

Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 294
"Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие
здравоохранения"

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемую **государственную программу** Российской Федерации "Развитие здравоохранения".

2. Министерству здравоохранения Российской Федерации:
разместить государственную программу Российской Федерации, утвержденную настоящим постановлением, на своем **официальном сайте**, а также на портале государственных программ Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в 2-недельный срок со дня **официального опубликования** настоящего постановления;

принять меры по реализации мероприятий указанной государственной программы Российской Федерации.

3. Признать утратившим силу **распоряжение** Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 2511-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 8019).

Председатель Правительства
Российской Федерации

Д. Медведев

Москва
15 апреля 2014 г. N 294

**Государственная программа
Российской Федерации "Развитие здравоохранения"
(утв. **постановлением** Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 294)**

ГАРАНТ:

См. **План** реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения" на 2014 г. и на плановый период 2015 и 2016 гг., утвержденный **распоряжением** Правительства РФ от 4 сентября 2014 г. N 1727-р

См. **Положение** о межведомственной комиссии по реализации мероприятий государственной программы РФ "Развитие здравоохранения", утвержденное **приказом** Минздрава России от 12 ноября 2014 г. N 722

**Паспорт
государственной программы Российской Федерации "Развитие
здравоохранения"**

Ответственный исполнитель Программы	-	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Соисполнители Программы	-	Федеральное медико-биологическое агентство

Участники Программы

- Министерство иностранных дел Российской Федерации,
Министерство обороны Российской Федерации,
Министерство промышленности и торговли Российской Федерации,
Министерство сельского хозяйства Российской Федерации,
Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации,
Министерство финансов Российской Федерации,
Министерство экономического развития Российской Федерации,
Министерство энергетики Российской Федерации,
Федеральная налоговая служба,
Федеральная служба исполнения наказаний,
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения,
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека,
Федеральная служба судебных приставов,
Федеральное агентство воздушного транспорта,
Федеральное агентство морского и речного транспорта,
Федеральное агентство научных организаций,
Федеральное агентство по управлению государственным имуществом,
Федеральное дорожное агентство,
Федеральный фонд обязательного медицинского страхования

Подпрограммы Программы

- [подпрограмма 1](#) "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи";
[подпрограмма 2](#) "Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации";
[подпрограмма 3](#) "Развитие и внедрение инновационных методов диагностики, профилактики и лечения, а также основ персонализированной медицины";
[подпрограмма 4](#) "Охрана здоровья матери и ребенка";
[подпрограмма 5](#) "Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям";

подпрограмма 6 "Оказание паллиативной помощи, в том числе детям";

подпрограмма 7 "Кадровое обеспечение системы здравоохранения";

подпрограмма 8 "Развитие международных отношений в сфере охраны здоровья";

подпрограмма 9 "Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья";

подпрограмма Б "Медико-санитарное обеспечение отдельных категорий граждан";

подпрограмма Г "Управление развитием отрасли"

Цель Программы

- обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности медицинских услуг, объемы, виды и качество которых должны соответствовать уровню заболеваемости и потребностям населения, передовым достижениям медицинской науки

Задачи Программы

- обеспечение приоритета профилактики в сфере охраны здоровья и развития первичной медико-санитарной помощи; повышение эффективности оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации; развитие и внедрение инновационных методов диагностики, профилактики и лечения, а также основ персонализированной медицины; повышение эффективности службы родовспоможения и детства; развитие медицинской реабилитации населения и совершенствование системы санаторно-курортного лечения, в том числе детей; обеспечение медицинской помощью неизлечимых больных, в том числе детей; обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными и мотивированными кадрами; повышение роли Российской Федерации в глобальном здравоохранении; повышение эффективности и прозрачности контрольно-надзорных функций в сфере охраны здоровья; медико-биологическое обеспечение охраны здоровья населения

**Целевые
индикаторы и
показатели
Программы**

- **показатель 1** "Смертность от всех причин (на 1000 населения)";
- показатель 2** "Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)";
- показатель 3** "Смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс. населения)";
- показатель 4** "Смертность от дорожно-транспортных происшествий (на 100 тыс. населения)";
- показатель 5** "Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) (на 100 тыс. населения)";
- показатель 6** "Смертность от туберкулеза (на 100 тыс. населения)";
- показатель 7** "Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь) (на душу населения в год)";
- показатель 8** "Распространенность потребления табака среди взрослого населения";
- показатель 9** "Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез (на 100 тыс. населения)";
- показатель 10** "Обеспеченность врачами (на 10 тыс. населения)";
- показатель 11** "Количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача";
- показатель 12** "Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации";
- показатель 13** "Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации";
- показатель 14** "Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации";
- показатель 15** "Отношение средней заработной

<p>Этапы и сроки реализации Программы Объемы бюджетных ассигнований Программы</p>	<p>платы среднего медицинского (фармацевтического) и младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации";</p> <p>показатель 16 "Ожидаемая продолжительность жизни при рождении"</p> <p>- 2013 - 2020 годы, в том числе: I этап - 2013 -2015 годы; II этап - 2016-2020 годы</p> <p>- общий размер средств составляет 26620873019,5 тыс. рублей, в том числе: средства федерального бюджета (по предварительной оценке) - 2451185163,2 тыс. рублей, в том числе: на 2013 год - 413096449,8 тыс. рублей; на 2014 год - 357154180,6 тыс. рублей; на 2015 год - 260503600,8 тыс. рублей; на 2016 год - 262867673,8 тыс. рублей; на 2017 год - 263304352,2 тыс. рублей; на 2018 год - 286879826,8 тыс. рублей; на 2019 год - 299241851,9 тыс. рублей; на 2020 год - 308137227,3 тыс. рублей; средства консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации (по предварительной оценке) - 11079448074,3 тыс. рублей, в том числе: на 2013 год - 855100000 тыс. рублей; на 2014 год - 1278914456 тыс. рублей; на 2015 год - 1336464817,5 тыс. рублей; на 2016 год - 1396605734,3 тыс. рублей; на 2017 год - 1459452992,4 тыс. рублей; на 2018 год - 1525128377 тыс. рублей; на 2019 год - 1586133512,1 тыс. рублей; на 2020 год - 1641648185 тыс. рублей; средства Федерального фонда обязательного медицинского страхования (по предварительной оценке) - 13090239782 тыс. рублей, в том числе: на 2013 год - 1059200000 тыс. рублей; на 2014 год - 1240116074,5 тыс. рублей; на 2015 год - 1452032467,1 тыс. рублей; на 2016 год - 1521253067,1 тыс. рублей; на 2017 год - 1684669055,1 тыс. рублей; на 2018 год - 1857824179,3 тыс. рублей; на 2019 год - 2042263268,1 тыс. рублей; на 2020 год - 2232881670,8 тыс. рублей</p>
<p>Ожидаемые</p>	<p>- снижение смертности от всех причин до 11,4 случая</p>

**результаты
реализации
Программы**

на 1000 населения;
снижение младенческой смертности до 6,4 случая на 1000 родившихся живыми;
снижение смертности от болезней системы кровообращения до 622,4 случая на 100 тыс. населения;
снижение смертности от дорожно-транспортных происшествий до 10 случаев на 100 тыс. населения;
снижение смертности от новообразований (в том числе от злокачественных) до 190 случаев на 100 тыс. населения;
снижение смертности от туберкулеза до 11,2 случая на 100 тыс. населения;
снижение потребления алкогольной продукции (в пересчете на абсолютный алкоголь) до 10 литров на душу населения в год;
снижение распространенности потребления табака среди взрослого населения до 26 процентов;
снижение числа зарегистрированных больных с диагнозом активный туберкулез, установленным впервые в жизни (на 100 тыс. населения) до 61,6 случая на 100 тыс. населения;
обеспеченность врачами составит 40,2 человека на 10 тыс. населения;
количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача, составит 3 человека;
повышение отношения средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации до 200 процентов;
повышение отношения средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации до 100 процентов;
повышение отношения средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации до 100 процентов;
повышение отношения средней заработной платы

среднего медицинского (фармацевтического) и младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации до 100 процентов; увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 74,3 года

Паспорт

подпрограммы 1 "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Ответственный исполнитель подпрограммы	-	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Участники подпрограммы	-	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Министерство финансов Российской Федерации, Министерство экономического развития Российской Федерации, Федеральная налоговая служба, Федеральное агентство воздушного транспорта, Федеральное агентство морского и речного транспорта, Федеральное агентство научных организаций, Федеральное агентство по управлению государственным имуществом, Федеральное медико-биологическое агентство, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования
Программно-целевые инструменты подпрограммы	-	отсутствуют
Цели подпрограммы	-	увеличение продолжительности активной жизни населения за счет формирования здорового образа жизни и профилактики заболеваний; снижение заболеваемости инфарктом миокарда и инсультами; повышение выявляемости больных злокачественными новообразованиями на I - II стадиях заболевания;

**Задачи
подпрограммы**

повышение доли больных, у которых туберкулез выявлен на ранней стадии;
снижение уровня распространенности инфекционных заболеваний, профилактика которых осуществляется проведением иммунизации населения в соответствии с национальным календарем профилактических прививок; снижение заболеваемости алкоголизмом, наркоманией;
снижение уровня смертности населения за счет профилактики развития депрессивных состояний и суицидального поведения

- развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни у населения Российской Федерации, в том числе снижение распространенности наиболее значимых факторов риска;
реализация дифференцированного подхода к организации в рамках первичной медико-санитарной помощи профилактических осмотров и диспансеризации населения, в том числе детей, в целях своевременного выявления заболеваний; сохранение на спорадическом уровне распространенности инфекционных заболеваний, профилактика которых осуществляется посредством иммунизации населения в соответствии с национальным календарем профилактических прививок (дифтерия, эпидемический паротит, острый вирусный гепатит В, краснуха);
раннее выявление лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, острыми вирусными гепатитами В и С;

**Целевые
индикаторы и
показатели
подпрограммы**

- обеспечение поддержания статуса Российской Федерации как страны, свободной от полиомиелита, и подтверждение статуса Российской Федерации как страны, свободной от кори;
обеспечение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также в специализированных продуктах лечебного питания
- **показатель 1.1** "Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей";
показатель 1.2 "Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных

учреждениях системы здравоохранения, образования и социальной защиты";

показатель 1.3 "Охват диспансеризацией взрослого населения";

показатель 1.4 "Потребление овощей и бахчевых культур в среднем на потребителя в год (за исключением картофеля)";

показатель 1.5 "Потребление фруктов и ягод в среднем на потребителя в год";

показатель 1.6 "Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I - II стадиях";

показатель 1.7 "Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез";

показатель 1.8 "Заболеваемость дифтерией (на 100 тыс. населения)";

показатель 1.9 "Заболеваемость корью (на 1 млн. населения)";

показатель 1.10 "Заболеваемость краснухой (на 100 тыс. населения)";

показатель 1.11 "Заболеваемость эпидемическим паротитом (на 100 тыс. населения)";

показатель 1.12 "Заболеваемость острым вирусным гепатитом В (на 100 тыс. населения)";

показатель 1.13 "Охват иммунизацией населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки";

показатель 1.14 "Охват иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки";

показатель 1.15 "Охват иммунизацией населения против кори в декретированные сроки";

показатель 1.16 "Охват иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки";

показатель 1.17 "Охват иммунизацией населения против эпидемического паротита в декретированные сроки";

показатель 1.18 "Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных";

показатель 1.19 "Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года";

показатель 1.20 "Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года";

показатель 1.21 "Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых

лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также в специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов)";

показатель 1.22 "Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также для трансплантации органов и (или) тканей (от числа лиц, включенных в Федеральный регистр лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей)";

показатель 1.23 "Смертность от самоубийств (на 100 тыс. населения)"

- | | | |
|---|---|--|
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | - | 2013 - 2020 годы, в том числе:
I этап - 2013 - 2015 годы;
II этап - 2016 - 2020 годы |
| Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы | - | общий размер средств федерального бюджета (по предварительной оценке) составляет 621143337,9 тыс. рублей, в том числе:
на 2013 год - 128156602,2 тыс. рублей;
на 2014 год - 71679824,2 тыс. рублей;
на 2015 год - 70223630,3 тыс. рублей;
на 2016 год - 70120580,3 тыс. рублей;
на 2017 год - 70190502,8 тыс. рублей;
на 2018 год - 70237292,4 тыс. рублей;
на 2019 год - 70259512,6 тыс. рублей;
на 2020 год - 70275393,1 тыс. рублей |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | - | увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей до 95 процентов; сохранение охвата диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в стационарных учреждениях здравоохранения, образования и социальной защиты на уровне не |

менее 97 процентов;
увеличение охвата диспансеризацией взрослого населения до 23 процентов;
увеличение потребления овощей и бахчевых культур в среднем на потребителя в год (за исключением картофеля) до 121 килограмма;
увеличение потребления фруктов и ягод в среднем на потребителя в год до 82 килограммов;
увеличение доли больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I - II стадиях до 56,7 процента;
увеличение охвата населения профилактическими осмотрами на туберкулез до 72,5 процента;
сохранение заболеваемости дифтерией на уровне 0,01 случая на 100 тыс. населения;
снижение заболеваемости корью до уровня менее 1 случая в год на 1 млн. населения;
сохранение заболеваемости краснухой на уровне менее 1 случая в год на 100 тыс. населения;
сохранение заболеваемости эпидемическим паротитом на уровне менее 1 случая в год на 100 тыс. населения;
снижение заболеваемости острым вирусным гепатитом В до 0,83 случая на 100 тыс. населения;
сохранение охвата иммунизацией населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки на уровне не менее 95 процентов;
сохранение охвата иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки на уровне не менее 95 процентов;
сохранение охвата иммунизацией населения против кори в декретированные сроки на уровне не менее 95 процентов;
сохранение охвата иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки на уровне не менее 95 процентов;
сохранение охвата иммунизацией населения против эпидемического паротита в декретированные сроки на уровне не менее 95 процентов;
увеличение доли лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных до 75,2 процента;
снижение доли больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года, до 23,34 процента;

снижение доли больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года, до 26,82 процента;

увеличение доли удовлетворенности потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также в специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов) до 98 процентов;

увеличение доли удовлетворенности спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также для трансплантации органов и (или) тканей (от числа лиц, включенных в Федеральный регистр лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей) до 98 процентов;

снижение смертности от самоубийств до 16 случаев на 100 тыс. населения

Паспорт

подпрограммы 2 "Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

- | | | |
|---|---|---|
| Ответственный исполнитель подпрограммы | - | Министерство здравоохранения Российской Федерации |
| Участники | - | Министерство иностранных дел Российской Федерации |

подпрограммы	Федерации, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации, Министерство энергетики Российской Федерации, Федеральная служба исполнения наказаний, Федеральное агентство по управлению государственным имуществом, Федеральное агентство научных организаций, Федеральное медико-биологическое агентство, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования
Программно-целевые инструменты подпрограммы	- отсутствуют
Цели подпрограммы	- <ul style="list-style-type: none"> повышение доступности и качества оказания медицинской помощи; снижение смертности от туберкулеза; повышение продолжительности и качества жизни лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С; увеличение сроков краткосрочной и долгосрочной ремиссии наркологических больных; развитие комплексной системы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при психических расстройствах; снижение смертности от ишемической болезни сердца и инсульта; снижение смертности от злокачественных новообразований; снижение времени ожидания скорой медицинской помощи; снижение смертности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий; обеспечение безопасности и качества донорской крови и ее компонентов
Задачи подпрограммы	- <ul style="list-style-type: none"> соответствие деятельности медицинских организаций порядкам и стандартам оказания медицинской помощи; увеличение доли абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением; внедрение методов персонализированной антибактериальной терапии больных туберкулезом; совершенствование оказания специализированной

медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С;
модернизация наркологической службы Российской Федерации;
совершенствование методов диагностики и лечения психических расстройств, внедрение современных методов психосоциальной терапии и психосоциальной реабилитации;
снижение уровня смертности от ишемической болезни сердца и инсульта;
увеличение пятилетней выживаемости больных со злокачественными новообразованиями;
снижение одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями;
совершенствование системы управления скорой медицинской помощью;
снижение больничной летальности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий;
поддержка развития инфраструктуры скорой, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, службы крови

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

- **показатель 2.1** "Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением";
- показатель 2.2** "Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от числа лиц, состоящих на диспансерном учете";
- показатель 2.3** "Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)";
- показатель 2.4** "Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)";
- показатель 2.5** "Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)";
- показатель 2.6** "Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)";

показатель 2.7 "Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года";

показатель 2.8 "Смертность от ишемической болезни сердца (на 100 тыс. населения)";

показатель 2.9 "Смертность от цереброваскулярных заболеваний (на 100 тыс. населения)";

показатель 2.10 "Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более";

показатель 2.11 "Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями";

показатель 2.12 "Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут";

показатель 2.13 "Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий";

показатель 2.14 "Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови";

показатель 2.15 "Количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь";

показатель 2.16 "Доля лиц с диагнозом активного туберкулеза, установленным впервые в жизни, находящихся в учреждениях, исполняющих наказания, от общего числа больных с диагнозом активного туберкулеза, установленным впервые в жизни";

показатель 2.17 "Доля лиц с диагнозом ВИЧ-инфекции, установленным впервые в жизни, находящихся в учреждениях, исполняющих наказания, от общего числа больных с диагнозом ВИЧ-инфекции, установленным впервые в жизни"

Этапы и сроки реализации подпрограммы
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы

- 2013 - 2020 годы, в том числе:
 I этап - 2013 - 2015 годы;
 II этап - 2016 - 2020 годы
- общий размер средств федерального бюджета (по предварительной оценке) составляет 897654207,5 тыс. рублей, в том числе:
 на 2013 год - 161668321,3 тыс. рублей;
 на 2014 год - 145763935,6 тыс. рублей;
 на 2015 год - 72720991,7 тыс. рублей;
 на 2016 год - 80361633,4 тыс. рублей;

**Ожидаемые
результаты
реализации
подпрограммы**

на 2017 год - 96732595,7 тыс. рублей;
на 2018 год - 107300960,1 тыс. рублей;
на 2019 год - 113523756,8 тыс. рублей;
на 2020 год - 119582012,9 тыс. рублей

- увеличение доли абацилированных больных туберкулезом от общего числа больных туберкулезом с бактериовыделением до 46,2 процента;
увеличение доли лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от числа лиц, состоящих на диспансерном учете, до 29,8 процента;
увеличение числа больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, до 9,68 на 100 больных наркоманией среднегодового контингента;
увеличение числа больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2 лет, до 10,4 на 100 больных наркоманией среднегодового контингента;
увеличение числа больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, до 12,92 на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента;
увеличение числа больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет, до 10,4 на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента;
уменьшение доли больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года, до 20,72 процента;
снижение смертности от ишемической болезни сердца до 355,8 на 100 тыс. населения;
снижение смертности от цереброваскулярных заболеваний до 208,4 на 100 тыс. населения;
увеличение удельного веса больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, до 54,5 процента;
снижение одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями до 21 процента;
увеличение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут до 90 процентов;

снижение больничной летальности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий до 3,9 процента;

увеличение доли станций (отделений) переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови, до 100 процентов;

увеличение количества больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, до 950 тыс. человек;

снижение доли лиц с диагнозом активного туберкулеза, установленным впервые в жизни, находящихся в учреждениях, исполняющих наказания, от общего числа больных с диагнозом активного туберкулеза, установленным впервые в жизни, до 8,8 процента;

снижение доли лиц с диагнозом ВИЧ-инфекции, установленным впервые в жизни, находящихся в учреждениях, исполняющих наказания, от общего числа больных с диагнозом ВИЧ-инфекции, установленным впервые в жизни, до 11,3 процента

