документов: локальные нормативные акты, график работы, табель учета рабочего времени.	МО
5.	Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой Определение соотношения нормативного и фактического наличия аппаратов и оборудования для лучевой диагностики, лучевой терапии, оснащение лаборатории оборудованием, оснащение компьютерным оборудованием. Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации". Таблица 5117 стр. 1 - 25, гр. 3 - гр. 4, табл. 5118 стр. 1 - 12, гр. 3 - гр. 4, табл. 5301 стр. 1 - 27, гр. 3, табл. 5404 стр. 1 - 30, гр. 3, табл. 7000 стр. 1 - 10, гр. 7	МО
Показатели процесса оказания медицинской помощи		
6.	Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников больничных служб, поступивших в Министерство здравоохранения РБ (в %) Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников больничных служб x 100 / общее число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных в течение года. Исходные формы статистических документов: отчетные формы учета и отчетности по работе с обращениями граждан, утвержденные органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья. число обоснованных жалоб из региональных отчетных форм x 100/ф. 14, таблица 2000 стр. 1.0, гр. 4 + 8.	МЗ РБ

7.	<p>Частота нормальных родов (в %)</p> <p>Число нормальных родов x 100 / число принятых родов (с 22 недель), всего.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"; таблица 2210 пункт 5 x 100/таблица 2210 пункт 1</p>	РМИАЦ
8.	<p>Частота септических осложнений в родах и послеродовом периоде (послеродовой сепсис, генерализованная послеродовая инфекция, септицемия) (на 1000 родов)</p> <p>Число случаев септических осложнений в родах и послеродовом периоде (послеродовой сепсис, генерализованная послеродовая инфекция, септицемия) x 100 / число родов в стационаре.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"; вкладыш к форме N 32 "Сведения о регионализации акушерской и перинатальной помощи в родильных домах (отделениях) и перинатальных центрах"; вкладыш к ф. N 32 таблица 100 стр. 7.3, гр. 4 + ф. N 32 табл. 2211 стр. 23, гр. 4 x 1000/вкладыш к ф. N 32 таблица 100 стр. 2, гр. 4.</p>	РМИАЦ
9.	<p>Частота родоразрешения путем кесарева сечения</p> <p>Число родов, завершенных операцией кесарева сечения x 1000 / число родов в стационаре.</p> <p>Исходные формы статистических документов: вкладыш к форме N 32 "Сведения о регионализации акушерской и перинатальной помощи в родильных домах (отделениях) и перинатальных центрах"; таблица 100 стр. 8.1, гр. 4 x 1000/таблица 100 стр. 2, гр. 4.</p>	РМИАЦ
10.	<p>Частота родоразрешения женщин с рубцом на матке естественным путем</p> <p>Число родов у женщин, имеющих рубец на матке естественным путем x 1000 / число родов у женщин, имеющих рубец на матке.</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетная форма 066/у-02 "Статистическая карта выбывшего из стационара круглосуточного пребывания, дневного стационара при больничном учреждении, дневного стационара при амбулаторно-поликлиническом учреждении, стационара на дому", пункт 27.</p>	МО
Показатели результативности		
11.	<p>Родовая травма (на 1000 родившихся живыми)</p> <p>Число родившихся с родовой травмой x 1000 / число родившихся живыми.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам"; таблица 2250 стр. 2.1, гр. 4 x 1000/табл. 2245 стр. 01, гр. 3.</p>	РМИАЦ

12.	<p>Смертность новорожденных в родовспомогательных учреждениях (на 1000 родившихся живыми)</p> <p>Число новорожденных, умерших в стационаре x 1000 / число родившихся живыми.</p> <p>Исходные формы статистических документов: вкладыш к форме N 32 "Сведения о регионализации акушерской и перинатальной помощи в родильных домах (отделениях) и перинатальных центрах"; Таблица 100 стр. 4, гр. 4 x 1000/таблица 100 стр. 3, гр. 4.</p>	РМИАЦ
-----	--	-------

