

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ
от 30 декабря 2010 г. N 1240н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА И ФОРМЫ
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТНОСТИ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ
РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММ МОДЕРНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ПРОГРАММ МОДЕРНИЗАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ
МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ**

В соответствии со статьей 50 Федерального закона от 29 ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 49, ст. 6422) приказываю:

Утвердить:

Порядок предоставления отчетности о реализации мероприятий региональных программ модернизации здравоохранения субъектов Российской Федерации согласно приложению N 1;

форму отчета о реализации мероприятий региональных программ модернизации здравоохранения субъектов Российской Федерации согласно приложению N 2;

Порядок предоставления отчетности о реализации мероприятий программ модернизации федеральных государственных учреждений, оказывающих медицинскую помощь, согласно приложению N 3;

форму отчета о реализации мероприятий программ модернизации федеральных государственных учреждений, оказывающих медицинскую помощь, согласно приложению N 4.

Министр
Т.А.ГОЛИКОВА

Приложение N 1
к Приказу Министерства
здравоохранения и социального
развития Российской Федерации
от 30 декабря 2010 г. N 1240н

**ПОРЯДОК
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТНОСТИ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ
РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММ МОДЕРНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

1. Настоящий Порядок устанавливает правила составления и предоставления отчета о реализации мероприятий региональных программ модернизации здравоохранения субъектов Российской Федерации (далее - отчет), форма которого предусмотрена приложением N 2.

2. Отчет включает сведения о реализации мероприятий региональной программы модернизации здравоохранения субъекта Российской Федерации (далее - программа) государственными и муниципальными учреждениями здравоохранения (далее - учреждения

здравоохранения), иными медицинскими организациями (за исключением федеральных государственных учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь, полномочия собственника которых осуществляет Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации и подведомственные ему федеральные органы исполнительной власти).

3. Отчет представляется уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования в электронном виде в следующем порядке:

ежемесячно, до 15 числа месяца, следующего за отчетным, - по форме согласно таблице 1 на основании сведений, представленных учреждениями здравоохранения, иными медицинскими организациями, участвующими в реализации программы;

ежеквартально, до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, - по форме согласно таблицам 2 - 5 (за исключением сведений, предусмотренных в строках 2.1.33, 2.2.27, 2.4.27, 2.5.20, 2.9.33, 2.9.39 таблицы 2) на основании сведений, представленных учреждениями здравоохранения, иными медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь на территории субъекта Российской Федерации, в том числе участвующими в реализации программы;

ежегодно, до 15 января года, следующего за отчетным, - по форме согласно таблицам 2 - 5 по строкам 2.1.29, 2.1.33, 2.2.27, 2.3.30, 2.3.32, 2.4.24, 2.4.27, 2.5.20, 2.9.10, 2.9.32 - 2.9.39, 2.9.50, 3.2, 3.4, 4.9, 4.10, 5.2, 5.3 на основании сведений, представленных учреждениями здравоохранения, иными медицинскими организациями, участвующими в реализации программы.

4. Таблица 1 "Реализация мероприятий региональной программы модернизации здравоохранения" отчета заполняется в следующем порядке:

4.1. сведения о реализации мероприятий программы заполняются по каждому учреждению здравоохранения и иным медицинским организациям, участвующим в реализации конкретных мероприятий программы, в отдельных строках по графам 1 - 15:

а) графы 1, 2 - 5, 10, 12, 14 заполняются ежемесячно согласно данным, установленным в программе;

б) графы 6 - 9 заполняются ежемесячно нарастающим итогом с указанием размера кассовых расходов получателей средств;

в) графа 11 заполняется ежемесячно по мере реализации мероприятия;

г) графа 13 заполняется с момента фактического начала реализации мероприятия программы;

д) графа 15 заполняется по завершении мероприятия;

4.2. в графе 1 указываются учреждения здравоохранения, иные медицинские организации, профиль оказания медицинской помощи, а также:

4.2.1. по мероприятиям 1.1 и 1.2 дополнительно указывается наименование объекта капитального строительства (капитального ремонта);

4.2.2. по мероприятию 1.4 дополнительно в отдельных строках указывается наименование закупаемого оборудования по видам;

4.2.3. по мероприятию 3.1 дополнительно в отдельных строках указываются реквизиты и наименование нормативного правового акта, утвердившего стандарт медицинской помощи;

4.2.4. по задачам 1 - 3 в отдельных строках указываются мероприятия по:

а) выхаживанию новорожденных с низкой и экстремально низкой массой тела;

б) развитию неонатальной хирургии;

в) созданию центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации;

г) созданию учреждений паллиативной (хосписной) помощи детям;

д) развитию системы восстановительного лечения для детей первых трех лет жизни;

4.3. в графах 2 - 5 указывается сумма средств, предусмотренных на финансирование мероприятий в соответствии с утвержденной программой на соответствующий год:

а) в графе 2 - сумма средств на финансовое обеспечение программы за счет всех источников финансирования;

б) в графе 3 - сумма средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направленных на реализацию мероприятий программы в учреждениях здравоохранения, иных медицинских организациях, участвующих в реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования;

в) в графе 4 - сумма средств бюджета субъекта Российской Федерации, направленных на реализацию мероприятий программы;

г) в графе 5 - сумма средств бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования, направленных на реализацию мероприятий программы;

д) в графах 2 - 5 по строкам "Итого по мероприятию" и "Итого по задаче" указывается общая сумма средств, предусмотренных на финансирование соответствующих мероприятий и задач;

4.4. в графах 6 - 9 указываются кассовые расходы получателей средств, предоставленных на реализацию мероприятий программы в отчетном периоде, нарастающим итогом с начала года:

а) в графе 6 - объем средств за счет всех источников финансирования, израсходованных на реализацию мероприятий программы;

б) в графе 7 - сумма израсходованных средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

в) в графе 8 - сумма израсходованных средств бюджета субъекта Российской Федерации;

г) в графе 9 - сумма израсходованных средств бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования;

д) в графах 6 - 9 по строкам "Итого по мероприятию" и "Итого по задаче" указываются общие кассовые расходы получателей средств, предоставленных на реализацию мероприятий программы в отчетном периоде, нарастающим итогом с начала года;

4.5. данные по графам 2 - 9 указываются в тысячах рублей с одним знаком после запятой;

4.6. в графе 10:

а) по мероприятиям 1.1, 1.2, 1.3 указывается установленная в программе техническая готовность строительства ранее начатых объектов, капитального и текущего ремонта (100%) в соответствующем году;

б) по мероприятию 1.4 указывается установленное в программе количество единиц закупаемого оборудования в соответствующем году;

в) по мероприятиям Задачи 2 указывается "да" в случае, если данные мероприятия установлены программой в соответствующем году;

г) по мероприятию 3.2 указывается установленное в программе количество подростков, подлежащих углубленной диспансеризации в соответствующем году;

д) по мероприятию 3.3 указывается установленный в программе размер средств на повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами, выраженный в процентах (100%) в соответствующем году;

4.7. в графе 11 указывается готовность выполнения мероприятий программы по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом, а также:

4.7.1. по мероприятиям 1.1, 1.2, 1.3 указывается техническая готовность выполнения мероприятия (в процентах):

а) для мероприятия 1.1 техническая готовность рассчитывается по формуле:

$$ТГ_1 = \frac{СФ+ФИ}{СС} \times 100\%, \text{ где:}$$

$ТГ_1$ - техническая готовность мероприятия 1. $ТГ_{11}$ (%);

СФ - стоимость фактических капитальных вложений по состоянию на 1 января 2011 г., пересчитанных в цены 2011 года (руб.);

ФИ - фактически использованные средства за счет всех источников финансирования с 1 января 2011 г. (руб.);

СС - сметная стоимость строительства по утвержденной проектно-сметной документации, пересчитанная в цены 2011 года (руб.);

б) для мероприятий 1.2, 1.3 техническая готовность рассчитывается по формуле:

$$ТГ_2 = \frac{ФИ}{СС} \times 100\%$$

, где:

$ТГ_2$ - техническая готовность мероприятий 1.2 и 1.3 $ТГ_2$ 3 (%);

ФИ - фактически использованные средства за счет всех источников финансирования (руб.);

СС - сметная стоимость строительства по утвержденной проектно-сметной документации, пересчитанная в цены 2011 года (руб.);

4.7.2. по мероприятию 1.4 указывается фактическое количество единиц приобретенного медицинского оборудования в отчетном периоде;

4.7.3. по мероприятиям Задачи 2 указывается "да" - в случае, если мероприятие выполнено, "нет" - если мероприятие не выполнено в отчетном периоде;

4.7.4. по мероприятию 3.2 указывается фактическое количество подростков, прошедших углубленную диспансеризацию в отчетном периоде;

4.7.5. по мероприятию 3.3 указывается фактический размер средств, предоставленный на повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами (процент к планируемым средствам);

4.8. по графе 12 представляются сведения о сроках начала реализации мероприятий, установленных программой, в формате "месяц, год";

4.9. по графе 13 представляются сведения о фактических сроках начала реализации мероприятий программы в формате "месяц, год":

4.9.1. для мероприятий 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 фактическим сроком начала мероприятия следует считать дату размещения в установленном порядке первого заказа на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных (муниципальных) нужд в целях реализации мероприятия, установленного программой;

4.10. по графе 14 представляются сведения о сроках окончания реализации мероприятий, установленных программой, в формате "месяц, год";

4.11. по графе 15 представляются сведения о фактических сроках окончания реализации мероприятий программы в формате "месяц, год":

4.11.1. для мероприятий 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 фактическим сроком окончания мероприятия следует считать дату подписания заказчиком (застройщиком) акта сдачи-приемки объекта (оборудования);

4.12. в строках "Иные мероприятия" указываются иные мероприятия, предусмотренные программой по задачам по соответствующим графам, в том числе мероприятия, не требующие выделения бюджетных ассигнований.