Паспорт

подпрограммы 3 "Развитие и внедрение инновационных методов диагностики, профилактики и лечения, а также основ персонализированной медицины" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Ответственный исполнитель подпрограммы	-	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Участники подпрограммы	-	Федеральное агентство научных организаций, Федеральное медико-биологическое агентство, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования
Программно-целевые инструменты подпрограммы	-	предусмотрены
Цели подпрограммы	-	создание условий для высококачественной диагностики и лечения больных с использованием технологий ядерной медицины; разработка инновационных средств диагностики, лекарственных препаратов и биомедицинских клеточных продуктов; повышение эффективности реализации

**Задачи
подпрограммы**

- медико-технических проектов в области здравоохранения, направленных на раннюю диагностику, эффективное лечение, реабилитацию больных с целью максимального сокращения сроков восстановления их трудоспособности
- создание инфраструктуры для диагностики и лечения заболеваний с использованием технологий ядерной медицины;
- формирование системы трансляционной медицины в соответствии с требованиями надлежащей клинической практики;
- реализация междисциплинарных межведомственных проектов, направленных на разработку и внедрение инновационных медицинских продуктов;
- формирование инфраструктуры научно-исследовательского центра замкнутого цикла для разработки и испытаний инновационных медицинских продуктов;
- формирование структур для разработки, производства и внедрения инновационных медицинских продуктов, соответствующих требованиям надлежащих производственной и лабораторной практик;
- разработка и внедрение в практику инновационных методов лечения

**Целевые
индикаторы и
показатели
подпрограммы**

- **показатель 3.1** "Число диагностических исследований, проведенных с использованием технологий ядерной медицины";
- **показатель 3.2** "Количество больных, пролеченных с использованием технологий ядерной медицины";
- **показатель 3.3** "Доля исследователей в возрасте до 39 лет включительно в общей численности исследователей (работающих в федеральных государственных учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, Федеральному медико-биологическому агентству, Федеральному агентству научных организаций, финансирование которых осуществляется по **государственной программе** Российской Федерации "Развитие здравоохранения", без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)";
- **показатель 3.4** "Число исследователей, прошедших стажировку за рубежом (или направленных на

работу/стажировку в зарубежные организации), из числа работающих в федеральных государственных учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, Федеральному медико-биологическому агентству, Федеральному агентству научных организаций, финансирование которых осуществляется по государственной программе Российской Федерации "Развитие здравоохранения", без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера";

показатель 3.5 "Количество введенных в эксплуатацию центров коллективного пользования (нарастающим итогом)";

показатель 3.6 "Количество зарегистрированных инновационных препаратов, защищенных международными патентами (нарастающим итогом)";

показатель 3.7 "Количество новых разработанных диагностических тест-систем (в год)";

показатель 3.8 "Количество новых лекарственных средств, доведенных до стадии клинических исследований (в год)";

показатель 3.9 "Количество зарегистрированных клеточных продуктов (в год)";

показатель 3.10 "Количество научных работников с индивидуальным индексом Хирша больше 10 (нарастающим итогом)"

Этапы и сроки реализации подпрограммы
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы

- 2013 - 2020 годы, в том числе:
 - I этап - 2013 - 2016 годы;
 - II этап - 2017 - 2020 годы
- общий размер средств федерального бюджета (по предварительной оценке) составляет 176700986,5 тыс. рублей, в том числе:
 - на 2013 год - 26514094,2 тыс. рублей;
 - на 2014 год - 27809499,7 тыс. рублей;
 - на 2015 год - 21524346,4 тыс. рублей;
 - на 2016 год - 16821476,1 тыс. рублей;
 - на 2017 год - 17606165,1 тыс. рублей;
 - на 2018 год - 21055940,4 тыс. рублей;
 - на 2019 год - 22367648 тыс. рублей;
 - на 2020 год - 23001816,6 тыс. рублей

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

- увеличение числа диагностических исследований с использованием технологий ядерной медицины к 2020 году до 320500 единиц;
- увеличение количества больных, пролеченных с

использованием технологий ядерной медицины, до 68 тыс. человек;
доля исследователей в возрасте до 39 лет включительно в общей численности исследователей (работающих в федеральных государственных учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, Федеральному медико-биологическому агентству, Федеральному агентству научных организаций, финансирование которых осуществляется по государственной программе Российской Федерации "Развитие здравоохранения", без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) - 35 процентов;
число исследователей, прошедших стажировку за рубежом (или направленных на работу/стажировку в зарубежные организации), из числа работающих в федеральных государственных учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, Федеральному медико-биологическому агентству, Федеральному агентству научных организаций, финансирование которых осуществляется по государственной программе Российской Федерации "Развитие здравоохранения", без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера, - 200 человек,
количество введенных в эксплуатацию центров коллективного пользования - 10 единиц, количество зарегистрированных инновационных препаратов, защищенных международными патентами, - 3 единицы,
количество разработанных новых диагностических тест-систем - 35 единиц;
количество новых лекарственных средств, доведенных до стадии клинических исследований, - 8 единиц;
количество зарегистрированных клеточных продуктов - 6 единиц;
количество научных работников с индивидуальным индексом Хирша больше 10 - 58 человек

Паспорт

подпрограммы 4 "Охрана здоровья матери и ребенка" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Ответственный исполнитель подпрограммы	-	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Участники подпрограммы	-	Федеральный фонд обязательного медицинского страхования
Программно-целевые инструменты подпрограммы	-	отсутствуют
Цели подпрограммы	-	создание условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи детям и матерям; улучшение состояния здоровья детей и матерей; снижение материнской, младенческой и детской смертности; снижение уровня вертикальной передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку
Задачи подпрограммы	-	повышение доступности и качества медицинской помощи матерям и детям; развитие специализированной медицинской помощи матерям и детям; совершенствование и развитие пренатальной и неонатальной диагностики, неонатальной и фетальной хирургии; снижение уровня первичной инвалидности детей; профилактика и снижение количества абортов; увеличение охвата трехэтапной химиопрофилактикой пар "мать - дитя" в целях предотвращения вертикальной передачи ВИЧ-инфекции
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	-	показатель 4.1 "Доля обследованных беременных женщин в первом триместре беременности по алгоритму комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности"; показатель 4.2 "Охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числа родившихся живыми)"; показатель 4.3 "Охват аудиологическим скринингом (доля детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа детей первого года жизни)"; показатель 4.4 "Показатель ранней неонатальной смертности (на 1000 родившихся живыми)";

показатель 4.5 "Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. населения соответствующего возраста)";

показатель 4.6 "Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах (от общего числа женщин с преждевременными родами)";

показатель 4.7 "Выживаемость детей, имевших при рождении низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре (доля выживших от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела в акушерском стационаре)";

показатель 4.8 "Больничная летальность детей (доля умерших детей от числа поступивших)";

показатель 4.9 "Охват пар "мать - дитя" химиопрофилактикой ВИЧ-инфекции в соответствии с действующими стандартами";

показатель 4.10 "Число абортс (на 1000 женщин в возрасте 15 - 49 лет)"

Этапы и сроки реализации подпрограммы
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы

- 2013 - 2020 годы, в том числе:
 I этап - 2013 - 2015 годы;
 II этап - 2016 - 2020 годы
- общий размер средств федерального бюджета (по предварительной оценке) составляет 53053905,8 тыс. рублей, в том числе:
 на 2013 год - 10778938,6 тыс. рублей;
 на 2014 год - 7453617 тыс. рублей;
 на 2015 год - 5730997,5 тыс. рублей;
 на 2016 год - 4896863,5 тыс. рублей;
 на 2017 год - 4732857,4 тыс. рублей;
 на 2018 год - 6253225,3 тыс. рублей;
 на 2019 год - 6511397,5 тыс. рублей;
 на 2020 год - 6696009 тыс. рублей

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

- увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка до 70 процентов;
- увеличение доли новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числа новорожденных до 95 процентов;
- увеличение доли новорожденных и детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа детей первого года жизни до не менее 95 процентов;
- снижение ранней неонатальной смертности до 2,7

случая на 1000 родившихся живыми;
 снижение смертности детей в возрасте 0-17 лет до 90 случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста;
 увеличение доли женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, до 85 процентов;
 увеличение выживаемости детей, имевших при рождении низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре, до 82,5 процента;
 уменьшение больничной летальности детей до 0,25 процента;
 увеличение доли охвата пар "мать - дитя" химиопрофилактикой ВИЧ-инфекции в соответствии с действующими стандартами до 85,9 процента;
 снижение числа аборт (на 1000 женщин в возрасте 15 - 49 лет) до 26,9

Паспорт

подпрограммы 5 "Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Ответственный исполнитель подпрограммы	-	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Участники подпрограммы	-	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Министерство финансов Российской Федерации, Министерство экономического развития Российской Федерации, Федеральная налоговая служба, Федеральная служба судебных приставов, Федеральное агентство по управлению государственным имуществом, Федеральное дорожное агентство, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования
Программно-целевые инструменты подпрограммы	-	отсутствуют
Цели подпрограммы	-	увеличение продолжительности активного периода жизни населения
Задачи подпрограммы	-	разработка и внедрение новых организационных моделей, а также поддержка развития

	инфраструктуры системы санаторно-курортного лечения;
	разработка и внедрение новых организационных моделей, а также поддержка развития инфраструктуры системы медицинской реабилитации
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- показатель 5.1 "Охват санаторно-курортным лечением пациентов"; показатель 5.2 "Охват медицинской реабилитацией пациентов от числа нуждающихся после оказания специализированной медицинской помощи"; показатель 5.3 "Охват медицинской реабилитацией детей-инвалидов от числа нуждающихся"
Этапы и сроки реализации подпрограммы	- 2013 - 2020 годы, в том числе: I этап - 2013 - 2015 годы; II этап - 2016 - 2020 годы
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- общий размер средств федерального бюджета (по предварительной оценке) составляет 86061483,5 тыс. рублей, в том числе: на 2013 год - 9540060 тыс. рублей; на 2014 год - 10345266 тыс. рублей; на 2015 год - 10614920,4 тыс. рублей; на 2016 год - 9695227,5 тыс. рублей; на 2017 год - 9699608 тыс. рублей; на 2018 год - 11621457,6 тыс. рублей; на 2019 год - 12101467,3 тыс. рублей; на 2020 год - 12443476,7 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	- увеличение доступности санаторно-курортного лечения для пациентов до не менее 45 процентов от числа нуждающихся; увеличение доли пациентов, охваченных медицинской реабилитацией, от числа нуждающихся после оказания специализированной медицинской помощи до не менее 25 процентов; увеличение доли детей-инвалидов от числа нуждающихся, охваченных медицинской реабилитацией, до 85 процентов

**Паспорт
подпрограммы 6 "Оказание паллиативной помощи, в том числе детям"
государственной программы Российской Федерации "Развитие
здравоохранения"**

Ответственный исполнитель	- Министерство здравоохранения Российской Федерации
----------------------------------	---

подпрограммы		
Участники	-	отсутствуют
подпрограммы		
Программно-целевые инструменты	-	отсутствуют
подпрограммы		
Цель подпрограммы	-	повышение качества жизни неизлечимых больных за счет решения физических, психологических и духовных проблем, возникающих при развитии неизлечимого заболевания
Задачи подпрограммы	-	создание эффективной службы паллиативной помощи неизлечимым пациентам; повышение качества жизни неизлечимых пациентов и их родственников; обеспечение адекватного контроля хронической боли и других тягостных симптомов; повышение удовлетворенности пациентов и их родственников качеством медицинской помощи
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы		показатель 6.1 "Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым (на 100 тыс. взрослого населения)"; показатель 6.2 "Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям (на 100 тыс. детского населения)"
Этапы и сроки реализации подпрограммы	-	2013 - 2020 годы, в том числе: I этап - 2013 - 2015 годы; II этап - 2016 - 2020 годы
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	-	общий размер средств федерального бюджета (по предварительной оценке) составляет 0 рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	-	увеличение обеспеченности паллиативными койками для взрослых до 10 коек на 100 тыс. взрослого населения; увеличение обеспеченности паллиативными койками для детей не менее чем до 2,08 койки на 100 тыс. детского населения

Паспорт

подпрограммы 7 "Кадровое обеспечение системы здравоохранения" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Ответственный исполнитель подпрограммы	-	Министерство здравоохранения Российской Федерации
---	---	---

Участники подпрограммы	-	Министерство обороны Российской Федерации, Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации, Федеральное медико-биологическое агентство, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования
Программно-целевые инструменты подпрограммы	-	отсутствуют
Цель подпрограммы	-	обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными специалистами
Задачи подпрограммы	-	снижение дефицита медицинских кадров, в том числе за счет снижения оттока кадров из государственной и муниципальной систем здравоохранения; устранение дисбаланса в распределении медицинских кадров по видам и условиям оказания медицинской помощи; совершенствование системы практической подготовки медицинских и фармацевтических работников; разработка и внедрение аккредитации медицинских и фармацевтических специалистов; повышение престижа профессии, в том числе за счет создания позитивного образа медицинского и фармацевтического работника в общественном сознании; развитие мер социальной поддержки медицинских и фармацевтических работников; формирование единых подходов к определению уровня квалификации и набора компетенций медицинских и фармацевтических работников, необходимых для занятия профессиональной деятельностью
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	-	показатель 7.1 "Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных организациях дополнительного профессионального образования"; показатель 7.2 "Количество подготовленных кадров высшей квалификации в интернатуре, ординатуре, аспирантуре по программам подготовки научно-педагогических кадров в государственных организациях дополнительного профессионального образования"; показатель 7.3 "Количество подготовленных

специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных организациях высшего образования";

показатель 7.4 "Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных профессиональных образовательных организациях, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена";

показатель 7.5 "Количество обучающихся, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах";

показатель 7.6 "Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд соответствующего субъекта Российской Федерации, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения соответствующего субъекта Российской Федерации";

показатель 7.7 "Доля аккредитованных специалистов"

Этапы и сроки реализации подпрограммы

- 2013 - 2020 годы

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы

- общий размер средств федерального бюджета (по предварительной оценке) составляет 21806851,6 тыс. рублей, в том числе:
на 2013 год - 5452703,6 тыс. рублей;
на 2014 год - 4518318,8 тыс. рублей;
на 2015 год - 2014922,6 тыс. рублей;
на 2016 год - 1657937,7 тыс. рублей;
на 2017 год - 1675286,1 тыс. рублей;
на 2018 год - 2074119,2 тыс. рублей;
на 2019 год - 2173894,1 тыс. рублей;
на 2020 год - 2239669,5 тыс. рублей

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

- обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных организациях дополнительного профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации с 2016 года в количестве не менее 46600 человек;
обеспечение ежегодной подготовки кадров высшей квалификации в интернатуре, ординатуре,

аспирантуре по программам подготовки научно-педагогических кадров в государственных организациях дополнительного профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации в количестве не менее 1400 человек, а с 2017 года - не менее 1000 человек; обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных организациях высшего образования Министерства здравоохранения Российской Федерации с 2016 года в количестве не менее 166 тыс. человек; обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных профессиональных образовательных организациях, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена, с 2013 года в количестве не менее 610 человек; обеспечение к 2020 году ежегодной подготовки в обучающих симуляционных центрах до 300 тыс. человек; увеличение доли медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд соответствующего субъекта Российской Федерации, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения соответствующего субъекта Российской Федерации, до 98 процентов; обеспечение до 2020 года аккредитации 80 процентов медицинских и фармацевтических специалистов, занимающихся профессиональной деятельностью

Паспорт

подпрограммы 8 "Развитие международных отношений в сфере охраны здоровья" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Ответственный исполнитель подпрограммы	-	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Участники подпрограммы	-	отсутствуют

Программно-целевые инструменты подпрограммы	-	отсутствуют
Цель подпрограммы	-	увеличение значимости Российской Федерации в глобальном здравоохранении
Задачи подпрограммы	-	<p>повышение роли Российской Федерации в международных организациях в сфере охраны здоровья;</p> <p>продвижение продуктов, производимых в Российской Федерации, и проектов на рынки зарубежных стран;</p> <p>разработка национальной системы оказания помощи развитию другим странам (системы содействия международному развитию), включая систему ее целевых показателей и индикаторов;</p> <p>подготовка предложений по совершенствованию нормативно-правовой и институциональной базы российского участия в международных отношениях в сфере охраны здоровья;</p> <p>развитие международных многосторонних исследовательских и иных проектов, в которых участвует Российская Федерация;</p> <p>поддержание устойчивых отношений с иностранными государствами в сфере охраны здоровья;</p> <p>привлечение отечественных организаций к выполнению международных проектов;</p> <p>обеспечение согласованной и скоординированной деятельности российских ведомств, участвующих в международных отношениях в сфере охраны здоровья</p>
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	-	показатель 8.1 "Количество реализованных совместных международных проектов в области здравоохранения"
Этапы и сроки реализации подпрограммы	-	2013 - 2020 годы
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	-	<p>общий размер средств федерального бюджета (по предварительной оценке) составляет 4218862,9 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>на 2013 год - 443740,6 тыс. рублей;</p> <p>на 2014 год - 472159,1 тыс. рублей;</p> <p>на 2015 год - 485959 тыс. рублей;</p> <p>на 2016 год - 494461,5 тыс. рублей;</p> <p>на 2017 год - 494461,5 тыс. рублей;</p>

- на 2018 год - 494461,5 тыс. рублей;
на 2019 год - 657489,3 тыс. рублей;
на 2020 год - 676130,4 тыс. рублей
- Ожидаемые результаты реализации подпрограммы** - увеличение количества реализованных совместных международных проектов в области здравоохранения до 50 единиц

Паспорт

подпрограммы 9 "Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

- Ответственный исполнитель подпрограммы** - Министерство здравоохранения Российской Федерации
- Участники подпрограммы** - Министерство финансов Российской Федерации, Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральное медико-биологическое агентство
- Программно-целевые инструменты подпрограммы** - отсутствуют
- Цели подпрограммы** - обеспечение оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи;
обеспечение граждан Российской Федерации эффективными и безопасными лекарственными препаратами и медицинскими изделиями;
проведение судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях в соответствии с единым порядком организации и производства судебно-медицинских экспертиз Российской Федерации; обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения
- Задачи подпрограммы** - создание системы контроля качества и безопасности медицинской деятельности, а также эффективной системы управления качеством в здравоохранении;
предупреждение обращения на территории Российской Федерации фальсифицированных, контрафактных и недоброкачественных

лекарственных средств и медицинских изделий;
предупреждение, обнаружение, пресечение
нарушений законодательства Российской
Федерации по обеспечению
санитарно-эпидемиологического благополучия
населения, предотвращение распространения
инфекционных болезней, предотвращение ввоза и
реализации товаров, химических, биологических и
радиоактивных веществ, отходов, иных грузов,
представляющих опасность для человека, на
территории Российской Федерации;
создание федеральной государственной
судебно-экспертной службы Российской Федерации;
внедрение обязательной первичной лабораторной
диагностики трупной крови на ВИЧ-инфекцию, вирус
гепатита В, вирус гепатита С и туберкулез с
помощью иммуноферментных тест-систем и
приборных методов в государственных
судебно-экспертных учреждениях;
поддержка развития инфраструктуры
судебно-экспертных учреждений;
организация обеспечения
санитарно-эпидемиологического благополучия
населения

**Целевые
индикаторы и
показатели
подпрограммы
Этапы и сроки
реализации
подпрограммы
Объемы бюджетных
ассигнований
подпрограммы**