**Показатели оценки медицинских организаций,
оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь**

	Наименование показателей	Исполнитель
Показатели ресурсной обеспеченности		
1.	<p>Доля врачей-специалистов, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей-специалистов (в %) -- в целом по всей МО</p> <p>Число врачей-специалистов, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей-специалистов.</p> <p>Число врачей, имеющих квалификационную категорию x 100 / число врачей (физических лиц).</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 17 "Сведения о медицинских и фармацевтических работниках"; таблица 1000 стр. 01, гр. 5 + 6 + 7.4 (в зависимости от специальности)/табл. 1000 стр. 01, гр. 3.</p>	РМИАЦ
2.	<p>Наличие центра тиражирования новых технологий и подготовки кадров -- в целом по всей МО</p> <p>Определение наличия центра тиражирования новых технологий и подготовки кадров - да, нет.</p> <p>Исходные формы статистических документов: паспорт медицинской организации (размещенный на сайте).</p>	МО
3.	<p>Наличие телекоммуникационного консультативного центра -- в целом по всей МО</p> <p>Определение наличия телекоммуникационного консультативного центра - да, нет.</p> <p>Исходные формы статистических документов: паспорт медицинской организации (размещенный на сайте).</p>	МО
4.	<p>Организация оказания медицинской помощи в экстренной форме в ночное время, выходные и праздничные дни, в т.ч. дежурства на дому -- в целом по всей МО</p> <p>Определение наличия врачей, обеспечивающих оказание медицинской помощи в экстренной форме в ночное время, выходные и праздничные дни, в т.ч. дежурства на дому, по составу соответствующей профилям отделений (штатному расписанию) - да, нет.</p>	МО

	Исходные формы статистических документов: локальные нормативные акты, график работы, табель учета рабочего времени.	
5.	<p>Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой – в целом по всей МО</p> <p>Определение соотношения нормативного и фактического наличия аппаратов и оборудования для лучевой диагностики, лучевой терапии, оснащение лаборатории оборудованием, оснащение компьютерным оборудованием.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 30 "Сведения о медицинской организации"; таблица 5117 стр. 1 - 25, гр. 3 - гр. 4, табл. 5118 стр. 1 - 12, гр. 3 - гр. 4, табл. 5301 стр. 1 - 17, гр. 3, табл. 5404 стр. 1 - 30, гр. 3, табл. 7000 стр. 1 - 10, гр. 7</p>	МО
Показатели процесса оказания медицинской помощи		
6.	<p>Среднее время ожидания плановой госпитализации для получения высокотехнологичной медицинской помощи (в днях)</p> <p>Сумма времени ожидания всех госпитализированных пациентов/число всех плановых госпитализаций. Время ожидания пациента определяется как срок между датой принятия решения медицинской организацией о госпитализации для получения высокотехнологичной медицинской помощи и датой фактической госпитализации в медицинскую организацию для получения высокотехнологичной медицинской помощи. При госпитализации в день принятия решения время ожидания пациента принимается за ноль дней.</p> <p>Исходные формы статистических документов: учетная форма "Талон на оказание ВМП" (утвержден приказом Минздравсоцразвития России от 11 марта 2012 г. N 212н); учетная форма 066/у-02 "Статистическая карта выбывшего из стационара круглосуточного пребывания, дневного стационара при больничном учреждении, дневного стационара при амбулаторно-поликлиническом учреждении, стационара на дому"; уч. ф. "Талон на оказание ВМП" пункт 2.3 (2 этап МО) - уч. ф. 066/у-02 пункт 21 (дата поступления в отделение).</p>	МО
7.	<p>Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников, поступивших в Министерство здравоохранения РБ – в целом по всей МО</p> <p>Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников больничных служб x 100 / общее число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных в течение года.</p> <p>Исходные формы статистических документов: отчетные формы учета и отчетности по работе с обращениями граждан, утвержденные органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья. форма N 14 "Сведения о деятельности стационара". Для взрослых 18 лет и старше: число обоснованных жалоб из региональных отчетных форм x 100/ф. 14, таблица 2000 стр. 1.0, гр. 4 + 8. Для детей 0 - 17 лет включительно: число обоснованных жалоб из</p>	МЗ РБ