5. В таблице 2 "Внедрение стандартов медицинской помощи" отчета представляются показатели реализации программы и индикаторы реализации мероприятий программы по совершенствованию оказания медицинской помощи больным по профилям:

а) больным кардиологического профиля - в разделе 2.1;

б) больным с сосудистыми заболеваниями нервной системы - в разделе 2.2;

в) больным акушерского и гинекологического профилей и новорожденным - в разделе 2.3;

г) больным онкологического профиля - в разделе 2.4;

д) больным, пострадавшим вследствие травм, - в разделе 2.5;

е) больным социально значимыми заболеваниями - в разделе 2.6;

ж) больным профиля, выбираемого субъектом Российской Федерации с учетом социально-экономического развития региона, потребностей населения в медицинской помощи данного профиля и установленных требований к организации функционирования сети здравоохранения - в разделе 2.7;

з) больным педиатрического профиля - в разделе 2.8;

и) по всем профилям заболеваний - в разделе 2.9;

5.1. таблица 2 заполняется в следующем порядке:

- а) графа 1 включает порядковый номер строки;
- б) графа 2 содержит наименование показателей реализации программы и индикаторы реализации мероприятий программы;
- в) графа 3 включает единицы измерения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы;
- г) в графах 4, 6 указываются достигнутые значения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы в абсолютных величинах за отчетный период текущего и предыдущего годов по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом;
- д) в графах 5, 7 указываются достигнутые значения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы в относительных величинах за отчетный период текущего и предыдущего годов по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом.

6. В таблице 3 "Повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами" отчета представляются показатели реализации программы и индикаторы реализации мероприятий по повышению доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами;

6.1. таблица 3 заполняется в следующем порядке:

- а) графа 1 включает порядковый номер строки;
- б) графа 2 содержит наименование показателей реализации программы и индикаторы реализации мероприятий программы;
- в) графа 3 включает единицы измерения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы;
- г) в графах 4, 6 указываются достигнутые значения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы в абсолютных величинах за отчетный период текущего и предыдущего годов по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом;
- д) в графах 5, 7 указываются достигнутые значения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы в относительных величинах за отчетный период текущего и предыдущего годов по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом.

7. В таблице 4 "Мероприятия по совершенствованию организации, финансового обеспечения и учета медицинской помощи" отчета представляются показатели реализации программы и индикаторы реализации мероприятий по обеспечению соответствия территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации, в том числе соответствие территориальной программы обязательного медицинского страхования требованиям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования;

7.1. таблица 4 заполняется в следующем порядке:

- а) графа 1 включает порядковый номер строки;
- б) графа 2 содержит наименование показателей реализации программы и индикаторы реализации мероприятий программы;
- в) графа 3 включает единицы измерения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы;
- г) в графах 4, 6 указываются достигнутые значения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы в абсолютных величинах за отчетный период текущего и предыдущего годов по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом;
- д) в графах 5, 7 указываются достигнутые значения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы в относительных величинах за отчетный

период текущего и предыдущего годов по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом.

8. В таблице 5 "Внедрение современных информационных систем в здравоохранение" отчета представляются показатели реализации программы и индикаторы реализации мероприятий по внедрению современных информационных систем в здравоохранение в целях перехода на полисы обязательного медицинского страхования единого образца, в том числе обеспеченных федеральным электронным приложением универсальной электронной карты, внедрению телемедицинских систем, систем электронного документооборота и ведению медицинских карт пациентов в электронном виде;

8.1. таблица 5 заполняется в следующем порядке:

а) графа 1 включает порядковый номер строки;

б) графа 2 содержит наименование показателей реализации программы и индикаторы реализации мероприятий программы;

в) графа 3 включает единицы измерения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы;

г) в графах 4, 6 указываются достигнутые значения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы в абсолютных величинах за отчетный период текущего и предыдущего годов по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом;

д) в графах 5, 7 указываются достигнутые значения показателей реализации программы и индикаторов реализации мероприятий программы в относительных величинах за отчетный период текущего и предыдущего годов по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом.

9. Отчет подписывается исполнителем, руководителем и заверяется печатью уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

Приложение N 2
к Приказу Министерства
здравоохранения и социального
развития Российской Федерации
от 30 декабря 2010 г. N 1240н

Форма
отчета о реализации мероприятий региональных программ
модернизации здравоохранения субъектов
Российской Федерации

(наименование субъекта Российской Федерации)

Таблица 1. Реализация мероприятий региональной программы
модернизации здравоохранения

(периодичность представления сведений - ежемесячно)

Наименование задач, мероприятий, учреждений здравоохранения (медицинских организаций), профиля оказания медицинской помощи	Сумма средств (тыс. руб.) на _____ год								Готовность выпол. мероприятия
	Предусмотрено средств в программе модернизации здравоохранения				Израсходовано получателем средств по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом				
	всего	в т.ч. средства			всего	в т.ч. средства			установлен-ный в прог-рамме модер-низации здравоохра-нения
бюджета Федера-льного фонда обяза-тельного медицин-ского страхо-вания		бюджета субъекта Российской Федерации	бюджета террито-риального фонда обя-зательного медицин-ского страхования	бюджета Федера-льного фонда обяза-тельного медицин-ского страхо-вания		бюджета субъекта Российской Федерации	бюджета террито-риального фонда обя-зательного медицин-ского страхования		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Мероприятие 2.4. Ведение медицинских карт пациентов в электронном виде									
Наименование учреждения здравоохранения, профиль оказания медицинской помощи									
ИТОГО по мероприятию 2.4									x
Иные мероприятия									
Наименование учреждения здравоохранения, профиль оказания медицинской помощи									
ИТОГО по иным мероприятиям									x
ИТОГО по задаче 2									x
Задача 3. Внедрение стандартов медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами									
Мероприятие 3.1. Внедрение стандартов медицинской помощи									
Наименование учреждения здравоохранения, профиль оказания медицинской помощи									x
Реквизиты и название нормативного правового акта, утвердившего стандарт медицинской помощи									x
ИТОГО по мероприятию 3.1									x
Мероприятие 3.2. Проведение углубленной диспансеризации подростков									
Наименование учреждения здравоохранения (медицинской организации)									

ИТОГО по мероприятию 3.2									x
Мероприятие 3.3. Повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами									
Наименование учреждения здравоохранения (медицинской организации)									
ИТОГО по мероприятию 3.3									x
Иные мероприятия									
Наименование учреждения здравоохранения									
ИТОГО по иным мероприятиям									x
ИТОГО по задаче 3									x

Примечание: отдельно по задачам 1 – 3 указываются мероприятия по выхаживанию новорожденных с низкой и экстремально низкой массой тела, развитию неонатальной хирургии, созданию центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, созданию учреждения паллиативной (хосписной) помощи детям, развитию системы восстановительного лечения для детей первых трех лет жизни.

Исполнитель

(подпись)

(Ф.И.О.)

М.П. " __ " _____ 201_ г.

(Ф.И.О., N телефона и электронный
адрес исполнителя)

Руководитель органа исполнительной власти
субъекта Российской Федерации

(подпись)

(Ф.И.О.)

" __ " _____ 201_ г.

Таблица 2. Внедрение стандартов медицинской помощи

(периодичность представления сведений – квартал,
полугодие, 9 месяцев, год)

N п/п	Наименование показателя реализации программы, индикатора реализации мероприятий программы модернизации здравоохранения субъектов Российской Федерации	Единица измерения	Значение по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом			
			текущего года		предыдущего года	
			количество (единиц)	доля (%)	количество (единиц)	доля (%)
1	2	3	4	5	6	7
2.1. Совершенствование оказания медицинской помощи больным кардиологического профиля						
2.1.1.	Количество коек в кардиологических отделениях государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда				
2.1.2.	Количество коек интенсивного лечения в кардиологических отделениях государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда кардиологических отделений				

2.1.3.	Количество коек долечивания и восстановительного лечения пациентов кардиологического профиля в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда кардиологических отделений				
2.1.4.	Количество коек кардиологического профиля в межмуниципальных специализированных центрах	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда межмуниципальных специализированных центров				
2.1.5.	Количество коек по профилю "сердечно-сосудистая хирургия" в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в общей структуре коечного фонда				
2.1.6.	Количество коек в кардиологических отделениях государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	количество и доля (%) в структуре коечного фонда кардиологических отделений				

2.1.7.	Количество коек по профилю "сердечно-сосудистая хирургия" в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	количество и доля (%) в структуре коечного фонда кардиологических отделений				
2.1.8.	Количество пациентов кардиологического профиля, нуждающихся в плановой госпитализации	количество пациентов и доля (%) от общего числа пациентов кардиологического профиля, состоящих на диспансерном учете				
2.1.9.	Количество пациентов кардиологического профиля, которым проведена плановая госпитализация	количество пациентов и доля (%) от общего числа пациентов кардиологического профиля, нуждающихся в плановой госпитализации				
2.1.10.	Количество пациентов кардиологического профиля, получивших стационарную медицинскую помощь в соответствии со стандартами медицинской помощи	количество и доля (%) от общего числа пациентов кардиологического профиля, пролеченных в стационарных условиях				

2.1.11.	Среднегодовая занятость койки кардиологического профиля в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	дней		X		X
2.1.12.	Количество пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов госпитализации	количество (на 1 тыс. пациентов данного профиля) и доля (%) от общего числа госпитализированных пациентов с острым инфарктом миокарда				
2.1.13.	Количество проведенных хирургических и эндоваскулярных коррекций коронарных сосудов и нарушений ритма сердца	количество (единиц на 1 тыс. человек населения) и доля (%) от числа нуждающихся пациентов кардиологического профиля				
2.1.14.	Количество проведенных протезирований и/или пластик клапана сердца	количество (единиц на 1 тыс. человек населения) и доля (%) от числа нуждающихся пациентов кардиологического профиля				

2.1.15.	Количество случаев ожидания пациентами кардиологического профиля плановой госпитализации со сроком до 5 дней	количество и доля (%) от общего числа плановых госпитализаций пациентов кардиологического профиля				
2.1.16.	Укомплектованность первичного звена оказания медицинской помощи врачами-кардиологами	количество и доля (%) от общего количества медицинского персонала кардиологического профиля				
2.1.17.	Количество случаев ожидания пациентами кардиологического профиля необходимых лабораторных исследований в амбулаторно-поликлинических условиях до 1 дня	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении исследований пациентов кардиологического профиля				
2.1.18.	Количество случаев ожидания пациентами кардиологического профиля необходимых диагностических обследований в амбулаторно-поликлинических условиях до 2 дней	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении обследований пациентов кардиологического профиля				