- **показатель 9.1** "Выполнение плана проверок";
показатель 9.2 "Выполнение мероприятий по
обеспечению контроля (надзора)"
- 2013 - 2020 годы, в том числе:
I этап - 2013 - 2015 годы;
II этап - 2016 - 2020 годы
- общий размер средств федерального бюджета (по
предварительной оценке) составляет 198770156,6
тыс. рублей, в том числе:
на 2013 год - 21981663 тыс. рублей;
на 2014 год - 21996834,3 тыс. рублей;
на 2015 год - 22962634,1 тыс. рублей;
на 2016 год - 22990093,7 тыс. рублей;
на 2017 год - 24900841,1 тыс. рублей;
на 2018 год - 26748633,5 тыс. рублей;
на 2019 год - 28345635,8 тыс. рублей;
на 2020 год - 28843821,1 тыс. рублей

**Ожидаемые
результаты
реализации
подпрограммы**

- выполнение плана проверок на уровне не ниже 90
процентов;
выполнение мероприятий по обеспечению контроля
(надзора) на уровне 100 процентов

Паспорт
подпрограммы Б "Медико-санитарное обеспечение отдельных категорий граждан" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Ответственный исполнитель подпрограммы	-	Федеральное медико-биологическое агентство
Участники подпрограммы	-	отсутствуют
Программно-целевые инструменты подпрограммы	-	ведомственная целевая программа Федерального медико-биологического агентства "Медико-биологическое и медико-санитарное обеспечение спортсменов сборных команд Российской Федерации на 2011 -2013 годы"
Цели подпрограммы	-	обеспечение обслуживаемых контингентов лиц доступной и качественной медицинской помощью; улучшение здоровья и снижение смертности обслуживаемых контингентов лиц; обеспечение потребности в медико-биологическом и медико-санитарном обеспечении спортсменов сборных команд Российской Федерации; повышение своевременности и качества оказания медико-санитарной помощи при возникновении чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, инфекционных заболеваний и при массовых неинфекционных заболеваниях (отравлениях); обеспечение защиты отдельных категорий граждан от воздействия особо опасных факторов физической, химической и биологической природы
Задачи подпрограммы	-	повышение эффективности мероприятий в области профилактики профессиональных заболеваний и оказания специализированной медицинской помощи больным с профессиональной патологией; поддержка развития инфраструктуры лечебно-профилактического назначения, территориально интегрированной с базами подготовки спортивных сборных команд Российской Федерации; повышение функциональной готовности медицинских формирований к оказанию медико-санитарной помощи при чрезвычайных ситуациях; разработка инновационных технологий в

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

- сфере защиты отдельных категорий граждан от воздействия особо опасных факторов физической, химической и биологической природы
- **показатель Б.1** "Доля охвата периодическими медицинскими осмотрами лиц из числа работников обслуживаемых организаций и населения обслуживаемых территорий";
 - показатель Б.2** "Укомплектованность врачами-профпатологами";
 - показатель Б.3** "Укомплектованность спортивных сборных команд Российской Федерации врачами и массажистами";
 - показатель Б.4** "Количество внедренных инновационных технологий медико-биологического и медико-санитарного обеспечения в процесс подготовки кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации по видам спорта по годам";
 - показатель Б.5** "Количество мероприятий по обеспечению постоянной готовности к оказанию медико-санитарной помощи в условиях возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, инфекционных заболеваний и при массовых неинфекционных заболеваниях (отравлениях)";
 - показатель Б.6** "Количество гигиенических нормативов и государственных стандартных образцов";
 - показатель Б.7** "Количество инновационных технологий медико-биологического и медико-санитарного обеспечения в сфере защиты отдельных категорий граждан от воздействия особо опасных факторов физической, химической и биологической природы, а также обеспечения безопасности пилотируемых космических программ, водолазных и кессонных работ"

Этапы и сроки реализации подпрограммы

- 2013 - 2020 годы

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы

- общий размер средств федерального бюджета (по предварительной оценке) составляет 285759171,6 тыс. рублей, в том числе:
 - на 2013 год - 36625850,2 тыс. рублей;
 - на 2014 год - 55194319,2 тыс. рублей;
 - на 2015 год - 42314144,4 тыс. рублей;
 - на 2016 год - 43905155,4 тыс. рублей;

**Ожидаемые
результаты
реализации
подпрограммы**

на 2017 год - 24024250,4 тыс. рублей;
на 2018 год - 26911325,4 тыс. рублей;
на 2019 год - 28056769,2 тыс. рублей;
на 2020 год - 28727357,4 тыс. рублей

- увеличение охвата периодическими медицинскими осмотрами лиц из числа работников обслуживаемых организаций и населения обслуживаемых территорий до 97,2 процента;
повышение уровня укомплектованности врачами-профпатологами до 73,5 процента;
повышение уровня укомплектованности спортивных сборных команд Российской Федерации врачами и массажистами до 100 процентов;
увеличение количества внедренных инновационных технологий медико-биологического и медико-санитарного обеспечения в процесс подготовки кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации по видам спорта по годам до 50 единиц;
увеличение количества мероприятий по обеспечению постоянной готовности к оказанию медико-санитарной помощи в условиях возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, инфекционных заболеваний и при массовых неинфекционных заболеваниях (отравлениях) до 700 единиц;
увеличение количества гигиенических нормативов и государственных стандартных образцов до 5 единиц; увеличение количества инновационных технологий медико-биологического и медико-санитарного обеспечения в сфере защиты отдельных категорий граждан от воздействия особо опасных факторов физической, химической и биологической природы, а также обеспечения безопасности пилотируемых космических программ, водолазных и кессонных работ до 25 единиц

**Паспорт
подпрограммы Г "Управление развитием отрасли" государственной
программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"**

**Ответственный
исполнитель
подпрограммы**

- Министерство здравоохранения Российской Федерации

Участники подпрограммы	-	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения, Федеральное медико-биологическое агентство
Программно-целевые инструменты подпрограммы	-	отсутствуют
Цель подпрограммы	-	повышение эффективности управления качеством медицинской помощи
Задачи подпрограммы	-	внедрение элементов проектного менеджмента в управление отраслью; информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины; институциональные преобразования, направленные на создание системы управления качеством медицинских услуг; организация персонализированной работы медицинских организаций с высокорисковыми группами пациентов, в том числе с использованием мобильной связи, информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; повышение доступности консультационных услуг медицинских экспертов для населения за счет использования телемедицинских консультаций; повышение оперативности оказания медицинской помощи высокорисковым группам пациентов за счет использования технологий дистанционного скрининга; внедрение электронных образовательных курсов и систем поддержки принятия врачебных решений в повседневную деятельность медицинских работников
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	-	показатель Г.1 "Доля мероприятий государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", запланированных на отчетный год, которые выполнены в полном объеме"; показатель Г.2 "Доля медицинских организаций, внедривших систему управления качеством медицинских услуг"; показатель Г.3 "Доля отчетной медицинской документации, представленной в электронном виде в соответствии с едиными стандартами"
Этапы и сроки реализации	-	2013 - 2020 годы

подпрограммы	
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- общий размер средств федерального бюджета (по предварительной оценке) составляет 106016199,2 тыс. рублей, в том числе: на 2013 год - 11934476,1 тыс. рублей; на 2014 год - 11920406,7 тыс. рублей; на 2015 год - 11911054,4 тыс. рублей; на 2016 год - 11924244,7 тыс. рублей; на 2017 год - 13247784,1 тыс. рублей; на 2018 год - 14182411,3 тыс. рублей; на 2019 год - 15244281,3 тыс. рублей; на 2020 год - 15651540,6 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	- доля мероприятий Программы, запланированных на отчетный год, которые выполнены в полном объеме, не менее 95 процентов ежегодно; увеличение доли медицинских организаций, внедривших систему управления качеством медицинских услуг, до 95 процентов; доля отчетной медицинской документации, представленной в электронном виде в соответствии с едиными стандартами, не менее 95 процентов

I. Приоритеты государственной политики в сфере реализации Программы

Базовые приоритеты социально-экономического развития

Согласно [Концепции](#) долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной [распоряжением](#) Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. N 1662-р, основные приоритеты социальной и экономической политики в сфере реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения" (далее - Программа) включают формирование культуры здорового образа жизни, внедрение инновационных технологий в здравоохранение и образование, решение проблемы их кадрового обеспечения.

Развитие человеческого потенциала

Уровень конкурентоспособности современной инновационной экономики в значительной степени определяется качеством профессиональных кадров. [Концепцией](#) долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной [распоряжением](#) Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. N 1662-р, поставлена задача по повышению эффективности человеческого капитала и созданию комфортных социальных условий.

Развитие инновационных отраслей

Развитие инновационных отраслей будет сопровождаться формированием условий для появления новых инновационных компаний, работающих в сферах, связанных с созданием таких критических технологий в Российской Федерации, как биомедицинские технологии, геномные, прогеномные и постгеномные технологии, клеточные и биоинформационные технологии, технологии биоинженерии, технологии мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды, предотвращения и ликвидации ее загрязнения, технологии снижения потерь от социально значимых заболеваний.

Создание и развитие конкурентных рынков, последовательная демонополизация экономики

Предусматривается создание условий для развития государственно-частного партнерства, постепенной демонополизации государственной системы оказания медицинской помощи населению в условиях реформирования системы контрольно-надзорных функций и стандартизации медицинских услуг.

Современное производство медицинских изделий на территории Российской Федерации способно восполнить существующую потребность отечественной системы здравоохранения в качественных, недорогих медицинских изделиях, применяемых при оказании специализированной медицинской помощи. При реализации указанного мероприятия планируется использование механизма долгосрочного государственного заказа.

Задачи Программы

Обеспечение приоритета профилактики в сфере охраны здоровья и развития первичной медико-санитарной помощи

Требуется дальнейшее повышение эффективности первичной медико-санитарной помощи населению, разработка и внедрение механизмов стимулирования поликлинического звена на раннее выявление заболеваний, предотвращение осложнений, модернизация существующих медицинских организаций и их подразделений, формирование единых принципов маршрутизации потоков пациентов, расширение стационарозамещающих и выездных методов работы, развитие неотложной помощи на базе поликлинических подразделений, совершенствование принципов взаимодействия поликлинических подразделений со стационарными учреждениями и подразделениями скорой медицинской помощи.

Планируется реализация комплекса мер по совершенствованию правовых, организационных и финансовых механизмов обеспечения населения

необходимыми качественными, эффективными, безопасными лекарственными препаратами и медицинскими изделиями.

Формирование у населения ответственного отношения к своему здоровью и изменение моделей поведения направлено на профилактику заболеваний. Так, отказ от табакокурения и наркотиков, злоупотребления алкоголем, обеспечение условий для ведения здорового образа жизни, коррекция и регулярный контроль поведенческих и биологических факторов риска неинфекционных заболеваний на популяционном, групповом и индивидуальном уровнях должны стать важнейшим направлением политики в области охраны здоровья.

Основными задачами предотвращения распространения инфекционных заболеваний является иммунопрофилактика, информирование и обучение различных групп населения средствам и методам профилактики инфекционных заболеваний, повышению ответственности за свое здоровье.

Повышение эффективности оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации

Удовлетворение населения в высокотехнологичной медицинской помощи требует увеличения ее объемов, повышения доступности и приближения к месту проживания.

Основными задачами совершенствования скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации на современном этапе должны быть оказание больным и пострадавшим доврачебной медицинской помощи, направленной на сохранение и поддержание жизненно важных функций организма, и доставка их в кратчайшие сроки в стационар для оказания квалифицированной специализированной медицинской помощи.

Развитие и внедрение инновационных методов диагностики, профилактики и лечения, а также основ персонализированной медицины

Развитие информационных технологий и появление прогрессивных технологий вычисления и обработки информации позволит применять в области охраны здоровья прогностические подходы, основанные на моделировании. В первую очередь интерес вызывает возможность создания эпидемиологических моделей, которые позволят анализировать и прогнозировать распространенность различных заболеваний в популяции, увеличивая тем самым эффективность мероприятий профилактического характера.

Повышение эффективности службы родовспоможения и детства

Необходимо укрепление материально-технической базы учреждений родовспоможения и детства, развитие перинатальных центров, располагающих современным высокотехнологичным оборудованием, обеспечение

реанимационными койками и койками интенсивной терапии для новорожденных.

Создание сети перинатальных центров позволит перейти в рамках всей страны к полноценной и эффективно функционирующей трехуровневой системе оказания медицинской помощи женщинам во время беременности и родов и новорожденным, что повысит качество оказания медицинской помощи во всех без исключения родовспомогательных учреждениях.

Планируется создание стройной системы обучения кадров с использованием симуляционных центров.

Для снижения смертности детей всех возрастных групп чрезвычайно важна отлаженная система раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка.

Эффективность пренатальной диагностики может быть обеспечена только массовым обследованием беременных женщин в установленные сроки. На обеспечение эффективной коррекции выявленных при пренатальной диагностике нарушений направлено развитие неонатальной хирургии, а ранняя коррекция выявленных при неонатальном скрининге изменений метаболизма позволит в будущем создать больному ребенку возможности и условия для нормального развития, получения образования, профессиональной подготовки, последующего трудоустройства и полноценной жизни.

Сохраняется высокая потребность в развитии специализированной медицинской помощи для детей. Не в полной мере обеспечены качественной медицинской помощью дети с онкологическими заболеваниями, не создана система оказания медицинской помощи детям с аутоиммунными заболеваниями и заболеваниями иммунного генеза, малодоступна нейрохирургическая и травматолого-ортопедическая помощь детям, требует серьезной модернизации психиатрическая, наркологическая и фтизиатрическая помощь. Залогом повышения качества медицинской помощи детям станет развитие многопрофильных и специализированных педиатрических стационаров с учетом региональных потребностей в конкретных видах медицинской помощи.

Актуальной остается проблема профилактики вертикальной передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку, что диктует необходимость совершенствования системы оказания данного вида помощи.

Развитие медицинской реабилитации населения и совершенствование системы санаторно-курортного лечения, в том числе детей

Система медицинской реабилитации в Российской Федерации требует серьезной реорганизации и приведения ее в стройную систему комплексной реабилитации.

Низкая доступность медицинской реабилитации связана с дефицитом реабилитационных коек, медленным внедрением современных, сертифицированных в России комплексных технологий реабилитации, недостаточной численностью профессионально подготовленных медицинских кадров, слабой материально-технической базой реабилитационных учреждений.

Проблема повышения доступности и качества медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения актуальна и в педиатрии, что обусловлено

увеличением численности детей, страдающих тяжелыми хроническими (инвалидизирующими) заболеваниями, и детей-инвалидов.

Обеспечение медицинской помощью неизлечимых больных, в том числе детей

С целью создания оптимальных условий для детей, страдающих неизлечимыми, ограничивающими продолжительность жизни заболеваниями, а также помощи членам семьи в условиях неизлечимой болезни ребенка планируется развитие сети медико-социальных учреждений, специализирующихся на оказании паллиативной помощи детям в Российской Федерации (открытие отделений паллиативной помощи детям в многопрофильных больницах и самостоятельных хосписов).

Создание отделений паллиативной помощи позволит снизить нагрузку на стационарные койки, на которых оказывается реанимационно-интенсивная помощь, не менее чем на 15 процентов.

Обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными и мотивированными кадрами

Для удовлетворения потребностей граждан в медицинской помощи необходимо устранение дефицита кадров, региональных и структурных диспропорций, в том числе между средним медицинским персоналом и врачами, переход на практико-ориентированные образовательные технологии в условиях создания системы непрерывного профессионального образования, направленной на подготовку высококвалифицированных специалистов, мотивированных на постоянное совершенствование собственных знаний, умений и навыков, необходимых для достижения и сохранения высокого качества профессиональной деятельности в соответствии с требованиями профессиональных стандартов в здравоохранении, стандартов медицинской помощи и порядков ее оказания.

Повышение роли Российской Федерации в глобальном здравоохранении

Основными направлениями международных отношений в сфере охраны здоровья должны стать формирование отношений добрососедства с сопредельными государствами, поиск согласия и совпадающих интересов с другими государствами и межгосударственными объединениями в процессе решения задач, определяемых национальными приоритетами страны в области охраны здоровья, создание на этой основе системы двусторонних и многосторонних партнерских отношений, всесторонняя защита прав и законных интересов российских граждан и соотечественников, проживающих за рубежом.

Приоритетной сферой внешней политики Российской Федерации в части здравоохранения остается сотрудничество с государствами - членами Содружества Независимых Государств, Евразийского экономического сообщества. Важным

следует считать также развитие здравоохранения в рамках Азиатско-тихоокеанского экономического сотрудничества и со странами Северной Европы.

Повышение эффективности и прозрачности контрольно-надзорных функций в сфере охраны здоровья

Основной задачей государственного контроля (надзора) в сфере здравоохранения является обеспечение качества и безопасности медицинской деятельности, соблюдение законодательства Российской Федерации об обращении лекарственных средств, безопасного применения медицинских изделий.

Необходимо определение унифицированных подходов к экспертной деятельности в Российской Федерации, создание единой методологической основы производства судебно-психиатрических и судебно-медицинских экспертиз, обеспечение современной материально-технической базы всех государственных учреждений, осуществляющих судебно-психиатрическую и судебно-медицинскую экспертизу.

Эффективность осуществления федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора и организации обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения достигается совокупной деятельностью территориальных органов Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Федерального медико-биологического агентства, непосредственно осуществляющих контрольно-надзорную деятельность, а также федеральных государственных учреждений, находящихся в ведении Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Федерального медико-биологического агентства, обеспечивающих контроль и надзор, посредством проведения широкого спектра лабораторных исследований, осуществления научно-исследовательских и научно-методических разработок.

Медико-биологическое обеспечение охраны здоровья населения

Медико-санитарное обеспечение отдельных категорий граждан осуществляется медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству. Особенности обслуживаемого контингента (работающие в стратегических отраслях промышленности, население, проживающее вблизи предприятий стратегических отраслей промышленности, контингент, попадающий в экстремальные ситуации в результате аварий и инцидентов, происшествий, терактов и др., спортсмены сборных команд Российской Федерации и их резерва) определяют направление основных задач по медико-санитарному обеспечению указанного контингента, в том числе в условиях возникновения чрезвычайных ситуаций на обслуживаемых предприятиях.

Требуется дальнейшая разработка инновационных технологий в сфере защиты отдельных категорий граждан от воздействия особо опасных факторов физической, химической и биологической природы, развитие инфраструктуры

лечебно-профилактического назначения, территориально интегрированной с базами подготовки спортивных сборных команд Российской Федерации.

II. Общая характеристика участия субъектов Российской Федерации в реализации Программы

Сфера здравоохранения относится к предмету совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации. Достижение показателей Программы и ее подпрограмм зависит от объемов финансового обеспечения за счет средств консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации.

Особое внимание уделяется мерам по достижению показателей Программы у субъектов Российской Федерации, находящихся на территории Дальнего Востока и Байкальского региона. В трех регионах Дальневосточного федерального округа и Байкальском регионе в 2014 - 2016 годах будут построены перинатальные центры (в Сахалинской области - на 130 коек, Республике Бурятия - на 120 коек и Республике Саха (Якутия) - на 130 коек). Кроме того, реализуется инвестиционный проект по строительству больницы на 25 коек с поликлиникой на 50 посещений в смену на острове Шикотан Сахалинской области. В рамках мероприятий приоритетного национального проекта "Здоровье" субъектам Российской Федерации, находящимся на территории Дальневосточного федерального округа и Байкальского региона, предусмотрены субсидии на приобретение медицинского оборудования для травмоцентров, онкологических и противотуберкулезных диспансеров.

Основные направления развития системы здравоохранения Российской Федерации, сформулированные в Программе, являются основой для разработки субъектами Российской Федерации в 2013 году при участии Министерства здравоохранения Российской Федерации и других заинтересованных федеральных органов государственной власти региональных программ развития здравоохранения. Программы развития здравоохранения субъектов Российской Федерации содержат детальные планы действий органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения, учитывающие региональную специфику размещения медицинских организаций, дорожной сети, а также особенности заболеваемости и смертности населения.