	региональных отчетных форм x 100/ф. 14, таблица 2000 стр. 1.0, гр. 18 + 23.	
8.	<p>Частота осложнений после проведенных операций, манипуляций и иных вмешательств – в целом по всей МО</p> <p>Число осложнений после проведенных операций, манипуляций и иных вмешательств, с применением высоких медицинских технологий x 100 / общее число операций высокотехнологичной медицинской помощи.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 14 "Сведения о деятельности стационара"; таблица 4000 стр. 1.0, гр. 15 x 100/таблица 4000 стр. 1.0, гр. 7</p>	РМИАЦ
9.	<p>Частота внутрибольничного инфицирования (в %) – в целом по всей МО</p> <p>Число случаев внутрибольничных инфекционных заболеваний x 100 / общее число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных в течение года.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 2 "Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях деятельности стационара"; форма N 14 "Сведения о деятельности стационара". Для взрослых 18 лет и старше: ф. N 2 таблица 3000 стр. 13 - 21, гр. 6, 8 (в зависимости от отделений) x 100/ф. 14, таблица 2000 стр. 1.0, гр. 4 + 8. Для детей 0 - 17 лет включительно: ф. N 2 таблица 3000 стр. 13 - 21, гр. 7 (в зависимости от отделений) x 100/ф. 14, таблица 2000 стр. 1.0, гр. 18 + 23.</p>	ТУ Роспотреб надзора по РБ
10.	<p>Частота расхождений клинических и патологоанатомических диагнозов (в % к числу вскрытий) – в целом по всей МО</p> <p>Число клинических диагнозов, не подтвержденных при патологоанатомических вскрытиях x 100 / общее число патологоанатомических вскрытий.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 14 "Сведения о деятельности стационара". Для взрослых 18 лет и старше: таблица 2000 стр. 1.0, гр. 10 x 100/таблица 2000 стр. 1.0, гр. 9. Для детей 0 - 17 лет включительно: таблица 2000 стр. 1.0, гр. 25 x 100/таблица 2000 стр. 1.0, гр. 24.</p>	РМИАЦ
Показатели результативности		
11.	<p>Больничная летальность – в целом по всей МО</p> <p>Число умерших в стационаре x 100 / общее число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных в течение года.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 14 "Сведения о деятельности стационара". Для взрослых 18 лет и старше: таблица 2000 стр. 1.0, гр. 8 x 100/таблица 2000 стр. 1.0, гр. 4 + 8. Для детей 0 - 17 лет включительно: таблица 2000 стр. 1.0, гр. 23 x 100/таблица 2000 стр. 1.0, гр. 18 + 23.</p>	РМИАЦ
12.	<p>Больничная летальность при высокотехнологичной медицинской помощи (далее - ВМП)</p> <p>Число умерших после операций, проведенных с применением ВМП x 100 / число операций, проведенных с применением ВМП.</p>	РМИАЦ

	<p>Исходные формы статистических документов: форма N 14 "Сведения о деятельности стационара"; таблица 4000 стр. 1, гр. 23 x 100/таблица 4000 стр. 1, гр. 15</p>	
13.	<p>Повторность госпитализации, в пределах от 30 до 90 дней, по поводу заболевания, установленного при выписке, по вине медицинского персонала (в %) – в целом по всей МО</p> <p>Число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных (из числа повторно госпитализированных) в течение года x 100 / общее число выбывших (выписанных + умерших) из стационара больных в течение года.</p> <p>Исходные формы статистических документов: форма N 14 "Сведения о деятельности стационара"; учетная форма 066/у-02 "Статистическая карта выбывшего из стационара круглосуточного пребывания, дневного стационара при больничном учреждении, дневного стационара при амбулаторно-поликлиническом учреждении, стационара на дому". Для взрослых 18 лет и старше: из ф. 066/у-02 п. 17 (отбираются пациенты повторно госпитализированные - п. 2) x 100/ф. N 14 таблица 2000 стр. 1.0, гр. 4 + 8. Для детей 0 - 17 лет включительно: из ф. 066/у-02 п. 17 (отбираются пациенты повторно госпитализированные - п. 2) x 100/ф. N 14 таблица 2000 стр. 1.0, гр. 18 + 23.</p>	МО