2.1.19.	Количество случаев ожидания пациентами кардиологического профиля приема врачей-специалистов в амбулаторно-поликлинических условиях до 3 дней	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в приеме пациентов кардиологического профиля				
2.1.20.	Количество специализированных бригад скорой медицинской помощи кардиологического профиля	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) к числу выездных бригад скорой медицинской помощи				
2.1.21.	Количество специализированных бригад скорой медицинской помощи кардиологического профиля, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и перечнем оснащения выездной бригады скорой медицинской помощи	количество и доля (%) от общего количества выездных бригад скорой медицинской помощи кардиологического профиля				
2.1.22.	Количество вызовов скорой помощи к пациентам кардиологического профиля со временем доезда до 20 мин.	количество (на 1 тыс. вызовов) и доля (%) от общего числа вызовов к пациентам кардиологического профиля				

2.1.23.	Количество больных с острым коронарным синдромом, которым проведен тромболизис бригадой скорой медицинской помощи	количество (на 1 тыс. пациентов данного профиля) и доля (%) от общего числа больных с острым коронарным синдромом, которым оказана скорая медицинская помощь				
2.1.24.	Средняя длительность периода от прибытия к больному с острым коронарным синдромом (острым инфарктом миокарда, нестабильной стенокардией) бригады скорой медицинской помощи до госпитализации больного в стационар	минуты		X		X
2.1.25.	Количество экстренных госпитализаций пациентов кардиологического профиля	количество (случаев на 1 тыс. человек прикрепленного населения) и доля (%) от общего числа экстренно госпитализированных пациентов				
2.1.26.	Количество пациентов, которым зарегистрирован повторный инфаркт миокарда	количество (число на 1 тыс. человек населения) и доля (%) от общего числа пациентов с острым инфарктом миокарда				

2.1.27.	Количество случаев повторной госпитализации пациентов кардиологического профиля после проведенного хирургического вмешательства в течение первых 30 дней после выписки из стационара	количество и доля (%) от общего числа пациентов данного профиля, которым проведено хирургическое вмешательство				
2.1.28.	Численность лиц трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами вследствие перенесенных кардиологических заболеваний	количество (на 10 тыс. человек населения) и доля (%) к общему числу лиц, впервые признанных инвалидами				
2.1.29.	Пятилетняя выживаемость лиц, перенесших острый инфаркт миокарда, с момента установления диагноза	количество и доля (%) от общего числа пациентов, перенесших острый инфаркт миокарда в течение последних 5 лет, среди лиц, состоящих на диспансерном учете				
2.1.30.	Количество умерших от инфаркта миокарда в первые 24 часа после поступления в стационар	количество умерших и доля (%) к общему числу поступивших в стационар с инфарктом миокарда				

2.1.31.	Количество случаев смерти от заболеваний сердечно-сосудистой системы в течение 7 суток после выписки из стационара	количество и доля (%) от общего числа пролеченных в стационарных условиях пациентов сердечно-сосудистого профиля				
2.1.32.	Смертность населения от болезней системы кровообращения	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.1.33.	Больничная летальность в кардиологическом отделении учреждения здравоохранения	количество и доля (%) от общего числа умерших в отделении к общему числу лечившихся больных по отделению				
2.1.34.	Смертность населения от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.1.35.	Смертность населения трудоспособного возраста от острого инфаркта миокарда	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.1.36.	Количество умерших от ишемической болезни сердца в присутствии врача, фельдшера скорой медицинской помощи	количество и доля (%) от общего числа умерших от ишемической болезни сердца				

2.1.37.	Количество умерших пациентов от ишемической болезни сердца в стационаре	количество и доля (%) от общего числа пациентов, умерших от ишемической болезни сердца				
2.2. Совершенствование оказания медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями нервной системы						
2.2.1.	Количество коек в неврологических отделениях для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество (коек на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда				
2.2.2.	Количество коек интенсивного наблюдения и лечения в неврологических отделениях для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество (коек на 10 тыс. человек населения) и доля (%) к общей численности коечного фонда неврологических отделений				
2.2.3.	Количество коек долечивания и восстановительного лечения для больных с очаговыми поражениями головного мозга сосудистого и травматического генеза в структуре коечного фонда государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество (коек на 10 тыс. человек населения) и доля (%) к общей численности коечного фонда неврологических отделений				

2.2.4.	Количество коек в неврологических отделениях для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	количество и доля (%) к общей численности коечного фонда неврологических отделений				
2.2.5.	Количество пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, получивших стационарную медицинскую помощь в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи	количество и доля (%) от общего числа пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, получивших стационарную медицинскую помощь				
2.2.6.	Количество пациентов неврологического профиля, которым проведена плановая госпитализация	количество пациентов и доля (%) от общего числа пациентов неврологического профиля, нуждающихся в плановой госпитализации				
2.2.7.	Среднегодовая занятость койки неврологического отделения для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	дней		X		X

2.2.8.	Количество больных с ишемическим инсультом, которым проведено малоинвазивное эндоваскулярное хирургическое вмешательство в остром периоде заболевания	количество и доля (%) от общего числа больных с ишемическим инсультом				
2.2.9.	Количество больных с геморрагическим инсультом, которым проведена нейрохирургическая операция в остром периоде заболевания	количество и доля (%) от общего числа больных с геморрагическим инсультом				
2.2.10.	Количество больных с ишемическим инсультом, которым проведено сосудистое хирургическое вмешательство с целью вторичной профилактики	количество и доля (%) от общего числа больных с ишемическим инсультом				
2.2.11.	Количество пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, которым компьютерная томография или магнитно-резонансная томография головного мозга и исследования крови выполнены в срок до 40 минут с момента поступления пациента в неврологическое отделение	количество и доля (%) пациентов, у которых срок соблюден, к общему количеству поступивших пациентов с подозрением на острые нарушения мозгового кровообращения				

2.2.12.	Количество пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения со сроком пребывания в блоке интенсивной терапии (реанимации) не менее 24 часов	количество и доля (%) к общему количеству поступивших пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения				
2.2.13.	Количество пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, которым мероприятия по предупреждению развития повторного острого нарушения мозгового кровообращения начаты не позднее 3-х суток с момента развития заболевания	количество и доля (%) пациентов, у которых срок соблюден, к общему количеству поступивших пациентов с подозрением на острые нарушения мозгового кровообращения				
2.2.14.	Количество больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов госпитализации	количество (на 1 тыс. пациентов данного профиля) и доля (%) от общего числа госпитализированных больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения				

2.2.15.	Укомплектованность первичного звена оказания медицинской помощи врачами-неврологами в соответствии со штатными нормативами	количество и доля (%) от общего количества медицинского персонала неврологического профиля				
2.2.16.	Длительность ожидания пациентами неврологического профиля лабораторных исследований в амбулаторно-поликлинических условиях до 1 дня	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении исследований пациентов неврологического профиля				
2.2.17.	Длительность ожидания пациентами неврологического профиля необходимых диагностических обследований в амбулаторно-поликлинических условиях до 2 дней	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении обследований пациентов неврологического профиля				
2.2.18.	Длительность ожидания пациентами неврологического профиля приема врачей-специалистов в амбулаторно-поликлинических условиях до 3 дней	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в приеме пациентов неврологического профиля				

2.2.19.	Количество больных с целевыми показателями артериального давления	количество и доля (%) пациентов от общего числа больных артериальной гипертонией				
2.2.20.	Количество вызовов скорой медицинской помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения	количество (на 1 тыс. вызовов) и доля (%) от общего числа вызовов				
2.2.21.	Количество специализированных бригад скорой медицинской помощи неврологического профиля, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и перечнем оснащения выездной бригады скорой медицинской помощи	количество и доля (%) от общего количества специализированных бригад скорой медицинской помощи				
2.2.22.	Количество вызовов скорой помощи к пациентам с острым нарушением мозгового кровообращения со временем доезда до 20 мин.	количество (на 1 тыс. вызовов) и доля (%) от общего числа вызовов к пациентам с острыми нарушениями мозгового кровообращения				

2.2.23.	Количество больных с ишемическим инсультом, которым проведен тромболизис	количество и доля (%) от общего числа пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения				
2.2.24.	Количество пациентов, которым зарегистрированы повторные острые нарушения мозгового кровообращения	количество и доля (%) от числа первичных острых нарушений мозгового кровообращения				
2.2.25.	Количество случаев повторной госпитализации пациентов неврологического профиля после проведенного хирургического вмешательства в течение первых 30 дней после выписки из стационара	количество и доля (%) от общего числа пациентов данного профиля, которым проведено хирургическое вмешательство				
2.2.26.	Количество лиц трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами после перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения	количество и доля (%) от общего числа пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения				

2.2.27.	Больничная летальность в сосудистом отделении учреждения здравоохранения	количество и доля (%) общего числа умерших в отделении к общему числу лечившихся больных по отделению				
2.2.28.	Смертность населения от цереброваскулярных болезней	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.2.29.	Смертность населения трудоспособного возраста от цереброваскулярных болезней	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.3. Совершенствование оказания медицинской помощи больным акушерского, гинекологического профилей и новорожденным						
2.3.1.	Количество акушерских коек в государственных (муниципальных) учреждениях родовспоможения I группы	количество и доля (%) в структуре акушерского коечного фонда				
2.3.2.	Количество акушерских коек в государственных (муниципальных) учреждениях родовспоможения II группы	количество и доля (%) в структуре акушерского коечного фонда				
2.3.3.	Количество акушерских коек в государственных (муниципальных) учреждениях родовспоможения III группы	количество и доля (%) в структуре акушерского коечного фонда				
2.3.4.	Количество акушерских коек в учреждениях родовспоможения в составе многопрофильных лечебно-профилактических учреждений	количество и доля (%) в структуре акушерского коечного фонда				