Финансовое обеспечение мероприятий, необходимых для достижения целевых значений соответствующих показателей (индикаторов), должно быть определено в консолидированных бюджетах субъектов Российской Федерации. Приоритетность соответствующих мероприятий отражается в региональных "дорожных картах", предусматривающих структурные изменения в социальной сфере, направленные на повышение эффективности здравоохранения.

Наряду с бюджетными средствами, выделяемыми субъектами Российской Федерации на обеспечение достижения целевых значений показателей уровня заработной платы медицинских работников, в 2013 году регионы в рамках реализации своих "дорожных карт" получили поддержку из федерального бюджета (дотация на частичную компенсацию расходов на повышение оплаты труда

работников бюджетной сферы). Сконцентрированные на приоритетных направлениях средства распределяются так, чтобы обеспечить достижение целевых значений показателей по всем категориям медицинских работников.

В качестве механизма, обеспечивающего реализацию целей государственной политики в сфере здравоохранения, начиная с 2014 года планируется софинансирование мероприятий региональных программ развития здравоохранения за счет предоставления единой субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации.

Сведения о показателях (индикаторах) Программы, подпрограмм и их значениях приведены в [приложении N 1](#).

Сведения о показателях (индикаторах) Программы по субъектам Российской Федерации приведены в [приложении N 2](#).

Перечень основных мероприятий Программы приведен в [приложении N 3](#).

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации Программы приведены в [приложении N 4](#).

Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств федерального бюджета приведено в [приложении N 5](#).

Приложение N 1
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие здравоохранения"

**Сведения
о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения",
подпрограмм государственной программы и их значениях**

Наименование показателя (индикатора)		Единица измерени я	Значения показателей							
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения"										
1.	Смертность от всех причин (на 1000 населения)	человек	13	12,8	12,5	12,3	12,1	11,8	11,6	11,4
2.	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	-"	8,2	8,1	8	7,8	7,5	7,5	7	6,4
3.	Смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс. населения)	-"	721,7	706,6	691,7	677,2	663	649,4	635,7	622,4
4.	Смертность от дорожно-транспортных происшествий (на 100 тыс. населения)	-"	14,1	13,5	12,9	12,1	11,2	10,6	10,3	10
5.	Смертность от	-"	201,2	199,4	197,8	196,1	194,4	192,8	191,4	190

6.	новообразований (в том числе от злокачественных) (на 100 тыс. населения) Смертность от туберкулеза (на 100 тыс. населения)	-"	12	11,9	11,9	11,8	11,8	11,8	11,5	11,2
7.	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь) (на душу населения в год)	литров	12,5	12	11,6	11,3	11	10,6	10,3	10
8.	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	проценто в	37,1	35,5	33,9	33,5	30,8	29,2	27,6	26
9.	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез (на 100 тыс. населения)	человек	66	65,45	65,4	64,9	64,85	64,8	63,25	61,6
10.	Обеспеченность врачами (на 10 тыс. населения)	человек	41	40,2	40,2	40,2	40,2	40,2	40,2	40,2
11.	Количество среднего медицинского персонала,	-"	2,2	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,8	3

12.	приходящегося на 1 врача Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации	проценто в	129,7	130,7	137	159,6	200	200	200	200
13.	Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту	-"	75,6	76,2	79,3	86,3	100	100	100	100

14.	Российской Федерации Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации	-"	50,1	51	52,4	70,5	100	100	100	100
15.	Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) и младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации	-"	65,7	69,8	71	81,4	100	100	100	100
16.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	70,80	71,41	72,02	72,64	73,27	74	74,2	74,3

Подпрограмма 1 "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни.

Развитие первичной медико-санитарной помощи"

1.1	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	процентов	60	70	90	95	95	95	95	95
1.2	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях системы здравоохранения, образования и социальной защиты	-%	не менее 97							
1.3	Охват диспансеризацией взрослого населения	-%	20	23	23	23	23	23	23	23
1.4	Потребление овощей и бахчевых культур в среднем на потребителя в год (за исключением картофеля)	кг	110,5	112	113,5	115	116,5	118	119,5	121
1.5	Потребление фруктов	-%	75	76	77	78	79	80	81	82

1.14	декретированные сроки Охват иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	-"	не менее 95							
1.15	Охват иммунизацией населения против кори в декретированные сроки	-"	не менее 95							
1.16	Охват иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки	-"	не менее 95							
1.17	Охват иммунизацией населения против эпидемического паротита в декретированные сроки	-"	не менее 95							
1.18	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих на диспансерном учете, от числа	-"	75	67,5	72,2	73,4	74,2	74,8	75	75,2

1.19	выявленных Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	-"	25,76	25,4	25,5	24,7	24,35	24,01	23,67	23,34
1.20	Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года	-"	30,24	29,73	29,23	28,73	28,24	27,76	27,29	26,82
1.21	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также в специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги по обеспечению	-"	94	94,5	95	95,5	96	96,5	97	98

1.22	<p>лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов) Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей (от числа лиц, включенных в</p>	-"	97	97	98	98	98	98	98	98
------	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

1.23	Федеральный регистр лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей)	человек	20,5	19,9	19,2	18,6	18	17,3	16,7	16
	Смертность от самоубийств (на 100 тыс. населения)									

Подпрограмма 2 "Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации"

2.1	Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением	проценто в	43	43,5	44	44,5	45	45,4	45,8	46,2
2.2	Доля лиц,	-"-	20	29	29,3	29,5	29,7	29,7	29,8	29,8

2.3	инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от числа лиц, состоящих на диспансерном учете Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)	-"	8,43	8,6	8,77	8,94	9,12	9,3	9,49	9,68
2.4	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)	человек	9,05	9,23	9,42	9,61	9,8	9,99	10,19	10,4
2.5	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных алкоголизмом)	-"	11,24	11,46	11,69	11,92	12,16	12,41	12,65	12,92

2.6	среднегодового контингента) Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)	-"	9,05	9,23	9,42	9,61	9,8	9,99	10,19	10,4
2.7	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	проценто в	21,02	20,97	20,93	20,89	20,85	20,81	20,76	20,72
2.8	Смертность от ишемической болезни сердца (на 100 тыс. населения)	человек	389,5	385,6	381,7	377,9	370,4	366,7	363	355,8
2.9	Смертность от цереброваскулярных заболеваний (на 100 тыс. населения)	-"	224,5	223,5	221,6	219,1	216,9	214,8	210,5	208,4
2.10	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	проценто в	51,9	52,2	52,5	52,8	53,2	53,6	54,1	54,5

2.11	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	-"	26,3	25,8	25,2	24,6	23	22,4	21,7	21
2.12	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	-"	84,7	85,5	86,4	87,2	88,1	89	89,9	90
2.13	Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	-"	4,2	4,2	4,1	4,1	4	4	4	3,9
2.14	Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови	-"	80	90	100	100	100	100	100	100
2.15	Количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь	человек	505000	542000	660000	750000	800000	850000	900000	950000
2.16	Доля лиц с диагнозом активного туберкулеза, установленным впервые в жизни,	проценто в	10,2	10	9,8	9,6	9,4	9,2	9	8,8

2.17	находящихся в учреждениях, исполняющих наказания, от общего числа больных с диагнозом активного туберкулеза, установленным впервые в жизни Доля лиц с диагнозом ВИЧ-инфекции, установленным впервые в жизни, находящихся в учреждениях, исполняющих наказания, от общего числа больных с диагнозом ВИЧ-инфекции, установленным впервые в жизни	-"	13	12,8	12,5	12,3	12	11,8	11,5	11,3
------	---	----	----	------	------	------	----	------	------	------

Подпрограмма 3 "Развитие и внедрение инновационных методов диагностики, профилактики и лечения, а также основ персонализированной медицины"

3.1	Число диагностических исследований, проведенных с использованием технологий ядерной	единиц	313500	314500	315500	316500	317500	318500	319500	320500
-----	---	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

3.2	медицины Количество больных, пролеченных с использованием технологий ядерной медицины	человек	61000	62000	63000	64000	65000	66000	67000	68000
3.3	Доля исследователей в возрасте до 39 лет включительно в общей численности исследователей (работающих в федеральных государственных учреждениях, подведомственных Минздраву России, ФМБА России, ФАНО России, финансирование которых осуществляется по государственной программе Российской Федерации "Развитие здравоохранения", без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового	проценто в	33,2	33,4	33,6	33,8	34	34,3	34,6	35

3.4	характера) Число исследователей, прошедших стажировку за рубежом (или направленных на работу/стажировку в зарубежные организации) из числа работающих в федеральных государственных учреждениях, подведомственных Минздраву России, ФМБА России, ФАНО России, финансирование которых осуществляется по государственной программе Российской Федерации "Развитие здравоохранения", без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера	человек	85	90	95	100	125	150	175	200
3.5	Количество введенных	единиц	-	-	-	4	6	8	9	10

3.6	в эксплуатацию центров коллективного пользования (нарастающим итогом) Количество зарегистрированных инновационных препаратов, защищенных международными патентами (нарастающим итогом)	-"	-	-		1	2	2	2	3
3.7	Количество новых разработанных диагностических тест-систем (в год)	-"	-	5	5	5	5	5	5	5
3.8	Количество новых лекарственных средств, доведенных до стадии клинических исследований (в год)	-"	-	-	1	1	1	1	2	2
3.9	Количество зарегистрированных клеточных продуктов (в год)	-"	-	-	-	-	1	1	1	3
3.10	Количество научных работников с индивидуальным индексом Хирша больше 10	человек	28	46	49	53	54	56	57	58

(нарастающим итогом)

Подпрограмма 4 "Охрана здоровья матери и ребенка"

4.1	Доля обследованных беременных женщин в первом триместре беременности по алгоритму комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	проценто в	40	45	50	55	60	65	70	70
4.2	Охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числа родившихся живыми)	-"	95	95	95	95	95	95	95	95
4.3	Охват аудиологическим скринингом (доля детей первого года	-"	95	95	95	95	95	95	95	95

4.4	жизни, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа детей первого года жизни) Показатель ранней неонатальной смертности (на 1000 родившихся живыми)	человек	3,35	3,25	3,2	3,15	3,05	2,9	2,8	2,7
4.5	Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. населения соответствующего возраста)	-"	97	97	96	95	94	93	92	90
4.6	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах (от общего числа женщин с преждевременными родами)	проценто в	50	50	55	60	65	70	80	85
4.7	Выживаемость детей, имевших при рождении низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре (доля выживших от числа	-"	80,5	81	81,2	81,5	81,7	82	82,1	82,5

4.8	новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела в акушерском стационаре) Больничная летальность детей (доля умерших детей от числа поступивших)	-"	0,28	0,28	0,27	0,27	0,26	0,26	0,25	0,25
4.9	Охват пар "мать - дитя" химиопрофилактикой ВИЧ-инфекции в соответствии с действующими стандартами	-"	85,1	85,3	85,5	85,6	85,7	85,8	85,9	85,9
4.10	Число абортсв (на 1000 женщин в возрасте 15 - 49 лет)	единиц	28,9	28,5	28,2	27,9	27,6	27,3	27,1	26,9
Подпрограмма 5 "Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям"										
5.1	Охват санаторно-курортным лечением пациентов	процентсв в	9	13	17	21	26	31	36	не менее 45
5.2	Охват медицинской реабилитацией пациентов от числа нуждающихся после оказания специализированной	-"	4	6	9	12	15	17	21	не менее 25

5.3	медицинской помощи Охват медицинской реабилитацией детей-инвалидов от числа нуждающихся	-"	72	73	74	75	78	80	82	85
Подпрограмма 6 "Оказание паллиативной помощи, в том числе детям"										
6.1	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым (на 100 тыс. взрослого населения)	коек	0,8	0,85	1,7	4,4	6,1	7	8,5	10
6.2	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям (на 100 тыс. детского населения)	-"	1,3	1,3	1,4	1,76	1,84	1,92	2	2,08
Подпрограмма 7 "Кадровое обеспечение системы здравоохранения"										
7.1	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных организациях дополнительного	человек	46381	46582	46582	46600	46600	46600	46600	46600

	подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных профессиональных образовательных организациях, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена									
7.5	Количество обучающихся, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах	"-	40000	45000	60000	130000	250000	290000	300000	300000
7.6	Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд соответствующего субъекта Российской Федерации,	проценто в	75	78	80	83	86	90	94	98

7.7	трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения соответствующего субъекта Российской Федерации Доля аккредитованных специалистов	-"	-	-	-	-	20	40	60	80
Подпрограмма 8 "Развитие международных отношений в сфере охраны здоровья"										
8.1	Количество реализованных совместных международных проектов в области здравоохранения	единиц	5	10	10	22	29	36	43	50
Подпрограмма 9 "Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья"										
9.1	Выполнение плана проверок	проценто в	не ниже 90,5	не ниже 90,5	не ниже 90,5	не ниже 90,5	не ниже 90,5	не ниже 90,5	не ниже 90,5	не ниже 90,5
9.2	Выполнение мероприятий по обеспечению контроля (надзора)	-"	100	100	100	100	100	100	100	100
Подпрограмма Б "Медико-санитарное обеспечение отдельных категорий граждан"										

Б.1	Доля охвата периодическими медицинскими осмотрами лиц из числа работников обслуживаемых организаций и населения обслуживаемых территорий	проценто в	97	97	97,1	97,1	97,2	97,2	97,2	97,2
Б.2	Укомплектованность врачами-профпатологами	-"	73,5	73,5	73,5	73,5	73,5	73,5	73,5	73,5
Б.3	Укомплектованность спортивных сборных команд Российской Федерации врачами и массажистами	-"	97	97	97	98	98	99	99	100
Б.4	Количество внедренных инновационных технологий медико-биологического и медико-санитарного обеспечения в процесс подготовки кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации по видам спорта по годам	единиц	20	24	28	30	35	40	45	50

Б.5	Количество мероприятий по обеспечению постоянной готовности к оказанию медико-санитарной помощи в условиях возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, инфекционных заболеваний и при массовых неинфекционных заболеваниях (отравлениях)	-"	700	700	700	700	700	700	700	700
Б.6	Количество гигиенических нормативов и государственных стандартных образцов	-"	8	4	5	4	5	4	5	5
Б.7	Количество инновационных технологий медико-биологического и медико-санитарного обеспечения в сфере защиты отдельных	-"	5	22	24	20	21	24	23	25

	категорий граждан от воздействия особо опасных факторов физической, химической и биологической природы, а также обеспечения безопасности пилотируемых космических программ, водолазных и кессонных работ									
Подпрограмма Г "Управление развитием отрасли"										
Г.1	Доля мероприятий государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", запланированных на отчетный год, которые выполнены в полном объеме	процент в	95	95	95	95	95	95	95	95
Г.2	Доля медицинских организаций, внедривших систему управления качеством медицинских услуг	"-	X	X	90	90	95	95	95	95
Г.3	Доля отчетной	"-	0,3	7	10	40	70	90	95	95

медицинской документации, представленной в электронном виде в соответствии с едиными стандартами									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Приложение N 2
к государственной программе Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Сведения
о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения" по субъектам Российской Федерации

Субъект Российской Федерации (группы субъектов Российской Федерации)	Значения показателей и их обоснование*								
	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Смертность от всех причин (на 1000 населения)									
1. Алтайский край	14,6	14	13,9	13,8	13,7	13,7	13,6	13,5	13,1
2. Амурская область	14,7	14,7	13,8	13,8	13,5	13	12	11,6	11,1
3. Архангельская область	13,6	13	12,9	12,8	12,3	12	11,1	10,8	10,5
4. Астраханская область	12,7	12,5	12,3	12,2	12	11,9	11,8	11,7	11,5
5. Белгородская область	14	13	13,7	13,5	13,3	13	13	12,5	12
6. Брянская область	16,2	15,7	15,3	14,9	15,5	14,2	13,8	13,5	13,1
7. Владимирская область	16,7	16,9	16,2	15,5	14,9	13,1	11,8	11,1	10,5
8. Волгоградская область	13,6	13,2	13,1	13	12,4	12	11,8	11,5	11,3
9. Вологодская область	15,1	14,7	14,3	14	13,6	13,1	12,6	12,2	11,9

10.	Воронежская область	15,6	15,2	15,2	15	14,3	14,3	14	13,9	13,7
11.	Еврейская автономная область	15,2	14,2	14,1	14	14	13,9	13,8	13,7	13,6
12.	Забайкальский край	13,1	12,6	12,1	11,8	11,6	11,2	10,8	10,5	10,2
13.	Ивановская область	16,9	16,7	16,4	16,2	15,1	14,7	13,9	13,4	13
14.	Иркутская область	13,9	13,5	13,3	13,2	12,9	12,7	11,8	11,5	11,2
15.	Кабардино-Балкарская Республика	9	8,9	8,8	8,8	8,7	8,6	8,5	8,4	8,3
16.	Калининградская область	13,2	12,7	12,7	12,5	12,2	12,1	11,8	11,5	11,2
17.	Калужская область	15,8	16,1	15,3	15,3	15,2	15	14,7	14,7	14,7
18.	Камчатский край	11,6	11,6	11,5	11,4	11,3	11,2	11,1	11	10,9
19.	Карачаево-Черкесская Республика	9,8	9,7	9,6	9,6	9,5	9,4	9,3	9,2	9,2
20.	Кемеровская область	15,2	14,1	14,2	13,9	13,8	13,5	12	11,6	11,3
21.	Кировская область	15,6	15	15,1	15,1	14,8	14,8	14,8	14,8	14,7
22.	Костромская область	16,1	16	15,9	15,8	15,7	15,6	15,6	15,5	15,4
23.	Краснодарский край	13,2	13	12,8	12,5	12,1	11,7	11,1	10,9	10,5
24.	Красноярский край	13	12,7	12,6	12,5	12,3	12,1	11,8	11,6	11,5
25.	Курганская область	16	15,4	14,8	14,2	13,9	13	12,5	12	11,6
26.	Курская область	16,6	15,4	14,6	13,9	13,2	12,5	11,8	11,6	11,4
27.	Ленинградская область	14,7	14	14	13,5	13	12,6	12,2	11,9	11,6
28.	Липецкая область	15,4	15,3	14,7	14,3	13,5	13	11,8	11,3	10,8
29.	Магаданская область	12,7	13	12,5	12,5	12,3	12,1	11,8	11,6	11,4
30.	Город Москва	9,9	9,8	9,7	9,7	9,6	9,6	9,5	9,4	9,4
31.	Московская область	14,3	14,1	13,9	13,5	12,6	12,2	11,8	11,4	11,1
32.	Мурманская область	11,3	11,5	11,1	11	10,9	10,9	10,9	10,9	10,8
33.	Ненецкий автономный округ	10,2	11,2	11	10,9	10,6	10,3	10	9,8	9,6
34.	Нижегородская область	16,1	15,9	15,4	14,4	13,4	12,1	11,8	11,2	9,8
35.	Новгородская область	17,9	17,6	17,5	17	16,5	16	15,5	15,1	14,8
36.	Новосибирская область	13,6	13,2	12,8	12,3	11,8	11,4	11	10,6	10,3