2.3.5.	Количество акушерских коек в самостоятельных учреждениях родовспоможения	количество и доля (%) в структуре акушерского коечного фонда				
2.3.6.	Количество коек реанимации и интенсивной терапии для новорожденных в учреждениях родовспоможения	количество и показатель на 1000 родов				
2.3.7.	Количество коек реанимации и интенсивной терапии для новорожденных в детских больницах	количество и показатель на 1000 родов				
2.3.8.	Количество коек патологии новорожденных и недоношенных детей (II этап выхаживания) в учреждениях родовспоможения	количество и показатель на 1000 родов				
2.3.9.	Количество коек патологии новорожденных и недоношенных детей (II этап выхаживания) в детских больницах	количество и показатель на 1000 родов				
2.3.10.	Количество коек в учреждениях родовспоможения I группы, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	количество и доля (%) от числа учреждений I группы				
2.3.11.	Количество коек в учреждениях родовспоможения II группы, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	количество и доля (%) от числа учреждений II группы				
2.3.12.	Количество коек в учреждениях родовспоможения III группы, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	количество и доля (%) от числа учреждений III группы				

2.3.13.	Количество учреждений родовспоможения, имеющих палаты совместного пребывания матери и ребенка	количество и доля (%) от общего числа учреждений родовспоможения				
2.3.14.	Среднегодовая занятость акушерской койки в учреждениях родовспоможения I группы	дней		X		X
2.3.15.	Среднегодовая занятость акушерской койки в учреждениях родовспоможения II группы	дней		X		X
2.3.16.	Среднегодовая занятость акушерской койки в учреждениях родовспоможения III группы	дней		X		X
2.3.17.	Среднегодовая занятость акушерской койки в учреждениях родовспоможения в составе многопрофильных лечебно-профилактических учреждений	дней		X		X
2.3.18.	Количество случаев ожидания пациентами гинекологического профиля плановой госпитализации со сроком до 5 дней	количество и доля (%) от общего числа плановых госпитализаций пациентов данного профиля				
2.3.19.	Длительность ожидания пациентами акушерского и гинекологического профилей необходимых лабораторных исследований в амбулаторно-поликлинических условиях до 1 дня	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении исследований пациентов акушерско-гинекологического профиля				

2.3.20.	Длительность ожидания пациентами акушерского и гинекологического профилей необходимых диагностических обследований в амбулаторно-поликлинических условиях до 2 дней	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении обследований пациентов акушерско-гинекологического профиля				
2.3.21.	Длительность ожидания пациентами акушерского и гинекологического профилей приема врачей-специалистов в амбулаторно-поликлинических условиях до 2 дней	количество и доля (%) от общего числа пациентов акушерско-гинекологического профиля, ожидающих приема				
2.3.22.	Количество женщин, вставших на учет по беременности до 12 недель	количество и доля (%) от числа наблюдавшихся беременных женщин				
2.3.23.	Количество врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений плода, не выявленных во время беременности	количество и доля (%) от общего числа врожденных аномалий, деформаций и хромосомных нарушений плода				
2.3.24.	Количество акушерских дистанционных консультативных центров	количество		X		X
2.3.25.	Количество беременных, рожениц и родильниц, проконсультированных работниками акушерских дистанционных консультативных центров	количество и доля (%) от числа закончивших беременность				

2.3.26.	Количество женских консультаций (акушерско-гинекологических кабинетов), полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	количество и доля (%) от общего числа женских консультаций				
2.3.27.	Количество выездных анестезиолого-реанимационных акушерских бригад	количество и доля (%) от общего количества выездных акушерских бригад				
2.3.28.	Количество женщин, транспортированных выездными анестезиолого-реанимационными акушерскими бригадами	количество и доля (%) от числа закончивших беременность				
2.3.29.	Количество вызовов скорой помощи к пациентам акушерского и гинекологического профилей со временем доезда до 20 мин.	количество (на 1 тыс. вызовов) и доля (%) к общему числу вызовов				
2.3.30.	Доля детей 1 и 2 группы здоровья, обучающихся в общеобразовательных учреждениях	доля (%) от общего количества обследованных детей, обучающихся в общеобразовательных учреждениях	X		X	
2.3.31.	Материнская смертность	на 100 000 родившихся живыми		X		X
2.3.32.	Младенческая смертность	на 1 000 родившихся живыми		X		X
2.3.33.	Перинатальная смертность	на 1 000 родившихся живыми и мертвыми		X		X

2.3.34.	Мертворождаемость	на 1 000 родившихся живыми и мертвыми		X		X
2.3.35.	Ранняя неонатальная смертность	на 1 000 родившихся живыми		X		X
2.4. Совершенствование оказания медицинской помощи больным онкологического профиля						
2.4.1.	Количество коек в онкологических отделениях государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда				
2.4.2.	Количество коек онкологического профиля в межмуниципальных специализированных центрах	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда межмуниципальных специализированных центров				
2.4.3.	Количество коек в онкологических отделениях в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	количество и доля (%) в структуре коечного фонда онкологических отделений				

2.4.4.	Количество пациентов онкологического профиля, нуждающихся в плановой госпитализации	количество пациентов и доля (%) от общего числа пациентов онкологического профиля, состоящих на диспансерном учете				
2.4.5.	Количество пациентов онкологического профиля, которым проведена плановая госпитализация	количество пациентов и доля (%) от общего числа пациентов онкологического профиля, нуждающихся в плановой госпитализации				
2.4.6.	Количество пациентов онкологического профиля, получивших стационарную медицинскую помощь в соответствии со стандартами медицинской помощи	количество и доля (%) от общего числа пациентов онкологического профиля, пролеченных в стационарных условиях				
2.4.7.	Среднегодовая занятость койки онкологического профиля в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	дней		X		X

2.4.8.	Количество случаев ожидания пациентами онкологического профиля плановой госпитализации со сроком до 5 дней	количество и доля (%) от общего числа плановых госпитализаций пациентов онкологического профиля				
2.4.9.	Количество случаев ожидания пациентами онкологического профиля лучевой терапии со сроком до 15 дней	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся пациентов онкологического профиля				
2.4.10.	Количество пациентов со злокачественными новообразованиями в IV клинической стадии, принятых на плановую госпитализацию на койку сестринского ухода, хосписа	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся пациентов онкологического профиля в IV клинической стадии				
2.4.11.	Укомплектованность первичного звена оказания медицинской помощи врачами-онкологами	количество и доля (%) от общего количества медицинского персонала онкологического профиля				

2.4.12.	Количество онкологических кабинетов поликлиник и кабинетов онкологических диспансеров, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	количество и доля (%) от общего количества онкологических кабинетов поликлиник и кабинетов онкологических диспансеров				
2.4.13.	Количество случаев раннего выявления злокачественных новообразований на I, II стадии заболевания	количество (число на 1 тыс. человек населения) и доля (%) от общего числа выявленных злокачественных новообразований				
2.4.14.	Длительность ожидания пациентами онкологического профиля необходимых лабораторных исследований в амбулаторно-поликлинических условиях до 3 дней	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении исследований пациентов онкологического профиля				
2.4.15.	Длительность ожидания пациентами онкологического профиля необходимых диагностических обследований в амбулаторно-поликлинических условиях до 2 дней	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении обследований пациентов онкологического профиля				

2.4.16.	Длительность ожидания пациентами онкологического профиля приема врачей-специалистов в амбулаторно-поликлинических условиях до 3 дней	количество и доля (%) от общего числа пациентов онкологического профиля, ожидающих приема				
2.4.17.	Количество женщин в возрасте 40 - 60 лет, прошедших маммографическое обследование	количество (единиц на 1 тыс. человек населения) и доля прошедших обследование (%) в общей численности данной категории населения				
2.4.18.	Количество женщин в возрасте 40 - 60 лет, сдавших анализ на онкомаркеры	количество (единиц на 1 тыс. человек населения) и доля сдавших анализ (%) в общей численности данной категории населения				
2.4.19.	Количество мужчин в возрасте 45 - 60 лет, сдавших анализ на онкомаркеры	количество (единиц на 1 тыс. человек населения) и доля сдавших анализ (%) в общей численности данной категории населения				

2.4.20.	Обеспеченность больных с предопухолевыми заболеваниями диспансерным осмотром не реже 1 раза в год	количество (единиц обследований на 1 тыс. человек населения) и доля обеспеченных пациентов (%) в общей численности данной категории населения				
2.4.21.	Обеспеченность пациентов онкологического профиля в течение 1-го года с момента установки диагноза диспансерным осмотром не реже 1 раза в 3 месяца	количество и доля (%) от общего числа пациентов онкологического профиля, которым диагноз установлен в течение года				
2.4.22.	Обеспеченность пациентов онкологического профиля в течение 2-го года с момента установки диагноза диспансерным осмотром не реже 1 раза в 6 месяцев	количество и доля (%) от общего числа пациентов данного профиля, которым диагноз установлен в течение двух лет				
2.4.23.	Обеспеченность пациентов онкологического профиля диспансерным осмотром не реже 1 раза в год после 2-го года с момента установки диагноза	количество и доля (%) от общего числа пациентов данного профиля, которым диагноз установлен свыше двух лет				

2.4.24.	Пятилетняя выживаемость больных со злокачественными новообразованиями	количество (на 10 тыс.) населения и доля (%) от общего числа пациентов онкологического профиля, которым диагноз установлен в течение последних 5 лет среди лиц, состоящих на диспансерном учете				
2.4.25.	Количество лиц трудоспособного возраста со злокачественными новообразованиями, впервые признанных инвалидами	количество (на 10 тыс. человек населения) и доля (%) от общего количества впервые признанных инвалидами				
2.4.26.	Смертность населения от злокачественных новообразований	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.4.27.	Больничная летальность в онкологическом отделении учреждения здравоохранения	количество и доля (%) общего числа умерших в отделении к общему числу лечившихся больных по отделению				

2.4.28.	Смертность населения трудоспособного возраста от злокачественных новообразований	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.5. Совершенствование оказания медицинской помощи больным, пострадавшим вследствие травм						
2.5.1.	Количество коек травматологического профиля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда				
2.5.2.	Количество коек интенсивного лечения в травматологических отделениях в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда травматологичес- ких отделений				
2.5.3.	Количество коек долечивания и восстановительного лечения пациентов травматологического профиля в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда травматологичес- ких отделений				

2.5.4.	Количество коек травматологического профиля в межмуниципальных специализированных центрах	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда межмуниципальных специализированных центров				
2.5.5.	Количество коек травматологических отделений государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, включая травмоцентры, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и табелем оснащения	количество и доля (%) в структуре коечного фонда травматологических отделений, травмоцентров				
2.5.6.	Уровень госпитализации пациентов с сочетанными травмами в государственные (муниципальные) учреждения здравоохранения, включая травмоцентры	случаев на 100 человек населения		X		X
2.5.7.	Количество больных, находившихся в приемном отделении более 1 часа	количество и доля (%) от общего числа пациентов данного профиля, поступивших в приемное отделение				
2.5.8.	Среднегодовая занятость койки травматологического профиля в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения, включая койку в травмоцентрах	дней		X		X

2.5.9.	Количество пациентов с сочетанными травмами, получивших стационарную медицинскую помощь в соответствии со стандартами медицинской помощи	количество и доля (%) от общего числа пациентов травматологического профиля, пролеченных в стационарных условиях				
2.5.10.	Количество специализированных хирургическо-травматологических бригад скорой медицинской помощи	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) к числу выездных бригад скорой медицинской помощи				
2.5.11.	Количество специализированных хирургическо-травматологических бригад скорой медицинской помощи, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и полностью оборудованных в соответствии с перечнем оснащения	количество и доля (%) от общего количества хирургическо-травматологических выездных бригад скорой медицинской помощи				
2.5.12.	Количество вызовов скорой помощи к пациентам травматологического профиля со временем доезда до 20 мин.	количество (на 1 тыс. вызовов) и доля (%) к общему числу вызовов пациентов травматологического профиля				

2.5.13.	Частота осложнений у пациентов травматологического профиля после переливания крови и кровезамещающих жидкостей	количество (на 100 человек) и доля (%) к общему числу пациентов травматологического профиля, которым сделано переливание				
2.5.14.	Количество пострадавших вследствие травм, умерших в стационаре в первые 7 суток	количество и доля (%) от числа пострадавших вследствие травм				
2.5.15.	Количество случаев смерти пациентов травматологического профиля в течение 7 суток после выписки из стационара	количество и доля (%) от общего числа пролеченных пациентов данного профиля в стационарных условиях				
2.5.16.	Количество случаев повторной госпитализации больных, пострадавших вследствие травм, после проведенного хирургического вмешательства в течение первых 30 дней после выписки из стационара	количество и доля (%) от общего числа выписанных пациентов данного профиля, которым проведено хирургическое вмешательство				
2.5.17.	Количество лиц, погибших вследствие травм при времени доезда бригады скорой медицинской помощи более 20 минут	количество и доля (%) от общего числа лиц, погибших вследствие травм				

2.6.1.	Количество пациентов больных туберкулезом органов дыхания, взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году, у которых закрылась полость распада	количество больных туберкулезом органов дыхания, взятых под диспансерное наблюдение (человек) и доля (%) к общему числу больных туберкулезом органов дыхания, взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году				
2.6.2.	Клиническое излечение пациентов туберкулезом органов дыхания	количество (человек) и доля (%) к общему числу больных туберкулезом органов дыхания, взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году				
2.6.3.	Зарегистрировано больных с наркологическими расстройствами	количество (человек) и на 100 тыс. человек				
2.6.4.	Зарегистрировано больных с психическими расстройствами	количество (человек) и на 100 тыс. человек				

2.6.5.	Удельный вес лиц больных с установленным диагнозом "наркомания", находящихся в ремиссии свыше двух лет	количество и доля (%) к общему числу лиц, состоящих на диспансерном наблюдении				
2.6.6.	Удельный вес лиц больных с установленным диагнозом "алкоголизм", находящихся в ремиссии свыше двух лет	количество и доля (%) к общему числу лиц, состоящих на диспансерном наблюдении				
2.6.7.	Удельный вес лиц больных с установленным диагнозом психического расстройства, находящихся в ремиссии свыше двух лет	количество и доля (%) к общему числу лиц, состоящих на диспансерном наблюдении				
2.6.8.	Удельный вес лиц больных наркологическими расстройствами, включенных в реабилитационные программы	количество и доля (%) к общему числу зарегистрированных больных с наркологическими расстройствами				
2.6.9.	Удельный вес лиц больных психическими расстройствами, включенных в реабилитационные программы	количество и доля (%) к общему числу зарегистрированных больных с психическими расстройствами				

2.6.10.	Удельный вес лиц больных наркологическими расстройствами, успешно завершивших реабилитационные программы	количество и доля (%) к общему числу зарегистрированных больных с наркологическими расстройствами				
2.6.11.	Удельный вес лиц больных психическими расстройствами, успешно завершивших реабилитационные программы	количество и доля (%) к общему числу зарегистрированных больных с психическими расстройствами				
2.6.12.	Смертность от алкоголизма населения в трудоспособном возрасте	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.6.13.	Смертность от наркомании населения в трудоспособном возрасте	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.6.14.	Смертность населения от туберкулеза населения в трудоспособном возрасте	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.7. Совершенствование оказания медицинской помощи больным _____ профиля <*>						
2.7.1.	Количество коек в профильных отделениях государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда				

2.7.2.	Количество коек интенсивного лечения в профильных отделениях государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда профильных отделений				
2.7.3.	Количество коек долечивания и восстановительного лечения профильных пациентов в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда профильных отделений				
2.7.4.	Количество профильных коек в межмуниципальных специализированных центрах	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) в структуре коечного фонда межмуниципальных специализированных центров				
2.7.5.	Количество коек в профильных отделениях государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и стандартами оснащения	количество и доля (%) в структуре коечного фонда профильных отделений				

2.7.6.	Количество профильных пациентов, нуждающихся в плановой госпитализации	количество пациентов и доля (%) от общего числа профильных пациентов, состоящих на диспансерном учете				
2.7.7.	Количество профильных пациентов, которым проведена плановая госпитализация	количество пациентов и доля (%) от общего числа профильных пациентов, нуждающихся в плановой госпитализации				
2.7.8.	Количество профильных пациентов, получивших стационарную медицинскую помощь в соответствии со стандартами медицинской помощи	количество и доля (%) от общего числа профильных пациентов, пролеченных в стационарных условиях				
2.7.9.	Среднегодовая занятость профильной койки в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	дней		X		X
2.7.10.	Количество случаев ожидания пациентами соответствующего профиля плановой госпитализации со сроком до 5 дней	количество и доля (%) от общего числа плановых госпитализаций профильных пациентов				

2.7.11.	Укомплектованность первичного звена оказания медицинской помощи врачами-специалистами соответствующего профиля	количество и доля (%) от общего количества медицинского персонала соответствующего профиля				
2.7.12.	Длительность ожидания профильными пациентами необходимых диагностических обследований до 2 дней	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении обследований профильных пациентов				
2.7.13.	Количество специализированных профильных бригад скорой медицинской помощи	количество (единиц на 10 тыс. человек населения) и доля (%) к числу выездных бригад скорой медицинской помощи				
2.7.14.	Количество специализированных профильных бригад скорой медицинской помощи, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и перечнем оснащения выездной бригады скорой медицинской помощи	количество и доля (%) от общего количества профильных бригад скорой медицинской помощи				

2.7.15.	Количество вызовов скорой помощи к пациентам соответствующего профиля со временем доезда до 20 мин.	количество (на 1 тыс. вызовов) и доля (%) от общего числа вызовов к профильным пациентам				
2.7.16.	Количество экстренных госпитализаций пациентов профильного заболевания	количество (случаев на 1 тыс. человек прикрепленного населения) и доля (%) от общего числа экстренно госпитализированных пациентов				
2.7.17.	Численность лиц трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами после перенесенных профильных заболеваний	количество (на 10 тыс. человек населения) и доля (%) к общему числу лиц, впервые признанных инвалидами				
2.7.18.	Смертность населения от профильных заболеваний	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X
2.7.19.	Смертность от профильных заболеваний населения в трудоспособном возрасте	количество случаев на 100 тыс. человек населения		X		X

<*> Профиль медицинской помощи определяется уполномоченным органом исполнительной власти субъектом Российской Федерации с учетом социально-экономического развития региона, потребностей населения в медицинской помощи и установленных требований к организации функционирования сети здравоохранения						
2.8. Повышение доступности и качества оказания медицинской помощи детям по всем профилям заболеваний						
2.8.1.	Число коек педиатрического профиля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	единиц на 10 тыс. детей соответствующего возраста				
2.8.2.	Число коек педиатрического профиля, в том числе: - детских стационарных (самостоятельных) учреждений - стационарных учреждений для "взрослых и детей"	число и доля (%) к общей численности коечного фонда				
2.8.3.	Число коек хирургического профиля для детей, в том числе: - в детских (самостоятельных) стационарных учреждениях - в стационарных учреждениях для "взрослых и детей"	число и доля (%) к общей численности коечного фонда				
2.8.4.	Уровень госпитализации в педиатрические государственные (муниципальные) учреждения здравоохранения	случаев на 100 человек населения соответствующего возраста				
2.8.5.	Средняя продолжительность пребывания ребенка на койке в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	дней				
2.8.6.	Среднегодовая занятость койки в педиатрических государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	дней				

2.8.7.	Количество случаев внутрибольничной инфекции в детских государственных (муниципальных) больничных учреждениях	число и доля (%) от общего числа пролеченных				
2.8.8.	Число детей, получивших стационарную медицинскую помощь в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи	число и доля (%) от общего числа пролеченных больных				
2.8.9.	Число детей, прошедших долечивание в санаторно-курортных учреждениях в срок до 6 месяцев после стационарного лечения	число и доля (%) от числа нуждающихся пациентов				
2.8.10.	Соотношение численности педиатрических врачебных должностей и должностей среднего медицинского персонала	соотношение				
2.8.11.	Число врачей-педиатров и среднего медицинского персонала (раздельно), прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации в течение последних 5 лет	число и доля (%) от общей численности врачей и среднего медицинского персонала (раздельно)				
2.8.12.	Укомплектованность участковой службы первичного звена здравоохранения врачами-педиатрами	число и доля (%) от необходимого количества в соответствии со штатными нормативами				