37.	Омская область	13,8	13,5	13,1	12,8	12,4	11,8	11,3	10,9	10,6
38.	Оренбургская область	14,1	13,6	13,1	12,7	12,2	11,8	11,4	11	10,7
39.	Орловская область	16,4	16,4	16,2	16,2	15,8	15,8	15,7	15,6	15,4
40.	Пензенская область	14,9	15	14,8	14,8	14,7	14,6	14,5	14,4	14,3
41.	Пермский край	14,2	14	13,8	13,8	13,5	13,5	13,3	13,1	12,9
42.	Приморский край	13,7	14	13,5	13	12,5	12,1	11,8	11,4	11,1
43.	Псковская область	19,6	19	18,5	18	17,5	17	16,5	16,1	15,7
44.	Республика Адыгея	13,4	13,1	12,8	12,7	12,3	12,1	11,8	11,6	11,3
45.	Республика Алтай	11,5	11,8	11,6	11,4	11,2	11	10,8	10,6	10,4
46.	Республика Башкортостан	13,2	13,2	13,1	13	12,8	12,5	12	11,8	11,6
47.	Республика Бурятия	12,4	12,5	12,4	12,2	11,8	11,8	11,8	11,7	11,5
48.	Республика Дагестан	5,7	5,6	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
49.	Республика Ингушетия	3,7	3,8	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4
50.	Республика Калмыкия	10,1	10	9,8	9,7	9,6	9,6	9,5	9,4	9,3
51.	Республика Карелия	15,4	14,8	14,3	13,8	13,4	12,9	12,4	12	11,6
52.	Республика Коми	12,2	12,2	11,9	11,9	11,9	11,8	11,7	11,6	11,5
53.	Республика Марий Эл	13,7	14	13,7	13,6	13,5	13,3	13,3	13,2	13,2
54.	Республика Мордовия	14,5	14,3	14,4	13,7	13,5	13	12	11,6	11,3
55.	Республика Саха (Якутия)	9,3	9,3	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,9
56.	Республика Северная Осетия - Алания	10,6	10,6	10,5	10,5	10,5	10,4	10,4	10,4	10,3
57.	Республика Татарстан	12,2	12,2	12	11,8	11,6	11,4	11	10,8	10,6
58.	Республика Тыва	11,2	11	11	10,9	10,9	10,9	10,7	10,6	10,6
59.	Республика Хакасия	13,4	13,1	12,8	12,5	12,2	11,9	11,6	11,3	11,1
60.	Ростовская область	14	14,1	14	13,8	13,5	13,1	12,9	12,7	12,5
61.	Рязанская область	16,4	16	15,8	15,4	14,9	14,4	13,8	13,4	13,1
62.	Самарская область	13,9	13,8	13,4	13	12,6	12,1	11,8	11,5	11,1
63.	Город Санкт-Петербург	12,4	12,4	12,3	12,2	12,1	12	11,8	11,7	11,6
64.	Саратовская область	14,3	14,2	14,1	14,1	14	13,9	13,8	13,7	13,6
65.	Сахалинская область	13,9	14,1	13	12,9	12,5	12,2	11,8	11,4	11,1

66.	Свердловская область	14	13,6	13,3	13,1	12,8	12,6	12,3	12,1	11,8
67.	Смоленская область	16,8	15,6	15	14,4	13,8	12,8	11,8	11,2	10,7
68.	Ставропольский край	12	12	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7
69.	Тамбовская область	16,2	15,9	16	15,9	15,8	15,7	15,6	15,5	15,4
70.	Тверская область	18,3	18	17,5	17	16,8	16,5	14	13,4	12,8
71.	Томская область	11,9	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,5	11,5	11,5
72.	Тульская область	17,7	17,4	17,2	17,1	17	16,9	16,8	16,7	16,6
73.	Тюменская область	8,4	11,9	11,8	11,5	11,2	10,9	10,6	10,4	10,1
74.	Удмуртская Республика	12,9	12,8	12,6	12,4	12,2	12	11,8	11,6	11,4
75.	Ульяновская область	14,2	13,8	14,6	14,2	14,2	14,2	14,2	11,8	11,5
76.	Хабаровский край	13,6	13,5	13,4	12,8	12,3	12,1	11,8	11,5	11,2
77.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	6,3	6,3	6,3	6,2	6,2	6,1	6	5,9	5,9
78.	Челябинская область	14,2	14	13,8	13,3	12,9	12,6	11,6	11,2	10,8
79.	Чеченская Республика	5,5	5,3	5,3	5,2	5,1	5	5	4,9	4,9
80.	Чувашская Республика	13,3	13,2	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	12,7	12,6
81.	Чукотский автономный округ	11,4	11,5	11,2	10,9	10,6	10,4	10,2	10	9,7
82.	Ямало-Ненецкий автономный округ	5,4	5,4	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
83.	Ярославская область	15,9	15,6	15,4	15,1	15	15	14,9	14,8	14,6

Младенческая смертность (случаев на 1000 родившихся живыми)

1.	Алтайский край	10,1	9,3	8,9	8,8	8,7	8	7,5	7,3	7,2
2.	Амурская область	13,8	12	11	10	9,8	9,5	9	8,6	8,1
3.	Архангельская область	7,1	7,1	7,3	7,2	7,1	7	6,8	6,6	6,4
4.	Астраханская область	9,3	9,2	8,9	8,7	8,3	7,9	7,5	7,2	7
5.	Белгородская область	7,1	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,4
6.	Брянская область	8,9	8,3	8,1	8	7,8	7,5	7,2	7	6,8
7.	Владимирская область	7,8	7,3	7	6,8	6,5	6,4	6,3	6,1	6
8.	Волгоградская область	11,1	10	9,8	9,8	9,5	9	8,5	8,2	8

9.	Вологодская область	8,4	8,2	8	7,8	7,5	7,4	7	6,8	6,6
10.	Воронежская область	6,6	6,8	7,2	7,1	7	6,9	6,8	6,7	6,3
11.	Еврейская автономный округ	15,5	14,2	13,7	13,2	12,8	12,3	11,8	11,4	11
12.	Забайкальский край	7,4	7,2	7,1	7	6,9	6,7	6,5	6,4	6,3
13.	Ивановская область	6,1	6,2	6,1	6	5,9	5,8	5,7	5,6	5,5
14.	Иркутская область	9,6	8,6	8,4	8,2	8	7,8	7,3	7,1	6,9
15.	Кабардино-Балкарская Республика	8,7	8,3	6,8	6,6	6,5	6,4	6,3	6,2	6
16.	Калининградская область	5,6	6,5	6,2	6,1	6	5,9	5,8	5,7	5,6
17.	Калужская область	10,2	9,5	8,7	8,1	7,7	7,5	7,5	7,2	6,9
18.	Камчатский край	11,3	10,9	10,5	10,3	10	9,5	8,5	8,1	7,8
19.	Карачаево-Черкесская Республика	10,6	9,5	9	8,7	8,5	8	7,5	7,2	6,9
20.	Кемеровская область	8,8	8,9	8,5	8,2	8,1	7,7	7,4	7,2	6,9
21.	Кировская область	7,1	7,1	7	6,9	6,8	6,7	6,6	6,5	6,4
22.	Костромская область	7,8	7,8	7,7	7,6	7,5	7,4	7,3	7,2	7,1
23.	Краснодарский край	6,6	6,6	6,5	6,4	6,2	5,9	5,8	5,7	5,5
24.	Красноярский край	9,7	9,1	9	8,9	8,5	8	7,5	7,2	7
25.	Курганская область	8,7	8,6	8,4	8,1	7,8	7,4	7	6,7	6,5
26.	Курская область	7,4	7,5	7,5	7,5	7,4	7,3	7	7	6,8
27.	Ленинградская область	6,1	6,2	6,1	5,9	5,8	5,7	5,6	5,5	5,4
28.	Липецкая область	8,4	8,7	8,5	8,3	8,1	7,8	7,5	7,3	7,1
29.	Магаданская область	8,4	8,2	8,1	8	7,8	7,5	7,5	7,4	7,2
30.	Город Москва	8,1	7,5	7	6,8	6,6	6,4	6,2	6	5,8
31.	Московская область	7,4	7,4	7,4	7,2	7	6,8	6,6	6,5	6,3
32.	Мурманская область	6,6	8,2	7	7	6,8	6,6	6,6	6,6	6,6
33.	Ненецкий автономный округ	2,9	5,7	5,6	5,5	5,2	5,2	5	4,9	4,8
34.	Нижегородская область	8,8	8,2	8,1	7,7	7,4	7	6,8	6,6	6,3
35.	Новгородская область	8,2	8,2	8	7,8	7,7	7,5	7,2	7	6,9
36.	Новосибирская область	8,4	8,2	8,1	8,1	7,8	7,5	7,3	7,1	7

37.	Омская область	8	7,9	7,6	7,4	7,3	7,1	7	6,8	6,7
38.	Оренбургская область	9,7	9,6	9,5	9,3	9	8,6	8,2	8	7,7
39.	Орловская область	10,5	10,3	10,2	10,1	9,2	8,5	8,2	7,9	7,6
40.	Пензенская область	7,2	7,8	7,7	7,6	7,5	7,3	7	6,9	6,7
41.	Пермский край	8,5	8,2	8,1	8	7,8	7,5	7,2	7	6,9
42.	Приморский край	10,4	9,5	9,2	9	8,7	8	7,5	7,2	6,9
43.	Псковская область	10	10,1	9,6	9,1	8,6	8,1	7,5	7,1	6,8
44.	Республика Адыгея	7,9	7,7	7,6	7,5	7,4	7,3	7	6,9	6,7
45.	Республика Алтай	13	11,4	12,6	12	9,8	8,7	7,5	7	6,5
46.	Республика Башкортостан	7,9	7,7	7,6	7,3	7,2	7,1	7	6,9	6,7
47.	Республика Бурятия	8,3	8,5	8,5	8,3	8,3	8	7,8	7,5	7,3
48.	Республика Дагестан	15,2	14,5	13,9	13,7	13,5	13,2	12,5	12,5	11,8
49.	Республика Ингушетия	12,2	11,7	13,6	13,4	13,2	13	12,8	12,6	12,4
50.	Республика Калмыкия	7,7	7,5	8,1	7,4	7,4	7,3	6,9	6,8	6,7
51.	Республика Карелия	7,6	7,5	6,4	6,3	6,3	6,2	6,2	6,9	6,8
52.	Республика Коми	5,9	5,9	5,9	5,8	5,7	5,6	5,6	5,5	5,5
53.	Республика Марий Эл	8,3	8,1	8	7,8	7,5	7,3	7,1	6,9	6,8
54.	Республика Мордовия	8	8,2	8	7,8	7,5	7,2	7	6,8	6,6
55.	Республика Саха (Якутия)	9,6	9,6	9,4	9,2	8,8	8	7	6,8	6,4
56.	Республика Северная Осетия - Алания	11,6	9,9	10	9,9	9,6	9,2	9	8,5	7,5
57.	Республика Татарстан	6,4	6,5	6,9	6,8	6,7	6,6	6,5	6,4	6,3
58.	Республика Тыва	18,1	17,6	17	16,5	15,5	13	10	9,1	8,4
59.	Республика Хакасия	12,9	12	9,8	9,6	9,3	8,5	8,2	8	7,9
60.	Ростовская область	9,1	8,8	8,1	8	7,8	7,5	7,5	7,3	7,1
61.	Рязанская область	9,8	8,6	8,5	8,4	8,2	8,1	7,4	7,2	7
62.	Самарская область	7	7	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,8
63.	Город Санкт-Петербург	4,5	4,7	4,7	4,7	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
64.	Саратовская область	7	7,1	7	6,9	6,8	6,7	6,6	6,5	6,4
65.	Сахалинская область	6,5	6,8	6	6	5,9	5,9	5,8	5,8	5,8

66.	Свердловская область	7,4	7,1	7	6,8	6,5	6,3	6	5,8	5,6
67.	Смоленская область	9,6	8,1	8	7,9	7,8	7,7	7,5	7,4	7,3
68.	Ставропольский край	11,1	10,1	9,8	9	8,5	7,9	7,5	7,1	6,8
69.	Тамбовская область	4,1	5	5,4	5,3	5,2	5,1	5	4,9	4,8
70.	Тверская область	9,5	9,4	9	8,6	8,4	8,2	7,6	7,3	7
71.	Томская область	8,7	7,2	7,2	7,2	7,1	7,1	6,2	6,1	6
72.	Тульская область	6,6	6,7	7,2	7	6,9	6,8	6,6	6,5	6,3
73.	Тюменская область	6,4	6,5	6,8	6,6	6,6	6,5	6,3	6,2	6
74.	Удмуртская Республика	8,5	9	8,9	8,8	8,3	7,8	7,4	7,1	6,9
75.	Ульяновская область	6,9	6,7	8,5	8,4	8,3	8,2	8	5,8	5,6
76.	Хабаровский край	11,5	10,7	10,5	10,3	9,9	8,8	7,5	7,1	6,7
77.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	4,5	4,7	5,5	5,5	5,5	5,4	5,4	5,4	5,2
78.	Челябинская область	8,6	8,4	8,2	8	7,8	7,5	7,4	7,2	7,1
79.	Чеченская Республика	21,9	17,5	15	13	12	10,5	10	9,1	8,4
80.	Чувашская Республика	5,3	5,2	5,1	5	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5
81.	Чукотский автономный округ	21,2	22,5	23,3	21,8	20,3	18,8	15,3	12,9	10
82.	Ямало-Ненецкий автономный округ	10,5	12,1	11,5	10,5	9,5	8,5	7,5	7,5	7,5
83.	Ярославская область	8,1	8,1	7,5	7	6,9	6,8	6,7	6,5	6,3

Смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс. населения)

1.	Алтайский край	737,8	741	718	697,3	676,4	656,1	636,4	625,5	610,9
2.	Амурская область	768,4	760	757	752,5	740	745,2	740,5	736,7	732,9
3.	Архангельская область	779,5	760,5	745,4	720,6	700,8	678,6	656,8	638,9	621,9
4.	Астраханская область	708,7	703	698,2	691,5	681,9	668,5	649,4	639,5	629,9
5.	Белгородская область	960,7	783,9	845	829	813,5	796,2	780,3	775	660
6.	Брянская область	1046,2	1009,3	983,8	959,2	935,2	911,8	889	867,8	847,5
7.	Владимирская область	1038,9	1032	1000	999,2	990	985,5	970,2	958,6	947,2
8.	Волгоградская область	764,5	792	763,5	735	706,5	678	649,4	626	604,1

9.	Вологодская область	896	859,3	825,5	791,6	757,7	712,8	670,4	640,9	613,8
10.	Воронежская область	872,3	854,4	800	800	795,9	772	748	729,4	711,6
11.	Еврейский автономный округ	813,1	727	755,1	735	701	682,4	660,7	640,3	622,4
12.	Забайкальский край	614,6	591,5	571,3	551,9	533,1	514,9	497,3	497,3	497,3
13.	Ивановская область	698,9	697,2	685,3	671,1	640	600,5	579,2	559,6	541,2
14.	Иркутская область	716,2	690,7	681,7	672,7	663,7	654,7	645,7	637,3	629,1
15.	Кабардино-Балкарская Республика	545,4	545,5	542	541	539	530	525	523	520
16.	Калининградская область	700,3	700	731,1	698,5	682,2	665,9	649,4	633,8	618,6
17.	Калужская область	974,6	935,4	888,9	840,5	792,1	743,7	694,1	694,1	694,1
18.	Камчатский край	617,1	611,3	616,5	615,5	614,5	614	613,5	613	612,5
19.	Карачаево-Черкесская Республика	583,6	575	553,1	540,2	527,1	510,1	500,1	487,1	474,7
20.	Кемеровская область	702,4	730	680	680	670	661,1	649,4	635,1	621,3
21.	Кировская область	937,5	928,2	925,1	922,3	919,1	900,7	880,9	880,9	880,9
22.	Костромская область	982,8	900	820	740	701	687	649,4	645	643,5
23.	Краснодарский край	720,5	718,7	685	685	677,2	663	649,4	639,9	629,8
24.	Красноярский край	614,5	609,2	609,2	609,1	609,1	609	609	609	608,9
25.	Курганская область	780,9	690,5	687	682	675,5	659,6	650	642,4	634,9
26.	Курская область	898,1	827,1	787,6	748,1	708,2	669,2	629,8	625,1	620,4
27.	Ленинградская область	843,7	769,9	770	752,2	715,7	681,5	649,4	629,1	609,9
28.	Липецкая область	870,9	868	852	800	749,5	699,4	649,4	616,7	586,9
29.	Магаданская область	596,4	649,5	649,4	649,1	648,5	646,3	632,7	629,4	626,2
30.	Город Москва	550,6	547	535	532	530	528	526	524	522
31.	Московская область	878,5	847	846,5	802,8	750	705	649,4	619,1	591,3
32.	Мурманская область	662,1	664,6	651,5	651,5	650	647,2	646,1	644,7	643,4
33.	Ненецкий автономный округ	495,2	550,9	530,6	525,5	513,4	500,5	490,2	479,4	469
34.	Нижегородская область	987,7	886	836	781	733	686	649,4	614,7	583,3
35.	Новгородская область	1111,2	1094,2	1060,8	1 027,5	994,2	960,9	927,5	899,2	872,5
36.	Новосибирская область	767,1	728,2	732,5	716,5	700,5	684,5	668,5	613	596,8

37.	Омская область	800	766,6	700	700	680,2	652,5	630,8	608,5	587,5
38.	Оренбургская область	796,8	782,1	754,9	730,7	703,3	688	668	655,3	640
39.	Орловская область	1033,8	1000	1020	1020	1 20	1020	1020	723,5	690,2
40.	Пензенская область	971,2	905,6	917,5	899,1	881,2	863,5	846,3	737,8	715,1
41.	Пермский край	794,6	795,8	776	747,8	717	689	649,4	625,5	603,2
42.	Приморский край	743,8	730	680,2	645,7	621,5	613,2	595,5	573,6	553,1
43.	Псковская область	1204,7	1206	1150	1130	1090	1040	990	954,5	921,4
44.	Республика Адыгея	825,2	787,1	749	710,9	672,8	656,7	649,4	626,7	605,4
45.	Республика Алтай	528,7	530	529,8	529,6	529,4	529,2	529	528,8	528,6
46.	Республика Башкортостан	609,5	600,5	600,3	600,1	600	599,7	575	570,1	565,3
47.	Республика Бурятия	598,9	591,8	591,2	590,6	590	589,4	589	588,4	587,9
48.	Республика Дагестан	239,4	260,5	260,3	260	258	257	256	256	255
49.	Республика Ингушетия	198,9	194,1	188,2	182,3	176,4	174,5	170,5	166,4	162,4
50.	Республика Калмыкия	511,5	513	510,4	507,8	505,3	502,8	500,3	497,8	495,4
51.	Республика Карелия	828,4	782	781	780	729	698	649,4	627,4	606,7
52.	Республика Коми	559,5	526,4	515	509	504,1	502,4	501	496,2	491,4
53.	Республика Марий Эл	724	750,1	680	675	673,4	660,3	649,4	632	615,4
54.	Республика Мордовия	715,1	711,5	706,6	691,7	663	615	580,2	558,8	538,8
55.	Республика Саха (Якутия)	443,1	424	423	422	420	418	415,5	414,5	414
56.	Республика Северная Осетия - Алания	689,8	690,5	690	685,5	677,5	663	649,4	641,7	634,1
57.	Республика Татарстан	653,5	665	660	655	650	645	640	635,2	630,4
58.	Республика Тыва	382,7	370,8	370,6	370,4	370,2	370	369,8	369,6	369,4
59.	Республика Хакасия	680,1	640	633,6	627,3	621	614,7	609	603,1	597,3
60.	Ростовская область	873,7	777	762,1	753,4	720,5	698,1	663,2	643,8	625,4
61.	Рязанская область	937,3	914,9	870	867,9	839,8	817,3	798,2	777,8	758,4
62.	Самарская область	713,8	708,2	706,6	691,7	677,2	663	649,4	638,6	628,2
63.	Город Санкт-Петербург	750,9	744,1	742,2	740,3	731,7	723,8	720,8	716,3	711,8
64.	Саратовская область	713,2	710	697,4	685,1	673	661,1	649,4	638,3	627,6
65.	Сахалинская область	682,1	674,5	654,4	654	653,9	653,7	649,4	644,6	639,8

66.	Свердловская область	751,1	752	726	720	702	680	649,4	635,7	622,4
67.	Смоленская область	876	849,9	806,5	765,1	725	687,3	649,4	618,8	590,7
68.	Ставропольский край	709,9	680,8	676,4	671,3	668,4	660,8	649,4	643,4	637,5
69.	Тамбовская область	757,2	802	674	673,5	673	672,5	672	671,5	671
70.	Тверская область	1174,3	1 055	990,2	910	860	810	780	739,3	702,5
71.	Томская область	528,6	528	527	526	525	524	523	523	523
72.	Тульская область	1042	993	963,5	934,9	906,8	889,6	863,2	858,4	850,2
73.	Тюменская область	414,1	654,8	629	628	627	626	625	624,5	624
74.	Удмуртская Республика	664,5	685	678	761	664	657	649,4	642,7	636
75.	Ульяновская область	885,3	880,2	878,2	876,3	874,1	870,8	866,9	762,4	745,3
76.	Хабаровский край	778,4	771,5	721,7	691,7	677,2	663	649,4	628,8	609,5
77.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	287,5	295	287,5	287,5	287,5	287,3	287	286	285
78.	Челябинская область	760,6	748,2	726,3	699,4	677,2	663	649,4	632,2	615,9
79.	Чеченская Республика	288	272,6	272,3	272	271,8	271,5	271,3	271	270,8
80.	Чувашская Республика	606,2	597,5	596,5	595,5	594,5	593,5	592,5	591,5	590,5
81.	Чукотский автономный округ	455,9	453,9	450,7	447,5	444,3	441,1	437,8	434,7	431,6
82.	Ямало-Ненецкий автономный округ	217	212,2	212	211,5	211	210,4	210,4	210,4	210,4
83.	Ярославская область	929,9	900,1	875,4	820,2	766,1	715,6	649	612,8	580,2

Смертность от дорожно-транспортных происшествий (на 100 тыс. населения)

1.	Алтайский край	7,9	9,9	9,8	9,4	9,2	9	8,8	8,6	8,4
2.	Амурская область	16,7	14,4	13,6	12,8	12	11,2	10,2	9,6	9,1
3.	Архангельская область	17,5	17	16,7	16,4	15,8	15,1	14,5	14,1	13,7
4.	Астраханская область	9,4	9,4	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
5.	Белгородская область	19,7	15,6	15,5	15,4	15	14	13,5	13,5	13,5
6.	Брянская область	17,3	16	14,9	13,8	12,7	11	10,4	9,7	9
7.	Владимирская область	22,5	19,9	19,2	18,6	16,9	13,8	10,6	9,6	8,8
8.	Волгоградская область	13,5	12,6	13,7	13	11,9	10,6	10,3	9,9	9,6

9.	Вологодская область	11,7	10,8	10,2	9,4	9,1	8,5	8	7,6	7,2
10.	Воронежская область	17,9	13	15,2	14,5	13,3	11,7	10	10	9,5
11.	Еврейская автономная область	17,2	17,2	11	10,9	10,8	10,7	10,6	9,8	9,1
12.	Забайкальский край	14,9	12,2	12,2	11,8	11,2	10,9	10,6	10,3	10,1
13.	Ивановская область	15,9	15,1	14,6	14,4	12,5	11,5	10,7	10,1	9,5
14.	Иркутская область	10	10,6	10,5	10,4	10,3	10,2	10	9,9	9,8
15.	Кабардино-Балкарская Республика	6,5	6,5	6,4	6,4	6,3	6,3	6,2	6,2	46,2
16.	Калининградская область	9,6	9,5	7,8	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,6
17.	Калужская область	26,8	21	19	17	15	13	10,6	10,6	10,6
18.	Камчатский край	14	12,6	15,2	13,8	11,4	11	10	9,6	9,2
19.	Карачаево-Черкесская Республика	23,8	22	23,5	22,1	21	18,9	14	13	12,1
20.	Кемеровская область	11,3	11	14	13,5	12,7	11	10,4	10,3	10
21.	Кировская область	16,1	15	16,3	16	15,9	14,5	14	14	14
22.	Костромская область	13,8	13	12,4	11,8	11,2	10,6	10	10	9,8
23.	Краснодарский край	19,4	18	18,9	18,7	17	17	15	15	15
24.	Красноярский край	16,7	15,5	14,5	13,5	12,5	11,5	10,2	9,5	8,9
25.	Курганская область	25,8	19,5	18,4	17,3	16,1	14,3	12,5	11,6	10,8
26.	Курская область	14,1	12,2	11,9	11,6	11,3	11	10,6	10,3	10,1
27.	Ленинградская область	29,7	27	28,6	24	19,7	14,3	10,6	9,3	8,3
28.	Липецкая область	18,9	17,6	16	14,4	12,8	11,2	10	9,1	8,4
29.	Магаданская область	3,2	10	9,6	9,4	9,2	9,1	9	8,8	8,6
30.	Город Москва	4,5	6,3	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5
31.	Московская область	9,1	9,1	9	8,6	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5
32.	Мурманская область	9	9	8,7	8,5	8,2	7,8	7,8	7,7	7,6
33.	Ненецкий автономный округ	7	7	6,8	6,6	6,4	6,2	6	5,8	5,7
34.	Нижегородская область	11,5	11	11,6	11,3	11	10,7	10	9,8	9,6
35.	Новгородская область	21,8	21	18	18	17,8	15,6	14,5	13,6	12,8

36.	Новосибирская область	10,3	10,3	11,1	10,9	10,7	10,3	10,3	9,9	9,9
37.	Омская область	6,2	12	8	8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8
38.	Оренбургская область	18,1	16,2	15,1	14,5	13,5	13,5	13,5	13,3	13
39.	Орловская область	20,7	19,7	17,7	17,1	15,8	14,4	13	12,1	11,3
40.	Пензенская область	19,4	17,9	16,7	15,5	14,3	13,1	12	11,2	10,5
41.	Пермский край	17,8	14,8	21,6	21	20,5	20,1	19,6	19,2	18,7
42.	Приморский край	16,6	14	13,6	13	12,1	11	10	9,4	8,9
43.	Псковская область	26,7	26,4	21,9	21	21	20,4	18,9	17,8	16,9
44.	Республика Адыгея	23,3	20,1	22,1	20,5	19	17,4	16,1	14,6	13,1
45.	Республика Алтай	38,2	24	24	22	20	15	12	9,4	8,5
46.	Республика Башкортостан	20,1	18	17	16	14	13,5	13	12,3	11,6
47.	Республика Бурятия	25	23,5	22	20	18	16	14	12,9	11,9
48.	Республика Дагестан	17,2	16,5	16	15,5	15	14,5	14	13,6	13,2
49.	Республика Ингушетия	6,9	6,7	6,6	6,5	6	6	6	6	6
50.	Республика Калмыкия	21,9	21	19,6	18,2	16,8	15,2	14	13,1	12,2
51.	Республика Карелия	12,7	12,3	12	11,6	11,2	11	10,6	10,3	10
52.	Республика Коми	15,6	13	12,7	12,3	11,8	11,2	10,6	10,2	9,8
53.	Республика Марий Эл	12,8	12,2	18,5	12,9	12,1	10,8	10,6	9,8	9,5
54.	Республика Мордовия	14,7	11,3	15,7	14,5	13,2	10,7	10,3	10,1	9,9
55.	Республика Саха (Якутия)	10,6	10	10	9,5	9,5	9,4	9,4	9,3	9,3
56.	Республика Северная Осетия - Алания	14,4	13,4	13,3	13,2	13,1	13	12,8	12,7	9,6
57.	Республика Татарстан	17,8	17	18	17,9	17,7	17,5	17,3	17,3	15
58.	Республика Тыва	38,2	36	35	33	28	25	25	24,5	24
59.	Республика Хакасия	11,1	11,1	11	10,8	10,7	10,6	10,3	10,2	10
60.	Ростовская область	8,5	10,5	10,3	10,3	10,2	9,5	8,9	8,9	8,9
61.	Рязанская область	9,2	9,5	12,1	11,4	10,7	9,5	9	8,9	8,8
62.	Самарская область	9,6	10	9,9	9,8	9,7	9,6	9,5	9,4	9,3
63.	Город Санкт-Петербург	10,7	10,7	10,6	10,5	10,3	10,1	9,9	9,8	9,6
64.	Саратовская область	16	14,4	13,6	12,8	12	11,2	10,6	10,4	10,2

65.	Сахалинская область	16,4	16	15	13,9	12,8	11,7	10,6	9,9	9,3
66.	Свердловская область	14,2	14	13	13	12	11,4	10,6	10,5	10
67.	Смоленская область	15,8	15,4	15	13,7	13	11,6	10,6	9,9	9,4
68.	Ставропольский край	15,9	15,6	14,4	13,6	12,3	11,2	10,2	9,5	8,9
69.	Тамбовская область	20,9	16	20	19	18	15	14	12	10
70.	Тверская область	20,1	19,6	18,3	17	15,7	14,4	13	12,1	11,4
71.	Томская область	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3
72.	Тульская область	21,9	20	20	18,5	17	15	13	10,6	10,3
73.	Тюменская область	18,3	21	20,5	19,8	19,4	18	17	16,4	15,7
74.	Удмуртская Республика	14,3	13,8	13	12,3	12	11,4	10,3	9,8	9,3
75.	Ульяновская область	14	13	13	12,5	12	11,3	10,6	10,2	9,8
76.	Хабаровский край	8,9	8,9	16,2	14,8	13,4	10	10,6	8,9	8,9
77.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	18,3	15	17,8	17,5	17	15	15	15	14
78.	Челябинская область	14,9	13,9	13	12,5	11,8	11,1	10,6	10,1	9,6
79.	Чеченская Республика	2,2	5	3	3	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
80.	Чувашская Республика	17,4	16,5	17,3	15,1	13,9	11,6	10,6	10,4	10,2
81.	Чукотский автономный округ	2	2	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7
82.	Ямало-Ненецкий автономный округ	11,3	11,3	10,9	10,5	10,1	9,7	9,5	9,5	9,5
83.	Ярославская область	20,7	18,7	17,7	16,3	14,9	13,4	12	11,1	10,4

Смертность от новообразований (в том числе злокачественных) (на 100 тыс. населения)

1.	Алтайский край	226,7	223	222	221	219	218	216	214,6	213,3
2.	Амурская область	183,3	182,6	177,5	172,5	167,6	160,5	156,7	152,3	148
3.	Архангельская область	223,9	218,5	220	219	218,4	210,5	202,5	199,5	196,6
4.	Астраханская область	195,2	191,6	191,4	191,2	191	190,6	190	189,7	189,4
5.	Белгородская область	202,5	197	204	204	204	204	203	202,5	202
6.	Брянская область	209	205	202,9	199,8	196,8	193,9	192,8	190,5	188,3
7.	Владимирская область	250,2	236	225	215,5	202,1	195,3	192,8	185,7	179,1

8.	Волгоградская область	222,6	215,5	220	215	202	197,5	192,8	188,7	184,8
9.	Вологодская область	223,4	215	210	204	202	200,5	197,8	194,6	191,6
10.	Воронежская область	207,1	204,4	202,4	198,3	196,3	194,4	192,8	190,6	188,5
11.	Еврейская автономная область	231,6	207,5	205	202,5	200	199,5	192,8	190,1	187,4
12.	Забайкальский край	163,5	155,2	171	171	171	171	171	171	171
13.	Ивановская область	216,9	216,4	215,8	213,4	211,4	210	208	206,4	204,8
14.	Иркутская область	192,9	193	192,9	192,8	192,7	192,6	192,5	192,4	192,3
15.	Кабардино-Балкарская Республика	138,5	136,7	135,5	134,2	132	131	130,2	129	127,7
16.	Калининградская область	203,9	200,8	205,5	202,4	199,3	196,2	192,8	189,7	186,6
17.	Калужская область	237	221,6	231	228	225	222,2	219,4	192,3	192,3
18.	Камчатский край	172	171	180,1	174,7	169,5	167,9	167,1	166,3	165,6
19.	Карачаево-Черкесская Республика	142,6	142,1	140	139,5	139	138,5	137,4	136,5	135,6
20.	Кемеровская область	226,3	220,9	224	217	215	211,7	195	190,4	186
21.	Кировская область	211	208,8	211	210,7	210,5	210,3	210	209,7	209,7
22.	Костромская область	237,2	225	215	208	200	195	192,8	191	191
23.	Краснодарский край	203,6	202	200,5	199,2	197	194,7	192,8	191	189,3
24.	Красноярский край	222,2	221,8	220,5	216,3	206,2	199,4	192,8	187,8	183
25.	Курганская область	259,3	236,3	233,9	231,5	229,5	222,1	214,8	210,9	207,1
26.	Курская область	236,3	231	225	219,6	213,3	207,3	201,4	196,2	191,3
27.	Ленинградская область	223,2	206,2	216,4	206	201,6	195	192,8	190,3	187,8
28.	Липецкая область	201,2	201,2	199	198	196	194	192,8	191,2	189,6
29.	Магаданская область	189,7	201,2	199,4	197,8	196,1	194,4	192,8	191,2	189,6
30.	Город Москва	204,5	200	201	198,7	196,2	194,8	192,8	191,5	190
31.	Московская область	232	232	226	218	210	201,3	192,8	186,3	180,2
32.	Мурманская область	170,9	172,6	174,5	173,6	173,6	173,6	173,6	173	172,8
33.	Ненецкий автономный округ	115	199,7	167,8	156,6	135,5	123,1	110	100,1	91,8
34.	Нижегородская область	225,9	218	212,7	207,6	202,6	194,4	192,8	188,3	184,1

35.	Новгородская область	217,1	215	214,5	214	212,5	211,5	210,5	209,6	208,7
36.	Новосибирская область	208,8	206	205,2	203,8	201,2	193,2	192,8	190,3	187,9
37.	Омская область	217,7	214,1	209,4	206,3	202,4	197,1	192,8	189	185,3
38.	Оренбургская область	224,1	206,6	225	220	215	213	213	213	213
39.	Орловская область	249,3	240	230	230	230	230	230	193,3	187,1
40.	Пензенская область	212,7	209	206,9	204,8	202,8	200,8	198,8	196,9	195
41.	Пермский край	201,5	200,3	199,4	197,8	196,1	194,4	192,8	191,4	189,9
42.	Приморский край	219,1	211,6	206,4	199,4	196,1	194,4	192,8	189,4	186,1
43.	Псковская область	254,1	254	247	235	225,1	215,1	205,2	197,3	190
44.	Республика Адыгея	223,7	205,8	220,2	217,3	212,8	207,5	198,3	192,3	190
45.	Республика Алтай	142,8	150,4	150,2	150	149,8	149,6	149,3	149,1	148,9
46.	Республика Башкортостан	145,6	144,5	144	143,5	143	142,5	142	141,5	141
47.	Республика Бурятия	174,7	176,8	176,6	176,4	175,2	174	172,8	172	171,2
48.	Республика Дагестан	72,6	70	69,5	69,5	69,4	69,3	69,2	69,2	69,2
49.	Республика Ингушетия	37,1	68,1	50	50	50	50	50	50	50
50.	Республика Калмыкия	155,9	155	151,1	147,3	143,7	140,1	136	132,7	129,5
51.	Республика Карелия	241,3	215	220	216	207	197	192,8	188,8	185
52.	Республика Коми	192,9	191,4	189,9	189,4	188,8	188,1	187,3	186,5	185,7
53.	Республика Марий Эл	185,7	168,7	168,6	168,5	168,4	168,3	168,2	168,1	168
54.	Республика Мордовия	174,7	184,5	184,4	184,3	184,2	184,1	180	179,1	178,3
55.	Республика Саха (Якутия)	129,7	127,8	127,2	126	125,3	125	125	124,8	124,5
56.	Республика Северная Осетия - Алания	160,3	174,6	172,5	170,3	168	166	163,5	160	158
57.	Республика Татарстан	183,1	182,8	182,7	182,6	182,5	182,4	182,3	182,2	182,1
58.	Республика Тыва	113,3	103,9	112	112	112	112	112	112	112
59.	Республика Хакасия	208,2	193,9	193,6	193,3	193,1	192,8	192,5	192,2	191,9
60.	Ростовская область	199,9	198,2	197,2	197	196,1	194,4	192,8	191,7	190,7
61.	Рязанская область	254,9	244,8	239,8	234,7	229,8	224,7	220	215,5	211,2
62.	Самарская область	212	208	205,2	202	199,5	195,2	192,8	190	187,2
63.	Город Санкт-Петербург	253,3	257,3	255	252,7	250,4	248,1	248	246,2	244,4

64.	Саратовская область	173,5	188,8	187,9	186,9	186	185,1	184,1	183,2	182,3
65.	Сахалинская область	236,5	213,9	216,6	211,2	205,8	200,2	192,8	189	185,3
66.	Свердловская область	225,4	216,3	218	213	208	200,4	192,8	192,5	192
67.	Смоленская область	212,9	205,3	203	200,7	198,1	195,5	192,8	190,5	188,2
68.	Ставропольский край	180,2	188,5	188,4	188,3	188,2	188,4	188	187,9	187,8
69.	Тамбовская область	217	210,5	205	202	198,4	195,9	192,8	192	191,9
70.	Тверская область	238,8	232,5	228	215,9	210,3	205,4	203	197,8	192,9
71.	Томская область	212,4	212	206,2	206	206	205	201	199	196,9
72.	Тульская область	271,3	246,9	246,9	240,1	233,1	227,2	220,1	213,6	211,2
73.	Тюменская область	122,6	140,1	140	139,9	139,8	139,7	139,6	139,5	139,4
74.	Удмуртская Республика	168	168,7	167,6	166,5	165,4	164,3	163,2	162,1	161,1
75.	Ульяновская область	222,2	218,1	225,9	224,3	224,3	222,8	222,2	222	221,9
76.	Хабаровский край	201,7	201,2	199,4	197,8	196,1	194,4	192,8	191,2	189,6
77.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	112,7	108,6	110	110	110	110	110	110	110
78.	Челябинская область	233,8	230,1	219,4	207,6	199,1	194,4	192,8	186,5	180,7
79.	Чеченская Республика	77,9	81,7	81,7	81,5	81,3	81	80,9	80,7	80,6
80.	Чувашская Республика	149,6	144,8	143,8	142,9	141,8	140,8	139,8	138,8	137,9
81.	Чукотский автономный округ	147,4	149,3	143,2	136,1	128,4	121,8	114,1	108,7	103,8
82.	Ямало-Ненецкий автономный округ	91,6	80,6	80,3	79	78,5	77,5	76,5	76,5	76,5
83.	Ярославская область	248,4	240,9	239,2	237,4	235,8	234,1	232	230,3	228,6

Смертность от туберкулеза (на 100 тыс. населения)

1.	Алтайский край	29,1	28,8	28,5	28,2	27,9	27,6	27,3	27	26,7
2.	Амурская область	33,8	34,3	34	33,5	33	32,5	32	31,6	31,2
3.	Архангельская область	6,5	6,4	5,7	5,6	5,6	5,6	5,5	5,5	5,4
4.	Астраханская область	25,3	25,8	24,7	23,9	23,1	22,9	22,6	22	21,5
5.	Белгородская область	2	2,1	2	2	2	2	1,9	1,9	1,8
6.	Брянская область	13,2	13,3	13	12,7	12,4	12,1	11,8	11,5	11,3