2.8.13.	Укомплектованность участковой службы первичного звена здравоохранения медицинскими сестрами	число и доля (%) от необходимого количества				
2.8.14.	Укомплектованность первичного звена здравоохранения врачами-специалистами	число и доля (%) от необходимого количества в соответствии со штатными нормативами				
2.8.15.	Число детей первого года жизни, которым выполнен стандарт диспансерного наблюдения в полном объеме	человек на 1 тыс. населения				
2.8.16.	Длительность ожидания детьми-пациентами приема врачей-специалистов в амбулаторно-поликлинических условиях (более 3 дней)	число и доля (%) от общего числа пациентов, ожидающих приема				
2.8.17.	Количество педиатрических бригад скорой медицинской помощи, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и оснащенных в соответствии с перечнем оснащения	число и доля (%) от общего количества выездных бригад				
2.8.18.	Количество вызовов скорой помощи детям со временем доезда до 20 мин.	число (на 1 тыс. вызовов) и доля (%) к общему числу вызовов				

2.8.19.	Число единиц медицинского оборудования в педиатрических государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения со степенью износа более 75%	число и доля (%) от общего количества имеющегося медицинского оборудования				
2.8.20.	Количество зданий педиатрических учреждений, прошедших капитальный ремонт	число и доля (%) от числа зданий, нуждающихся в ремонте				
2.8.21.	Размер дефицита обеспеченности врачами -педиатрами - всего, в том числе оказывающих:	разница между потребностью и фактической численностью врачей (чел.) и удельный вес (%) от потребности во врачебных кадрах				
2.8.22.	амбулаторную медицинскую помощь детям	разница между потребностью и фактической численностью врачей (чел.) и удельный вес (%) от потребности во врачебных кадрах				

2.8.23.	стационарную медицинскую помощь детям	разница между потребностью и фактической численностью врачей (чел.) и удельный вес (%) от потребности во врачебных кадрах				
2.8.24.	Охват детей диспансерным наблюдением в декретированные сроки	процент				
2.8.25.	Количество жалоб по поводу взимания денежных средств за оказание медицинской помощи детям, предусмотренной Территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	количество на 1 тыс. населения соответствующего возраста				
2.8.26.	Общая заболеваемость детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. детей соответствующего возраста				
2.8.27.	Смертность на дому	количество и доля (%) к общему числу умерших детей в возрасте до одного года				

2.8.28.	Досуточная летальность	количество и доля (%) к общему числу детей в возрасте до одного года жизни, умерших в первые сутки в стационаре				
2.8.29.	Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет включительно	человек на 1 тыс. населения соответствующего возраста				
2.8.30.	Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно	на 100000 населения соответствующего возраста				
2.9. Повышение доступности и качества оказания медицинской помощи населению по всем профилям заболеваний						
2.9.1.	Количество коек в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	единиц на 10 тыс. человек населения		X		X
2.9.2.	Количество коек в межмуниципальных специализированных центрах	единиц на 10 тыс. человек населения		X		X
2.9.3.	Количество коек интенсивного лечения	количество и доля (%) к общей численности коечного фонда				
2.9.4.	Количество коек долечивания и восстановительного лечения	количество и доля (%) к общей численности коечного фонда				

2.9.5.	Количество коек сестринского ухода	количество и доля (%) к общей численности коечного фонда				
2.9.6.	Количество больничных государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, объединивших приемное отделение с отделением скорой медицинской помощи	количество и доля (%) от общего количества государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения				
2.9.7.	Количество коек (самостоятельных и в составе послеоперационных отделений) для противошоковых мероприятий, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и со стандартами дополнительного оснащения операционных отделений для противошоковых мероприятий	количество и доля (%) от общего количества профильных коек				
2.9.8.	Уровень госпитализации в государственные (муниципальные) учреждения здравоохранения	случаев на 100 человек населения		X		X
2.9.9.	Средняя продолжительность пребывания пациента на койке в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	дней		X		X
2.9.10.	Среднегодовая занятость койки в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения	дней		X		X
2.9.11.	Количество случаев внутрибольничной инфекции в государственных (муниципальных) больничных учреждениях	количество и доля (%) от общего числа пролеченных				

2.9.12.	Количество пациентов, получивших стационарную медицинскую помощь в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи	количество и доля (%) от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях				
2.9.13.	Количество пациентов, прошедших долечивание в санаторно-курортных учреждениях в срок до 6 месяцев после стационарного лечения	количество и доля (%) от числа нуждающихся пациентов				
2.9.14.	Количество случаев ожидания пациентами плановой госпитализации со сроком до 5 дней	количество и доля (%) от общего числа плановых госпитализаций				
2.9.15.	Соотношение численности врачебных должностей и должностей среднего медицинского персонала	раз		X		X
2.9.16.	Количество врачей и среднего медицинского персонала (раздельно), прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации в течение последних 5 лет	количество и доля (%) от общей численности врачей и среднего медицинского персонала (раздельно)				
2.9.17.	Количество пациентов, находившихся в приемном отделении более 1 часа	количество и доля (%) от общего числа госпитализированных				

2.9.18.	Количество действующих в сельской местности субъекта Российской Федерации офисов врачей общей практики (семейных врачей) и фельдшерско-акушерских пунктов, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и табелями оснащения	количество и доля (%) к общему количеству офисов врачей общей практики и фельдшерско-акушерских пунктов, работающих в сельской местности				
2.9.19.	Укомплектованность участковой службы первичного звена врачами	количество и доля (%) от необходимого количества в соответствии со штатными нормативами				
2.9.20.	Укомплектованность участковой службы первичного звена медицинскими сестрами	количество и доля (%) от необходимого количества				
2.9.21.	Укомплектованность первичного звена здравоохранения врачами-специалистами	количество и доля (%) от необходимого количества в соответствии со штатными нормативами				

2.9.22.	Количество пациентов, получивших амбулаторную медицинскую помощь в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи	количество и доля (%) от общего числа пациентов, пролеченных в амбулаторных условиях				
2.9.23.	Количество человек, прошедших комплексное обследование в центрах здоровья	человек на 1 тыс. населения		X		X
2.9.24.	Длительность ожидания пациентами необходимых лабораторных исследований в амбулаторно-поликлинических условиях до 1 дня	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении исследований пациентов				
2.9.25.	Длительность ожидания пациентами необходимых диагностических обследований в амбулаторно-поликлинических условиях до 2 дней	количество и доля (%) от общего числа нуждающихся в проведении обследований пациентов				
2.9.26.	Длительность ожидания пациентами приема врачей-специалистов в амбулаторно-поликлинических условиях до 3 дней	количество и доля (%) от общего числа пациентов, ожидающих приема				
2.9.27.	Количество станций (отделений) скорой медицинской помощи, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и перечнем оснащения	количество и доля (%) от общего количества станций скорой медицинской помощи				

2.9.28.	Количество бригад скорой медицинской помощи, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и оснащенных в соответствии с перечнем оснащения выездной бригады скорой медицинской помощи	количество и доля (%) от общего количества выездных бригад скорой медицинской помощи				
2.9.29.	Количество специализированных бригад скорой медицинской помощи, полностью укомплектованных в соответствии со штатными нормативами и оснащенных в соответствии с перечнем оснащения специализированной бригады скорой медицинской помощи	количество и доля (%) от общего количества специализированных бригад				
2.9.30.	Количество вызовов скорой помощи со временем доезда до 20 мин.	количество (на 1 тыс. вызовов) и доля (%) к общему числу вызовов				
2.9.31.	Число единиц медицинского оборудования в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения со степенью износа более 75%	количество и доля (%) от общего количества имеющегося медицинского оборудования				
2.9.32.	Количество зданий учреждений государственных (муниципальных) здравоохранения, прошедших капитальный ремонт	количество и доля (%) от числа зданий, нуждающихся в ремонте				
2.9.33.	Количество профильных отделений учреждения здравоохранения, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствии с порядками оказания медицинской помощи	количество и доля (%) от общего количества профильных отделений				

2.9.34.	Фондооснащенность государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	рублей на 1 квадратный метр площади зданий и сооружений		X		X
2.9.35.	Фондовооруженность государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	рублей на 1 врача		X		X
2.9.36.	Размер дефицита обеспеченности врачебными кадрами - всего, в том числе оказывающих:	разница между потребностью и фактической численностью врачей (чел.) и удельный вес (%) от потребности во врачебных кадрах				
2.9.37.	амбулаторную медицинскую помощь	разница между потребностью и фактической численностью врачей (чел.) и удельный вес (%) от потребности во врачебных кадрах				
2.9.38.	стационарную медицинскую помощь	разница между потребностью и фактической численностью врачей (чел.) и удельный вес (%) от потребности во врачебных кадрах				

2.9.39.	скорую медицинскую помощь	разница между потребностью и фактической численностью врачей (чел.) и удельный вес (%) от потребности во врачебных кадрах				
2.9.40.	Количество жалоб по поводу взимания денежных средств за оказание медицинской помощи, предусмотренной Территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	количество на 1 тыс. населения		X		X
2.9.41.	Количество экстренных госпитализаций	количество случаев на 1000 человек населения		X		X
2.9.42.	Количество удовлетворенных исков к медицинской организации о возмещении имущественного или морального вреда, причиненного застрахованному лицу	количество и доля (%) от общего количества исков к медицинской организации о возмещении имущественного или морального вреда, причиненного застрахованному лицу				
2.9.43.	Смертность населения	человек, на 1 тыс. населения		X		X
2.9.44.	Смертность населения трудоспособного возраста	человек, на 10 тыс. населения		X		X

2.9.45.	Ожидаемая продолжительность жизни, всего, в т.ч.	лет		X		X
2.9.46.	мужчин	лет		X		X
2.9.47.	женщин	лет		X		X
2.9.48.	Численность лиц трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами	человек, на 10 тыс. трудоспособного населения		X		X
2.9.49.	Удовлетворение потребностей населения в высокотехнологичной медицинской помощи (на конец года)	процент	X		X	
2.9.50.	Удовлетворенность населения медицинской помощью	процент от числа опрошенных	X		X	

Таблица 3. Повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, в том числе предоставляемой врачами-специалистами

(периодичность представления сведений – квартал, полугодие, 9 месяцев, год)

N п/п	Наименование показателя реализации программы, индикатора реализации мероприятий программы модернизации здравоохранения субъектов Российской Федерации	Единица измерения	Значение индикатора по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом			
			текущего года		предыдущего года	
			количество (единиц)	доля (%)	количество (единиц)	доля (%)
1	2	3	4	5	6	7
3.1.	Количество врачей-специалистов, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь, всего	тыс. человек		X		X

3.2.	Количество врачей-специалистов, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь, которым были осуществлены денежные выплаты стимулирующего характера	тыс. человек и доля (%) от общего количества врачей-специалистов, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь				
3.3.	Количество среднего медицинского персонала, работающего с врачами специалистами, либо оказывающего амбулаторную медицинскую помощь самостоятельно	тыс. человек		X		X
3.4.	Количество среднего медицинского персонала, работающего с врачами-специалистами, либо оказывающего амбулаторную медицинскую помощь самостоятельно, которым были осуществлены денежные выплаты стимулирующего характера	тыс. человек и доля (%) от общего количества врачей-специалистов, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь				
3.5.	Сумма средств на денежные выплаты стимулирующего характера врачам-специалистам, оказывающим амбулаторную медицинскую помощь	тыс. руб.		X		X
3.6.	Сумма средств на денежные выплаты стимулирующего характера среднему медицинскому персоналу, работающему с врачами специалистами, либо оказывающему амбулаторную медицинскую помощь самостоятельно	тыс. руб.		X		X

3.7.	Размер затрат на приобретение лекарственных средств и расходных материалов для проведения диагностических обследований и лечебных мероприятий при оказании амбулаторной медицинской помощи	тыс. руб.		X		X
3.8.	Сумма средств на приобретение лекарственных средств и расходных материалов для проведения диагностических обследований и лечебных мероприятий при оказании амбулаторной медицинской помощи	тыс. руб.		X		X

Таблица 4. Мероприятия по совершенствованию организации,
финансового обеспечения и учета медицинской помощи

(периодичность представления сведений – квартал,
полугодие, 9 месяцев, год)

N п/п	Наименование показателя реализации программы, индикатора реализации мероприятий программы модернизации здравоохранения субъектов Российской Федерации	Единица измерения	Значение по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом			
			текущего года		предыдущего года	
			количество (единиц)	доля (%)	количество (единиц)	доля (%)
1	2	3	4	5	6	7
4.1.	Количество государственных (муниципальных) амбулаторно-поликлинических учреждений, финансирование которых осуществляется на основании подушевого норматива на прикрепленное население в общем количестве государственных (муниципальных) амбулаторно-поликлинических учреждений	количество и доля (%) от общего числа государственных (муниципальных) амбулаторно-поликлинических учреждений				

4.2.	Количество государственных (муниципальных) больничных учреждений, финансирование которых осуществляется по результатам деятельности по законченному случаю, в общем количестве государственных (муниципальных) больничных учреждений	количество и доля (%) от общего числа государственных (муниципальных) больничных учреждений				
4.3.	Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, которыми осуществляется оплата медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования по полному тарифу	количество и доля (%) от общего количества государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, работающих в системе ОМС				
4.4.	Фактические расходы на медицинскую помощь по Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, на 1 жителя	сумма (руб.) и доля (%) в подушевом нормативе по территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории субъекта Российской Федерации				

4.5.	Страховые взносы на ОМС неработающего населения	общая сумма (руб.) и в расчете на 1 чел. (руб.)		X		X
4.6.	Размер дефицита территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	количество (руб.) и удельный вес (%) фактического финансового обеспечения от потребности				
4.7.	Расходы на амбулаторную медицинскую помощь	количество (руб.) и удельный вес (%) в общей стоимости территориальной программы ОМС				
4.8.	Объем средств, поступающих через систему обязательного медицинского страхования, на выполнение Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	сумма (тыс. руб.) и доля (%) от поступивших средств на выполнение Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи				
4.9.	Средняя заработная плата врачей	тыс. руб. на 1 человека		X		X
4.10.	Средняя заработная плата среднего медицинского персонала	тыс. руб. на 1 человека		X		X

4.11.	Количество медицинских работников, оплата труда которых осуществляется по новой (отраслевой) системе оплаты труда, ориентированной на результат	человек (в соответствии с занятыми должностями) и доля (%) от общего количества медицинских работников				
-------	---	--	--	--	--	--

Таблица 5. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение

(периодичность представления сведений – квартал, полугодие, 9 месяцев, год)

N п/п	Наименование показателя реализации программы, индикатора реализации мероприятий программы модернизации здравоохранения субъектов Российской Федерации	Единица измерения	Значение по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом			
			текущего года		предыдущего года	
			количество (единиц)	доля (%)	количество (единиц)	доля (%)
1	2	3	4	5	6	7
5.1.	Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов (инфоматов), к общему количеству государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество учреждений и доля (%) к общему количеству учреждений				

5.2.	Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, осуществляющих автоматизированное ведение листов ожидания с возможностью контроля за состоянием очереди посредством сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов (инфоматов), к общему количеству государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество учреждений и доля (%) к общему количеству учреждений				
5.3.	Количество пациентов, у которых ведутся электронные медицинские карты	количество пациентов (в тыс. человек) и доля (%) от общей численности пациентов, пролеченных с 01.01.2011				
5.4.	Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, предоставляющих возможность посредством информационно-справочных сенсорных терминалов (инфоматов) доступа граждан к их персональным страничкам, содержащим информацию о медицинских услугах, предоставленных гражданину, и результаты анализов, с возможностью тут же распечатать их, к общему количеству государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество учреждений и доля (%) к общему количеству учреждений				

5.5.	Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, предоставляющих посредством информационно-справочных сенсорных терминалов (инфоматов) информацию об оказываемых услугах, детальной схеме учреждения, графиках работы врачей, информацию о квалификации и опыте работы персонала, к общему количеству государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество учреждений и доля (%) к общему количеству учреждений				
5.6.	Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, предоставляющих посредством информационно-справочных сенсорных терминалов (инфоматов) возможность гражданину выставления оценки удовлетворенности медицинской помощью, к общему количеству государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество учреждений и доля (%) к общему количеству учреждений				
5.7.	Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, включенных в механизм информационного взаимодействия с территориальным фондом обязательного медицинского страхования с использованием электронно-цифровой подписи, к общему количеству государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	количество учреждений и доля (%) к общему количеству учреждений				

5.8.	Количество страховых медицинских организаций, включенных в механизм информационного взаимодействия с территориальным фондом обязательного медицинского страхования с использованием электронно-цифровой подписи, к общему количеству страховых медицинских организаций, действующих на территории субъекта Российской Федерации	количество страховых медицинских организаций и доля (%) к общему количеству страховых медицинских организаций				
5.9.	Наличие на специализированном сайте субъекта Российской Федерации следующей информации: 1) перечень медицинских организаций с информацией о видах предоставляемых услуг, детальной схеме медицинской организации, графиках работы врачей, квалификации и опыте работы персонала 2) список самых распространенных заболеваний, методов их профилактики; 3) пропаганда здорового образа жизни; 4) рекомендации по профилактическим осмотрам в зависимости от пола и возраста гражданина	да/нет		X		X
5.10.	Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, охваченных системой телемедицинских консультаций	количество учреждений и доля (%) к общему количеству учреждений				

Исполнитель

(подпись)

(Ф.И.О.)

М.П. " __ " _____ 201_ г.

(Ф.И.О., N телефона и электронный адрес исполнителя)

Руководитель уполномоченного органа
исполнительной власти субъекта
Российской Федерации, ответственного
за реализацию мероприятий
региональной программы модернизации
здравоохранения

(подпись)

(Ф.И.О.)

"__" _____ 201_ г.

**ПОРЯДОК
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТНОСТИ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММ
МОДЕРНИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ,
ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ**

1. Настоящий Порядок устанавливает правила составления и предоставления отчета о реализации мероприятий программ модернизации федеральных государственных учреждений, оказывающих медицинскую помощь (далее - отчет) форма которого предусмотрена приложением N 4.

2. Отчет составляется федеральными государственными учреждениями, оказывающими медицинскую помощь, полномочия собственника которых осуществляет Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации и подведомственные ему федеральные органы исполнительной власти, участвующими в реализации программ модернизации федеральных государственных учреждений, оказывающих медицинскую помощь (далее - программа).

3. Отчет представляется в Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования в электронном виде в следующем порядке:

3.1. ежемесячно до 15 числа месяца, следующего за отчетным - по форме согласно таблице 1;

3.2. ежегодно до 15 января года, следующего за отчетным - по форме согласно таблице 2.

4. Таблица 1 "Реализация мероприятий программы модернизации федеральных государственных учреждений, оказывающих медицинскую помощь" отчета составляется в следующем порядке:

4.1. графы 1 - 3, 5, 7, 9 заполняются ежемесячно согласно данным, установленным в программе;

4.2. графа 4 заполняется ежемесячно нарастающим итогом с указанием размера кассовых расходов получателей средств;

4.3. графа 6 заполняется ежемесячно по мере реализации мероприятия;

4.4. графа 8 заполняется с момента фактического начала реализации мероприятия программы;

4.5. графа 10 заполняется по завершении мероприятия;

4.6. в графе 1 отражаются наименования структурных подразделений федеральных государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программы;

4.7. в графе 1 по задачам 1, 2 в отдельных строках указываются мероприятия по:

а) выхаживанию новорожденных с низкой и экстремально низкой массой тела;

б) развитию неонатальной хирургии;

в) развитию системы восстановительного лечения для детей первых трех лет жизни;

4.8. в графе 2 отражается наименование проводимых работ, а также закупаемого оборудования;

4.9. в графе 3 указывается сумма средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, предусмотренных на финансирование мероприятий в соответствии с утвержденной программой на соответствующий год;

4.10. в графе 4 указываются кассовые расходы получателей средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, предоставленных на реализацию мероприятий программы в отчетном периоде, нарастающим итогом с начала года;

4.11. данные по графам 3 - 4 указываются в тысячах рублей с одним знаком после запятой;

4.12. в графе 5:

а) по мероприятиям 1.1, 1.2, 1.3 указывается установленная в программе техническая готовность строительства ранее начатых объектов капитального и текущего ремонта (100%) в соответствующем году;

б) по мероприятию 1.4 указывается установленное в программе количество единиц закупаемого оборудования в соответствующем году;

в) по мероприятиям задачи 2 указывается "да" в случае, если данные мероприятия установлены программой в соответствующем году;

4.13. в графе 6 по мероприятиям 1.1, 1.2, 1.3 указывается техническая готовность выполнения мероприятия (в процентах) по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом, а также:

4.13.1. для мероприятия 1.1 техническая готовность рассчитывается по формуле:

$$ТГ_1 = \frac{СФ + ФИ}{СС} \times 100\%, \text{ где:}$$

$ТГ_1$ - техническая готовность мероприятия 1. $ТГ_1$ 1 (%);

СФ - стоимость фактических капитальных вложений по состоянию на 1 января 2011 г., пересчитанных в цены 2011 года (руб.);

ФИ - фактически использованные средства за счет всех источников финансирования с 1 января 2011 г. (руб.);

СС - сметная стоимость строительства по утвержденной проектно-сметной документации, пересчитанная в цены 2011 года (руб.);

4.13.2. для мероприятий 1.2, 1.3 техническая готовность рассчитывается по формуле:

$$ТГ_2 = \frac{ФИ}{СС} \times 100\%, \text{ где}$$

$ТГ_2$ - техническая готовность мероприятий 1.2 и 1. $ТГ_2$ 3 (%);

ФИ - фактически использованные средства за счет всех источников финансирования (руб.);

СС - сметная стоимость строительства по утвержденной проектно-сметной документации, пересчитанная в цены 2011 года (руб.);

4.13.3. по мероприятию 1.4 задачи 1 указывается фактическое количество единиц приобретенного медицинского оборудования в отчетном периоде;

4.13.4. по мероприятиям задачи 2 указывается "да" - в случае, если мероприятие выполнено, "нет" - если мероприятие не выполнено в отчетном периоде;

4.14. по графе 7 представляются сведения о сроках начала реализации мероприятий, установленных программой, в формате "месяц, год";

4.15. по графе 8 представляются сведения о фактических сроках начала реализации мероприятий программы в формате "месяц, год";

4.15.1. для мероприятий 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 фактическим сроком начала мероприятия следует считать дату размещения в установленном порядке первого заказа на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд в целях реализации мероприятия, установленного программой;

4.16. по графе 9 представляются сведения о сроках окончания реализации мероприятий, установленных программой, в формате "месяц, год";

4.17. по графе 10 представляются сведения о фактических сроках окончания реализации мероприятий программы в формате "месяц, год";

4.17.1. для мероприятий 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 фактическим сроком окончания мероприятия следует считать дату подписания заказчиком (застройщиком) акта сдачи-приемки объекта (оборудования);

5. Таблица 2 "Индикаторы реализации мероприятий программ модернизации федеральных государственных учреждений, оказывающих медицинскую помощь" отчета составляется в следующем порядке:

5.1. графа 1 включает порядковый номер строки;

5.2. графа 2 содержит наименование индикаторов реализации мероприятий программы;

5.3. графа 3 включает единицы измерения индикаторов реализации мероприятий программы;

5.4. в графах 4, 6 указываются достигнутые значения индикаторов реализации мероприятий программы в абсолютных величинах за отчетный период текущего и предыдущего годов по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом;

5.5. в графах 5, 7 представляются достигнутые значения индикаторов реализации мероприятий программы в относительных величинах за отчетный период текущего и предыдущего годов по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом;

6. Отчет подписывается исполнителем, руководителем и заверяется печатью федерального государственного учреждения.

Приложение N 4
к Приказу Министерства
здравоохранения и социального
развития Российской Федерации
от 30 декабря 2010 г. N 1240н

Форма
отчета о реализации мероприятий программ модернизации
федеральных государственных учреждений, оказывающих
медицинскую помощь

Таблица 1. Реализация мероприятий программы модернизации
федеральных государственных учреждений,
оказывающих медицинскую помощь

(периодичность представления сведений - ежемесячно)

Наименование структурного	Наименование проводимых	Предусмотрено средств	Израсходовано получателем	Готовность выполнения мероприятия	Срок начала мероприятия	Срок окончания мероприятия
------------------------------	----------------------------	--------------------------	------------------------------	--------------------------------------	----------------------------	-------------------------------

[illegible]

Мероприятие 2.2. Внедрение телемедицинских систем									
Мероприятие 2.3. Внедрение систем электронного документооборота									
Мероприятие 2.4. Ведение медицинских карт пациентов в электронном виде									
Итого по задаче 2				x	x	x	x	x	x

Примечание: отдельно по задачам 1 - 2 указываются мероприятия по выхаживанию новорожденных с низкой и экстремально низкой массой тела, развитию неонатальной хирургии, развитию системы восстановительного лечения для детей первых трех лет жизни.

Исполнитель

(подпись)

(Ф.И.О.)

"__" _____ 201_ г.

(Ф.И.О., N телефона и электронный адрес исполнителя)

Руководитель федерального
государственного учреждения,
оказывающего медицинскую помощь

(подпись)

(Ф.И.О.)

"__" _____ 201_ г.

Таблица 2. Индикаторы реализации мероприятий программ
модернизации федеральных государственных учреждений,
оказывающих медицинскую помощь

(периодичность представления сведений - ежеквартально)

N п/п	Наименование индикатора	Единица измерения	Значение индикатора по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным периодом	
			текущего года	предыдущего года

			количество (единиц)	доля (%)	количество (единиц)	доля (%)
1	2	3	4	5	6	7
2.1.1.	Среднегодовая занятость койки в федеральном государственном учреждении, оказывающем медицинскую помощь	дней		х		х
2.1.2.	Размер дефицита обеспеченности врачебными кадрами - всего	разница между потребностью и фактической численностью врачей (чел.) и удельный вес (%) от потребности во врачебных кадрах				
2.1.3.	Размер дефицита обеспеченности врачебными кадрами, оказывающими амбулаторную медицинскую помощь	разница между потребностью и фактической численностью врачей (чел.) и удельный вес (%) от потребности во врачебных кадрах				
2.1.4.	Размер дефицита обеспеченности врачебными кадрами, оказывающими стационарную медицинскую помощь	разница между потребностью и фактической численностью врачей (чел.) и удельный вес (%) от потребности во врачебных кадрах				
2.1.5.	Среднемесячная номинальная заработная плата медицинских работников	рубли		х		х
2.1.6.	Фондовооруженность федерального государственного учреждения, оказывающего медицинскую помощь	рублей на 1 врача		х		х

2.1.7.	Фондооснащенность федерального государственного учреждения, оказывающего медицинскую помощь	рублей на 1 квадратный метр площади зданий и сооружений		x		x
2.1.8.	Количество зданий федерального государственного учреждения, оказывающего медицинскую помощь, прошедших капитальный ремонт из числа нуждающихся в нем	количество и доля (%)				
2.1.9.	Количество профильных отделений федерального государственного учреждения, оказывающего медицинскую помощь, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствии с порядками оказания медицинской помощи	количество и доля (%) от общего количества профильных отделений				
2.1.10.	Количество пациентов, у которых ведутся электронные медицинские карты	количество пациентов (в тыс. человек) и доля (%) от общей численности пациентов, пролеченных с 01.01.2011				
2.1.11.	Наличие автоматизированной записи на прием к врачу с использованием сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов (инфоматов)	да/нет		x		x
2.1.12.	Использование электронного документооборота при обмене медицинской информацией	да/нет		x		x

2.1.13.	Летальность детей до одного года жизни	доля (%) умерших детей до одного года жизни среди общего числа детей до одного года жизни, выбывших (умерших + выписанных) из стационара	x		x	
2.1.14.	Больничная летальность в кардиологическом отделении федерального государственного учреждения, оказывающего медицинскую помощь	отношение (в %) общего числа умерших в отделении к общему числу лечившихся больных по отделению, прошедших через стационар				
2.1.15.	Больничная летальность в сосудистом отделении федерального государственного учреждения, оказывающего медицинскую помощь	отношение (в %) общего числа умерших в отделении к общему числу лечившихся больных по отделению, прошедших через стационар				
2.1.16.	Больничная летальность в онкологическом отделении федерального государственного учреждения, оказывающего медицинскую помощь	отношение (в %) общего числа умерших в отделении к общему числу лечившихся больных по отделению, прошедших через стационар				
2.1.17.	Больничная летальность в травматологическом отделении федерального государственного учреждения, оказывающего медицинскую помощь	отношение (в %) общего числа умерших в отделении к общему числу лечившихся больных по отделению, прошедших через стационар				
2.1.18.	Летальность в течение года с момента установления диагноза злокачественного новообразования среди лиц, находящихся на диспансерном учете в федеральном государственном учреждении, оказывающем медицинскую помощь	доля (%) умерших пациентов среди состоящих на диспансерном наблюдении	x		x	

2.1.19.	Доля детей 1 и 2 группы здоровья, обучающихся в общеобразовательных учреждениях, обследованных в федеральном государственном учреждении, оказывающем медицинскую помощь	%				
2.1.20.	Пятилетняя выживаемость больных со злокачественными новообразованиями с момента установления диагноза среди лиц, находящихся на диспансерном учете в федеральном государственном учреждении, оказывающем медицинскую помощь	количество (на 1000 диспансеризованных) и доля (%) от состоящих на диспансерном наблюдении, которым диагноз установлен в течение последних 5 лет		x		x
2.1.21.	Пятилетняя выживаемость больных, перенесших острый инфаркт миокарда с момента установления диагноза среди лиц, находящихся на диспансерном учете в федеральном государственном учреждении, оказывающем медицинскую помощь	количество (на 1000 диспансеризованных) и доля (%) от состоящих на диспансерном наблюдении, которым диагноз установлен в течение последних 5 лет		x		x
2.1.22.	Удовлетворенность населения медицинской помощью	%		x		x

Исполнитель

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

"__" _____ 201_ г.

(Ф.И.О., N телефона и электронный адрес исполнителя)

Руководитель федерального
государственного учреждения,
оказывающего медицинскую помощь

(подпись)

(Ф.И.О.)

"__" _____ 201_ г.