7.	Владимирская область	9,1	9,9	9,5	9,3	9,2	9	8,8	8,6	8,4
8.	Волгоградская область	14,8	14	13,6	13,1	12,7	12,2	11,8	11,4	11,1
9.	Вологодская область	7,3	7	7	7	6,9	6,8	6,8	6,8	6,7
10.	Воронежская область	8	8,9	8,8	8,6	8,4	8,2	8	7,8	7,7
11.	Еврейская автономная область	32,3	43	34,1	34	33,1	29,8	26,5	24,5	22,7
12.	Забайкальский край	16,4	14,8	14	13,2	12,5	11,7	10,9	10,3	9,8
13.	Ивановская область	6,8	6,7	6,6	6,5	6,4	6,4	6,3	6,2	6,2
14.	Иркутская область	35,5	35,6	34,5	33,4	32,3	31,2	30,1	29,2	28,3
15.	Кабардино-Балкарская Республика	12,3	11,6	11,3	11	10,5	10	9,4	9,2	9
16.	Калининградская область	8	8,8	8,7	8,6	8,5	8,4	8,3	8,2	8,1
17.	Калужская область	10,1	10	9,8	9,6	9	8,5	8	8	8
18.	Камчатский край	12,8	12,8	14,5	14,3	14,2	14	13,8	13,6	13,4
19.	Карачаево-Черкесская Республика	7,6	7,8	7,5	7	6,8	6,6	6,2	5,9	5,7
20.	Кемеровская область	29,2	30	29	27,7	25,9	24,2	23,5	22,5	21,5
21.	Кировская область	6	8,5	8,4	8,3	8,2	8,1	8	8	8
22.	Костромская область	4,1	4	4	3,9	3,8	3,7	3,6	3,5	3,5
23.	Краснодарский край	10,4	13,5	13,1	12,8	12,4	12,1	11,8	11,5	11,2
24.	Красноярский край	18,5	18	17	16	15,9	15,7	15,5	15,1	14,7
25.	Курганская область	32,5	30,4	30	29	27,5	26	24	23	22,1
26.	Курская область	12,8	12,6	12	11,3	10,7	10,1	9,5	9	8,6
27.	Ленинградская область	12,5	12,2	12,1	11,8	11,6	11,4	11,1	10,9	10,7
28.	Липецкая область	4,4	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
29.	Магаданская область	7,8	13,5	13,1	12,8	12,4	12,1	11,8	11,5	11,2
30.	Город Москва	3,4	4,1	3,1	3	3	2,9	2,9	2,8	2,8
31.	Московская область	7,8	7,9	7,9	7,8	7,8	7,7	7,7	7,7	7,6
32.	Мурманская область	5,7	6,3	6,3	6,2	6,1	6	5,9	5,8	5,7
33.	Ненецкий автономный округ	2,3	4,4	4	3,9	3,8	3,8	3,7	3,6	3,5

34.	Нижегородская область	10,8	9,4	9	8,5	8	7,5	7	6,6	6,3
35.	Новгородская область	8,9	8,9	8,8	8,7	8,6	8,5	8,4	8,3	8,2
36.	Новосибирская область	25	22	21	18,5	15,5	11,8	11,8	10,7	9,8
37.	Омская область	16,4	16,5	15,5	14,8	14,2	13,8	13,2	12,8	12
38.	Оренбургская область	15,1	10,4	14,6	13,8	13	12,5	12	11,8	11,6
39.	Орловская область	2,7	3,2	3,2	3,1	3,1	3	3	3	2,9
40.	Пензенская область	6,1	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
41.	Пермский край	17,5	15,3	14,9	14,2	13,7	12,3	11,8	11,3	10,8
42.	Приморский край	28,2	27	26	25	23,5	22	20	19	18
43.	Псковская область	13,7	12,1	11,8	11,5	11,2	10,9	10,5	10,2	10
44.	Республика Адыгея	12,4	12,4	12,3	12,2	12,1	11,9	11,8	11,7	11,6
45.	Республика Алтай	12,4	16,5	20,5	19,2	16,5	15,2	13	11,1	10,5
46.	Республика Башкортостан	10,8	9,9	9,7	9,6	9,5	9,4	9,3	9,2	9,1
47.	Республика Бурятия	15,4	14,8	14,5	14,2	14	14	13,8	13,6	13,4
48.	Республика Дагестан	5,7	5,9	5,9	5,8	5,8	5,7	5,7	5,7	5,4
49.	Республика Ингушетия	7,8	9,5	9,4	9,3	9,2	9,1	9	8,9	8,8
50.	Республика Калмыкия	15,4	17	16,8	16,5	16	15,5	14,8	14,4	14,1
51.	Республика Карелия	14,3	10,5	9,4	9,3	9,3	9,2	9,2	9,9	9,8
52.	Республика Коми	14,3	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,8	11,5	11,2
53.	Республика Марий Эл	8,4	9,6	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,4
54.	Республика Мордовия	5	4,9	4,9	4,9	4,8	4,8	4,7	4,4	4,4
55.	Республика Саха (Якутия)	8,1	8,9	8,8	8,7	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6
56.	Республика Северная Осетия - Алания	9,2	10,3	10,3	10,1	10	10	9,8	9,7	9,6
57.	Республика Татарстан	7	6	6,2	6,1	6	6	6	6	6
58.	Республика Тыва	58,7	57	61,3	61	60,7	60,4	60,1	59,8	59,5
59.	Республика Хакасия	15,6	14,1	13,6	13	12,4	11,8	11,2	10,7	10,3
60.	Ростовская область	20,8	22,5	22	21,5	21	20,5	20	19,6	19,1
61.	Рязанская область	7,7	7,3	7,3	7,2	7,2	7,1	7	6,9	6,9
62.	Самарская область	15,5	15	14,5	14	13	12,1	11,8	11,3	10,8

63.	Город Санкт-Петербург	7,3	7,4	7,2	7,1	7	6,9	6,8	6,7	6,6
64.	Саратовская область	9,6	11,4	11,4	11,3	11,3	11,2	11,2	11,2	11,1
65.	Сахалинская область	19,8	18,7	16,2	15,9	14,5	12,9	11,8	10,9	10,2
66.	Свердловская область	16,9	17,5	16,7	15,2	13,8	12,8	11,8	11,6	11,2
67.	Смоленская область	20,6	18,4	17	15,7	14,4	13,1	11,8	11	10,2
68.	Ставропольский край	6,7	10,8	10,7	10,6	10,5	10,4	10,3	10,2	10,1
69.	Тамбовская область	8,6	8,1	6,4	6,3	6,2	6,1	6	5,9	5,8
70.	Тверская область	15,9	13,6	13,5	13,1	12,8	12,5	11,8	11,5	11,2
71.	Томская область	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8
72.	Тульская область	12,5	12,3	11,9	11,6	11,2	10,9	10,6	10,4	10,2
73.	Тюменская область	11,7	19,2	18,4	17,8	17,4	17	16	15,5	15
74.	Удмуртская Республика	12,1	14,2	13,7	13,2	12,7	12,2	11,8	11,4	11
75.	Ульяновская область	10,7	10,6	12,5	12,4	12,3	12,1	12	9,3	9,1
76.	Хабаровский край	21,8	24	23,5	20,5	18	16	11,8	10,6	9,6
77.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	6,7	5,9	5,8	5,7	5,7	5,6	5,6	5,5	5,5
78.	Челябинская область	14,2	14,6	13,7	12,8	12,4	12,1	11,8	11,3	10,9
79.	Чеченская Республика	5,6	10,1	10	9,8	9,6	9,5	9,2	9	8,9
80.	Чувашская Республика	7,1	6,7	6,6	6,5	6,4	6,3	6,2	6,1	6
81.	Чукотский автономный округ	9,8	9,8	13,5	13,2	12,9	10,3	9,9	9,3	9
82.	Ямало-Ненецкий автономный округ	11,1	10	9,9	9,7	9,5	9,2	9	9	9
83.	Ярославская область	6,1	5,5	6,3	6,2	6,2	6,1	6	5,4	5,4

Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь) (литров на душу населения в год)

1.	Алтайский край	15,4	15,2	15	14,9	14,8	14,6	14,5	14,4	14,2
2.	Амурская область	14,7	14,6	14,5	14,4	14,3	14,2	14,1	14	13,9
3.	Архангельская область	12,5	12	11,6	11,2	11	10,8	10,5	10,2	10
4.	Астраханская область	7,1	7,1	7	7	6,9	6,9	6,8	6,7	6,7
5.	Белгородская область	14	13,5	5,2	5,2	5,1	5,1	5	5	4,9

6.	Брянская область	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,1	8,1	8,1
7.	Владимирская область	8,5	8,4	8,3	8,3	8,2	8,1	8,1	8	8
8.	Волгоградская область	6,4	6,3	6,2	6,1	6	5,9	5,8	5,7	5,6
9.	Вологодская область	10	9,8	9,6	9,4	9,1	9	9	8,9	8,7
10.	Воронежская область	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1
11.	Еврейская автономная область	7,5	7,4	8,9	8	7,1	7	6,9	6,8	6,7
12.	Забайкальский край	9,5	9,4	9,4	9,3	9,3	9,2	9,2	9,2	9,1
13.	Ивановская область	9,9	9,8	9,7	9,6	9,5	9,3	9,2	9,1	9
14.	Иркутская область	9	8,9	12	11,6	11,3	11	10,6	10,3	10
15.	Кабардино-Балкарская Республика	3,2	3,1	3,1	3	3	2,9	2,8	2,7	2,7
16.	Калининградская область	11	11	10,9	10,9	10,8	10,7	10,7	10,6	10,6
17.	Калужская область	6,6	6,5	9,1	8,9	8,8	8,7	8,6	8,5	8,4
18.	Камчатский край	15,2	13,8	12,4	11	10,6	10,2	9,8	9,2	8,7
19.	Карачаево-Черкесская Республика	9,1	9	8,8	8,7	8,6	8,5	8,4	8,3	8,2
20.	Кемеровская область	9,8	9,7	9,6	9,5	9,4	9,3	9,2	9,1	9
21.	Кировская область	13,5	13	12,5	12	11,5	11,2	10,8	10,4	10,1
22.	Костромская область	6,1	6,1	7,2	7,2	7,2	7,2	7	7	6,9
23.	Краснодарский край	15,2	14,6	14	13,4	12,8	12,2	11,5	11	10,6
24.	Красноярский край	9,2	9	8,8	8,6	8,4	8,3	8	7,8	7,7
25.	Курганская область	13	12,5	12	11,6	11,3	11	10,6	10,3	10
26.	Курская область	13	12,5	12	11,6	п,з	11	10,6	10,3	10
27.	Ленинградская область	н/д								
28.	Липецкая область	8,2	8	7,7	7,5	7,2	7	6,8	6,6	6,4
29.	Магаданская область	17	16,7	16,4	16,1	15,8	15,3	14,8	14,5	14,1
30.	Город Москва	17,5	17	13,1	13	12,9	12,8	12,7	12,5	12
31.	Московская область	17,5	17	16,5	16	15,5	15	14,5	14,1	13,7
32.	Мурманская область	10	10	12	11,9	11,8	11,7	11,6	11,5	11,4

33.	Ненецкий автономный округ	13,4	12,9	12,5	12,1	11,8	11,3	11	10,7	10,4
34.	Нижегородская область	17,5	17	7,9	7,9	7,7	7,6	7,4	7,3	6
35.	Новгородская область	12,4	12,4	12,4	12,4	12,4	12,5	12,5	12,5	12,5
36.	Новосибирская область	8,1	7,9	7,7	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,4
37.	Омская область	8,8	8,6	8,5	8,4	8,3	8,2	8	7,9	7,8
38.	Оренбургская область	6	5,9	5,8	5,7	5,6	5,5	5,4	5,3	5,2
39.	Орловская область	9,6	9,5	9,4	9,3	9,2	9,1	9	8,9	8,8
40.	Пензенская область	8,2	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1
41.	Пермский край	8,4	8,1	7,9	7,7	7,5	7,4	7,3	7,2	7
42.	Приморский край	н/д	н/д	9,6	9,5	9,4	9,3	9,2	9,1	9
43.	Псковская область	11,2	11	10,7	10,5	10,1	9,8	9,6	9,4	9,1
44.	Республика Адыгея	13,7	13,4	13	12,6	12,3	12	11,6	п,з	11
45.	Республика Алтай	7,1	6,8	6,5	6,2	6	5,8	5,6	5,4	5,2
46.	Республика Башкортостан	7,5	7,4	7,3	7,2	7,1	7	6,9	6,8	6,7
47.	Республика Бурятия	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2
48.	Республика Дагестан	7	6,5	6,3	6,1	6	5,9	5,8	5,6	5,5
49.	Республика Ингушетия	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50.	Республика Калмыкия	5	4,2	4,2	4,1	4,1	4	4	4	3,9
51.	Республика Карелия	н/д								
52.	Республика Коми	13,4	13,2	13	12,7	12,3	11,9	11,5	11,2	10,9
53.	Республика Марий Эл	13	12,5	12	11,6	11,3	11	10,6	10,3	10
54.	Республика Мордовия	7	7	6,5	6,5	6,3	6,2	6	5,8	5,7
55.	Республика Саха (Якутия)	8,4	8,3	8,3	8,3	8,2	8	7,9	7,8	7,5
56.	Республика Северная Осетия - Алания	2,6	2,3	2,2	2	2	1,8	1,7	1,6	1,5
57.	Республика Татарстан	6	5,7	9,6	9,5	9,4	9,3	9,2	9,1	9
58.	Республика Тыва	9,6	9,5	9,4	9,3	9,2	9,1	9	8,9	8,8
59.	Республика Хакасия	9	8,9	9,2	9,1	9	8,8	8,6	8,4	8,2
60.	Ростовская область	н/д								
61.	Рязанская область	13,2	12,1	11,9	11,2	11	10,7	10,5	10,2	10

62.	Самарская область	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
63.	Город Санкт-Петербург	5,6	5,5	5,3	5	4,8	4,5	4,3	4,1	3,9
64.	Саратовская область	16	15,5	15	14	13	12,5	12	11,5	11
65.	Сахалинская область	10	10	11	10,9	10,8	10,7	10,6	10,5	10,4
66.	Свердловская область	7,4	7,4	12	11,6	11,3	11	10,6	10,3	10
67.	Смоленская область	н/д								
68.	Ставропольский край	6,1	6	6	6	6	5,9	5,9	5,9	5,9
69.	Тамбовская область	7,3	7,2	7,1	7	6,9	6,8	6,7	6,6	6,5
70.	Тверская область	11,5	11,4	11,2	10,8	10,6	10,5	10,4	10,2	10
71.	Томская область	8,9	8,9	8,9	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8
72.	Тульская область	н/д	н/д	7,3	7,3	7,2	7,2	7,1	7,1	7
73.	Тюменская область	10,4	10,3	10,2	10,1	10	9,9	9,8	9,7	9,6
74.	Удмуртская Республика	9,7	9,4	9,2	9	8,7	8,5	8,3	8,1	7,9
75.	Ульяновская область	5,7	5,6	5,5	5,4	5,3	5,2	5,1	5	4,9
76.	Хабаровский край	13	12,5	12	11,6	11,3	11	10,6	10,3	10
77.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	10,4	10,4	10,3	10,1	9,9	9,7	9,5	9,3	9,2
78.	Челябинская область	11	10,9	10,8	10,7	10,6	10,5	10,3	10,2	10,1
79.	Чеченская Республика	н/д								
80.	Чувашская Республика	8,1	7,8	7,5	7,3	7,2	6,9	6,7	6,5	6,3
81.	Чукотский автономный округ	н/д								
82.	Ямало-Ненецкий автономный округ	12	11,7	11,4	11	10,5	10	9,6	9,3	8,9
83.	Ярославская область	10,8	10,6	10,4	10,4	10,2	10	10	9,9	9,8

Распространенность потребления табака среди взрослого населения (процент)

1.	Алтайский край	49	48	47	46	45	44	43	42,1	41,2
2.	Амурская область	42,2	41,5	40,7	39,8	39	38,2	37,4	36,7	35,9
3.	Архангельская область	37,6	36,3	35	33,4	32	30,7	29,4	28,3	27,2
4.	Астраханская область	41,6	39,2	36,8	34,4	32	29,6	27,2	25,5	24,1

5.	Белгородская область	36,5	34	30,9	29	28,1	27	26,5	25,5	25
6.	Брянская область	47,2	44,7	41,8	39,5	36,1	33	31,2	29,3	27,6
7.	Владимирская область	н/д	н/д	51,5	48,4	43,9	40,7	36,3	34,1	33
8.	Волгоградская область	42,5	42	41,5	41	40,5	40	39,5	39	38,6
9.	Вологодская область	30	29,5	29	28	27	26,5	26	25,4	24,8
10.	Воронежская область	57,8	57,5	57,2	57	56,8	56,5	56,2	55,9	55,7
11.	Еврейская автономная область	56,7	56	55,4	55	54,8	54,1	53	52,4	51,9
12.	Забайкальский край	38,5	35,1	34	31,9	30,9	29,9	29,3	28,3	27,4
13.	Ивановская область	40,1	39,6	38,7	37,6	35,4	33,8	31,9	30,7	29,5
14.	Иркутская область	н/д	н/д	30,1	29	28,1	27	26,5	26	25,5
15.	Кабардино-Балкарская Республика	23	21	20	19,8	19,7	19,5	19	18,6	18,3
16.	Калининградская область	35	31,9	30,9	29	28,1	27	26,5	25,6	24,8
17.	Калужская область	56,8	55,1	53,3	51,6	49,8	48	46,3	45	44
18.	Камчатский край	43	42	41	40	39	38	37	36	35
19.	Карачаево-Черкесская Республика	35	31,9	30,9	29	28,1	27	26,5	25,6	24,8
20.	Кемеровская область	42	40	37	33	30	27	26,5	24,7	23,1
21.	Кировская область	41	40,5	40	39,5	39	38,5	38	37,5	37,1
22.	Костромская область	36	34	33	32	31	30	29	28,1	27,3
23.	Краснодарский край	35	31,7	30,6	29	28,1	26,9	26,3	25,4	24,6
24.	Красноярский край	45,3	45	44,8	44	41,7	40,5	39,8	38,9	38
25.	Курганская область	37,4	36,6	35,1	33,5	31,8	30,1	28,2	26,9	25,7
26.	Курская область	40,1	38,2	36,4	34,5	32,6	30,7	28,8	27,4	26,1
27.	Ленинградская область	н/д								
28.	Липецкая область	52	50	48	46	44	42	40	38,4	36,9
29.	Магаданская область	41,8	40,2	39,5	38,3	37,4	36,5	35,1	34,2	33,4
30.	Город Москва	50	48	46	45	42	40	38	36,4	35
31.	Московская область	39	38,5	36,5	34,5	32,5	30,5	28,5	27	25,7

61.	Рязанская область	38,5	37,6	35,7	34,3	33,3	32,3	31,3	30,3	29,3
62.	Самарская область	34,5	33,5	32,5	31,5	30,5	29,5	28,5	27,6	26,8
63.	Город Санкт-Петербург	н/д								
64.	Саратовская область	42	40	39	37	36	35	34,5	33,6	32,6
65.	Сахалинская область	42,5	42	54	49	44	39	34	29	25
66.	Свердловская область	33	32,8	35,5	33,9	33,5	30,8	29,2	27,6	26
67.	Смоленская область	н/д								
68.	Ставропольский край	36	35,6	34	32,8	32	31	29	27,9	26,9
69.	Тамбовская область	57	56	55	54	53	52	51	50	49
70.	Тверская область	50	48	47	45	42	40	39	37,5	36,2
71.	Томская область	50	49,9	49,9	49,8	49,8	49,8	49,7	49,7	49,6
72.	Тульская область	43	40	38	36	34	32	30	28	25
73.	Тюменская область	28,2	27,8	27,4	27	26,6	26,2	25,8	25,4	25,1
74.	Удмуртская Республика	39,4	38,5	38	37,3	36,5	35,8	35	34,4	33,7
75.	Ульяновская область	41,4	40,1	38,5	36,7	34,8	31,5	29,3	27,7	26,3
76.	Хабаровский край	35	31,9	30,9	29	28,9	27	26,5	25,6	24,8
77.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	52,6	52,4	51,9	51,2	50,2	48,9	46,8	45,8	44,8
78.	Челябинская область	53	31,9	30,9	29	28,1	27	26,5	25,6	24,8
79.	Чеченская Республика	н/д								
80.	Чувашская Республика	26	25	24	23	22	21	20	19,2	18,5
81.	Чукотский автономный округ	н/д								
82.	Ямало-Ненецкий автономный округ	н/д								
83.	Ярославская область	58	56	56	56	56	54	54	53,6	53,2

Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез (на 100 тыс. населения)

1.	Алтайский край	114	115	104	93	82	71	60	54,3	49,5
2.	Амурская область	109,7	110,7	100,6	90,5	80,4	70,3	60	54,5	49,9

3.	Архангельская область	42,8	51,5	51	50,5	47,9	45,3	42,3	40,8	39,4
4.	Астраханская область	105,5	88	79,1	70,2	61,3	52,4	43,5	39,1	35,4
5.	Белгородская область	39,2	38,7	38,2	37,7	37,1	36,6	36,1	35,6	35,1
6.	Брянская область	73,6	70	64,7	59,4	54,1	48,8	43,5	40,2	37,3
7.	Владимирская область	61,2	57	54,3	51,6	48,9	46,2	43,5	41,4	39,5
8.	Волгоградская область	86,3	83,5	75,5	67,5	59,5	51,5	43,5	39,3	35,9
9.	Вологодская область	40,2	33,5	33	32,5	32	31,5	30,5	30	29,4
10.	Воронежская область	45,2	45	44,9	44,7	44,3	43,8	43,5	43,2	42,9
11.	Еврейская автономная область	173,2	64,6	60,3	56,1	51,9	47,7	43,5	40,6	38,1
12.	Забайкальский край	88	82,2	74,4	66,7	58,9	51,2	43,4	39,3	35,9
13.	Ивановская область	49,9	49	47	46	44	41	38	36,3	34,7
14.	Иркутская область	137,8	126,3	121,6	116,9	112,2	107,5	102,8	99	95,4
15.	Кабардино-Балкарская Республика	35,6	35,7	35,1	34,5	33,6	32,8	32	31,3	30,7
16.	Калининградская область	70,8	69,5	69	68	67	66	65	64,2	63,3
17.	Калужская область	59,5	52,2	50	49,3	48,4	45	41,7	40	38,5
18.	Камчатский край	97,8	83,4	76,7	70	63,3	56,6	50	46	42,6
19.	Карачаево-Черкесская Республика	38,3	36,2	36	35,5	35	34,8	34,5	34,2	33,9
20.	Кемеровская область	117,6	128	114,4	100,8	87,2	73,6	60	53,6	48,4
21.	Кировская область	61,1	51	49,5	48	46,5	45	43,5	42,2	41
22.	Костромская область	47,1	34,3	34,2	34,2	34,1	34,1	34	33,9	33,9
23.	Краснодарский край	63,4	61,4	59,2	56,2	52,3	47,6	43,5	40,9	38,6
24.	Красноярский край	95,3	94	85,2	76,4	67,6	58,8	50	45,3	41,4
25.	Курганская область	124,9	128	112,4	96,8	81,2	65,6	50	43,9	39,1
26.	Курская область	53,2	54,9	52,1	49,2	46,4	43,5	40,7	38,6	36,7
27.	Ленинградская область	64,2	58	53,7	49,5	45,3	41,1	36,9	34,2	31,9
28.	Липецкая область	47,8	47,8	46,8	45,8	44,8	44	43,5	42,7	41,9
29.	Магаданская область	71,9	70,1	65,6	60,3	57,6	47,7	43,5	40,2	37,3

30.	Город Москва	41,1	38,6	37,2	35,9	33,8	33,5	33,1	32,2	31,3
31.	Московская область	42	46,5	46,3	46	45,5	44,3	43,5	42,9	42,3
32.	Мурманская область	35,5	41	40,8	40,6	40,4	40,2	40	39,8	39,6
33.	Ненецкий автономный округ	42,4	42	41,9	41,6	40	39,2	38	37,3	36,6
34.	Нижегородская область	52,3	50	45,8	42	37,8	33,6	33	30,8	28,8
35.	Новгородская область	56,2	56,1	52,9	49,7	46,5	43,3	40	37,7	35,6
36.	Новосибирская область	116,1	113,9	111,6	107	102,3	90	55	49,3	44,7
37.	Омская область	94,1	92,8	84,2	75,6	67	58,4	50	45,4	41,5
38.	Оренбургская область	87,9	54,4	52,8	51,1	49,5	47,8	46,2	44,8	43,5
39.	Орловская область	41,1	41,1	40,5	39,9	39,3	38,7	38	37,4	36,9
40.	Пензенская область	52,3	52	49,2	46,4	43,6	40,8	38	36	34,1
41.	Пермский край	81,7	68,6	67	63	59,5	48,8	43,9	40,7	38
42.	Приморский край	163	150,1	136	122	108	94	80	72,5	66,3
43.	Псковская область	67,2	66,7	62,1	57,5	52,9	48,3	43,5	40,4	37,8
44.	Республика Адыгея	90,2	62	57,8	53,6	49,4	45,2	43,5	40,9	38,5
45.	Республика Алтай	46,1	76	73	65,5	60,5	47,7	43,5	39,7	36,6
46.	Республика Башкортостан	115,7	46,6	44	43	42	41	40,4	39,3	38,3
47.	Республика Бурятия	73,5	115	102	89	76	63	50	44,3	39,8
48.	Республика Дагестан	81,5	40,3	40,1	39,9	39,7	39,5	39,3	39,1	38,9
49.	Республика Ингушетия	52,6	54,9	54,7	54,6	54,3	54	49,5	48,5	47,6
50.	Республика Калмыкия	47,7	80	74	68	62	56	50	46,3	43
51.	Республика Карелия	96,8	52,5	50,3	48,1	45,9	43,7	41,5	39,8	38,2
52.	Республика Коми	66,2	70	64,5	59	53,5	48	43,5	40,2	37,3
53.	Республика Марий Эл	40,8	70	64,5	59	53,5	48	43,5	40,2	37,3
54.	Республика Мордовия	60,2	58,8	55,9	53	48,9	46,8	43,5	41,2	39,1
55.	Республика Саха (Якутия)	95,6	80,3	78,5	76,8	72	66	61	58,1	55,4
56.	Республика Северная Осетия - Алания	48,6	51,8	49,4	47	44,6	42,2	40	38,2	36,5
57.	Республика Татарстан	205,6	49	48	47	46	45	38	36,3	34,7
58.	Республика Тыва	52,4	195,5	172,4	149,3	126,2	103,1	80	70,5	63

59.	Республика Хакасия	73,8	67,7	62,9	58,1	53,3	48,5	43,5	40,3	37,6
60.	Ростовская область	59,7	64,6	60,3	56,1	51,9	47,7	43,5	40,6	38,1
61.	Рязанская область	55,4	55,2	52,2	49,2	46,2	43,2	40	37,8	35,8
62.	Самарская область	83,7	76,6	70	63,4	56,8	50,2	43,5	39,7	36,5
63.	Город Санкт-Петербург	45,6	30,5	30	29,9	29,6	29,1	28,8	28,5	28,2
64.	Саратовская область	61,5	64,6	59,7	54,8	49,9	45	40	37	34,3
65.	Сахалинская область	79,3	79,3	72,1	64,9	57,7	50,5	43,5	39,6	36,3
66.	Свердловская область	100,2	103,2	94,6	86	77,4	68,8	60	55	50,7
67.	Смоленская область	74,6	71,5	62,7	58,5	52,3	48,5	43,4	40	37,1
68.	Ставропольский край	51,9	46	45,5	45	44,5	44	43,5	43	42,5
69.	Тамбовская область	51,7	59	55,9	52,8	49,7	46,6	43,5	41,2	39,1
70.	Тверская область	61,1	58	58,7	59	51,9	45	43,5	41,3	39,3
71.	Томская область	62,7	75,3	70,2	65,1	60	54,9	50	46,6	43,7
72.	Тульская область	60,9	57,2	53,8	50,4	47	43,6	40	37,6	35,4
73.	Тюменская область	91,7	74	83	82,6	82,2	79,8	79,4	79,1	78,8
74.	Удмуртская Республика	60,2	75,5	69,1	62,7	56,3	49,9	43,5	39,8	36,6
75.	Ульяновская область	72,9	68,8	64,6	60,3	56,1	51,9	43,5	40,3	37,5
76.	Хабаровский край	120,3	119	111,2	102,3	81,9	69,5	43,5	37,9	33,6
77.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	68,9	68	64	60	50	44	43,5	40,3	37,6
78.	Челябинская область	69,9	68,6	62,3	57,1	52,3	47,7	43,5	40,3	37,5
79.	Чеченская Республика	37,2	36,6	36,4	36	35,9	35,8	35,5	35,3	35,1
80.	Чувашская Республика	65	64,2	59,9	55,7	51,5	47,3	43,1	40,3	37,8
81.	Чукотский автономный округ	129,4	129,7	112,4	100,1	82,8	63,4	43,5	37,7	33,2
82.	Ямало-Ненецкий автономный округ	64,3	51	50,5	48	45	41	39	37,2	35,5
83.	Ярославская область	45,3	43	42,4	41,8	41,2	40,6	40	39,4	38,9
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (лет)										
1.	Алтайский край	69,1	70,5	71,3	71,9	72,4	73,1	74	74,7	75,5

2.	Амурская область	65,1	65,5	66	66,5	67	67,5	69	69,7	70,5
3.	Архангельская область	69,7	69	69,8	70,4	71	72	73	73,8	74,7
4.	Астраханская область	70,4	70,4	70,7	71,1	71,8	72,7	74	74,8	75,5
5.	Белгородская область	71,9	72,1	72,4	72,8	73,2	74,6	75,1	75,5	75,8
6.	Брянская область	69,1	69,6	70,3	71	71,7	72,4	73	73,7	74,4
7.	Владимирская область	68,6	70,8	71,6	72,2	72,7	73,4	74	74,7	75,3
8.	Волгоградская область	71	71,3	72,1	72,7	73,4	74,2	75	75,8	76,6
9.	Вологодская область	69,2	69,5	70,1	71,2	71,8	72,5	73,2	74	74,8
10.	Воронежская область	70,8	70,6	71,4	71,9	72,6	73,3	74	74,7	75,4
11.	Еврейская автономная область	64,1	65	65,7	66,3	66,8	67,4	68	68,6	69,3
12.	Забайкальский край	66,2	66,7	67,5	68,1	68,6	69,3	70	70,4	70,8
13.	Ивановская область	69,3	69,4	70,8	71,2	72	72,5	73,1	73,9	74,7
14.	Иркутская область	66,3	66,6	67,3	68	70	72	74	75,6	77,4
15.	Кабардино-Балкарская Республика	73,3	73,2	74	74,6	75,3	76	76,7	76,8	76,9
16.	Калининградская область	70,1	68	70,2	71	72	73	74	75	76
17.	Калужская область	69,4	70	71	71,6	72,4	73,2	74	74	74
18.	Камчатский край	67,3	68,5	69,5	70	70,5	71,2	71,9	72	72,1
19.	Карачаево-Черкесская Республика	73,4	73	73,4	73,8	74	74,3	75	75,4	75,8
20.	Кемеровская область	66,8	67,8	69	69,7	70,5	72	73	74,1	75,3
21.	Кировская область	69,8	70,5	71,7	71,8	71,9	72,4	73	73,5	74
22.	Костромская область	69,5	70,8	71,6	72,2	72,7	73,4	74,3	74,5	74,6
23.	Краснодарский край	71,7	71,8	72,6	73,4	74,1	74,8	75,4	76,2	76,9
24.	Красноярский край	68,4	69,4	69,8	70,3	71,2	72,4	74	75	76
25.	Курганская область	68,4	69	69,8	70,4	70,9	71,6	73	73,8	74,7
26.	Курская область	69,7	70,3	71	71,8	72,5	73,2	74	74,1	74,2
27.	Ленинградская область	69,8	71,5	72,3	72,9	73,4	74,1	74,7	75,4	76
28.	Липецкая область	70	70	70,8	71,4	72	73	74	74,8	75,7

29.	Магаданская область	66,2	66,5	67,4	67,9	69,9	72	74	75,7	77,4
30.	Город Москва	75,7	75,6	75,9	75,9	76	76,1	76,2	76,3	76,4
31.	Московская область	70,4	70,9	71,5	72,5	73	73,5	74,2	74,9	75,6
32.	Мурманская область	69,8	70,1	70,4	70,6	70,7	71,3	71,5	71,6	71,7
33.	Ненецкий автономный округ	68,2	65	65,9	66,7	67,5	68,1	68,8	69,6	70,4
34.	Нижегородская область	69	69	69,8	71	72	73	74	75,1	76,2
35.	Новгородская область	67,6	66,9	67,7	68,3	68,8	69,5	70,1	70,8	71,5
36.	Новосибирская область	69,7	70,8	71,6	72,2	72,8	73,5	74,1	74,8	75,5
37.	Омская область	69,3	70,4	71	71,5	72,3	73,1	74	74,8	75,5
38.	Оренбургская область	68,6	69	69,5	70	70,6	71,1	72	72,3	72,5
39.	Орловская область	69,5	70,2	69,8	70	71	72	73	74,1	74,7
40.	Пензенская область	70,9	70,8	71,6	72,2	72,8	73,4	74	74,7	75,3
41.	Пермский край	68,3	69,4	70,2	71	72	73	74	75	76
42.	Приморский край	67,8	68	68,6	69,8	72	73,4	74	75,3	76,7
43.	Псковская область	66,5	66,9	67,7	68,4	69,1	69,6	70	70,6	71,3
44.	Республика Адыгея	71,7	71	71,6	72,2	72,7	73,4	74	74,6	75,3
45.	Республика Алтай	66,8	65,5	66,2	66,8	67,3	67,9	68,5	69,1	69,8
46.	Республика Башкортостан	69,3	70,8	71,6	72,2	72,7	73,4	74	74,7	75,3
47.	Республика Бурятия	66,8	68	67	68,2	69,9	72	74	75,3	76,7
48.	Республика Дагестан	74,9	75,3	75,3	75,3	75,4	75,4	75,5	75,5	75,5
49.	Республика Ингушетия	77,8	78,2	78,5	78,8	79	79,1	79,2	79,4	79,6
50.	Республика Калмыкия	71,2	71	71,8	72,4	73	73,7	74	74,6	75,3
51.	Республика Карелия	68	68,6	69,4	70	70,5	71,2	71,2	71,7	72,3
52.	Республика Коми	68,3	68,2	68,7	69,2	69,8	70,4	71	71,6	72,2
53.	Республика Марий Эл	69	70	70,8	71,4	71,9	72,2	72,4	72,9	73,4
54.	Республика Мордовия	70,7	71	71,8	72,4	72,9	73,8	74	74,6	75,3
55.	Республика Саха (Якутия)	67,9	67,7	68,3	68,9	69,4	69,8	70,2	70,4	70,6
56.	Республика Северная Осетия - Алания	73,4	72,6	73,4	73,5	73,5	73,5	73,8	73,8	74
57.	Республика Татарстан	71,8	72,5	73	73,2	73,5	74	74,7	75,2	75,6

58.	Республика Тыва	61,1	62,2	62,9	63,4	63,8	64,4	64,9	65,5	66
59.	Республика Хакасия	67,6	68,4	69,2	69,8	70,3	71	71,6	72,3	73
60.	Ростовская область	71	71,3	71,8	72,3	72,7	73,4	74	74,6	75,1
61.	Рязанская область	69,9	70,2	71	71,6	72,4	73,2	74	74,8	75,6
62.	Самарская область	69,7	70,8	71,6	72,2	72,7	73,4	74	74,7	75,3
63.	Город Санкт-Петербург	73,4	73,5	74,3	74,9	75,4	76,1	76,7	77,4	78
64.	Саратовская область	70,3	70,6	71,4	72	72,7	73,4	74	74,2	74,5
65.	Сахалинская область	66,6	65,7	67,8	68	68,2	68,3	69	69,7	70,4
66.	Свердловская область	69,5	70,5	71,3	72	72,5	73,2	73,8	74,3	75
67.	Смоленская область	68,5	67,8	68,6	69,2	69,7	70,4	71	71,7	72,4
68.	Ставропольский край	72,2	72,2	73	73,6	74,1	74,8	75,4	76,1	76,7
69.	Тамбовская область	70,7	71,2	71,2	71,7	72,2	72,7	73,2	73,7	74,2
70.	Тверская область	67,9	67,8	68,6	69,2	69,7	70,4	71,5	72,3	73,1
71.	Томская область	70,1	70,1	70,9	71,5	72	72,7	73,3	74	74
72.	Тульская область	68,9	69	69,8	70,2	70,6	71	71,5	72	72,5
73.	Тюменская область	69,5	68,9	70,2	70,3	70,8	72	74,2	74,8	75
74.	Удмуртская Республика	69,7	69,6	70,4	71	71,5	72,2	72,8	73,5	74,2
75.	Ульяновская область	70,6	70,2	71	71,6	72,1	72,8	73,5	74,2	74,9
76.	Хабаровский край	67,1	71,4	72,2	72,8	73,3	74,1	75	75,8	76,5
77.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	71,8	72,5	73,1	73,6	74,1	74,6	75,2	75,4	75,5
78.	Челябинская область	69	70,2	70,4	71	72,1	73,2	74	74,8	75,6
79.	Чеченская Республика	71,9	74,5	74,3	75,9	76,4	77,1	77,7	78,4	79
80.	Чувашская Республика	70,3	70,8	70,4	70,4	70,6	70,9	71,2	71,4	71,6
81.	Чукотский автономный округ	60,8	61	62	62,5	63	63,5	64	64,6	65,3
82.	Ямало-Ненецкий автономный округ	70,7	72,2	72,4	72,8	73,2	73,6	74,1	74,5	74,9
83.	Ярославская область	69,9	69,5	70,3	70,9	71,4	72,1	72,7	73,4	74,1

* Представлены расчетные данные Минздрава России, полученные на основе утвержденных планов мероприятий

("дорожных карт") "Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности здравоохранения" в субъектах Российской Федерации.

Приложение N 3
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие здравоохранения"

**Перечень
основных мероприятий государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"**

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения"						
Подпрограмма 1 "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи"						
1. Основное мероприятие 1.1 "Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования	Минздрав России	2013 год	2020 год	снижение количества лиц, употребляющих табак, злоупотребляющих алкоголем, потребляющих наркотики	внедрение комплексных информационных и образовательных программ по вопросам ЗОЖ для различных категорий граждан; разработка и	показатели 7, 8, 16, 1.4, 1.5, 1.19, 1.20

<p>здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей"</p>					<p>обеспечение реализации механизмов мотивирования граждан к ведению здорового образа жизни; развитие физической культуры и массового спорта; обеспечение безопасности продуктов питания и здорового питания; обеспечение здоровой экологии и санитарно-эпидемиологического благополучия; обеспечение безопасных для здоровья условий труда</p>	
<p>2. Основное мероприятие 1.2 "Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>снижение детской смертности, увеличение продолжительности и улучшение качества жизни</p>	<p>осуществление иммунизации в рамках национального календаря профилактических прививок; осуществление</p>	<p>показатели 1.8, 1.9, 1.10, 1.11, 1.12, 1.13, 1.14, 1.15, 1.16, 1.17</p>

	ку"				всех возрастных групп населения	выплат гражданам при возникновении поствакцинальных осложнений	
3.	Основное мероприятие 1.3 "Профилактика ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитов В и С"	Минздрав России	2013 год	2020 год	стабилизация эпидемического процесса по ВИЧ-инфекции; снижение заболеваемости острым вирусным гепатитом В до 0,83 случая на 100 тыс. населения	обеспечение организации и проведения работ по информированию и обучению различных групп населения средствам и методам профилактики ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитов В и С	показатели 1.12, 1.13, 1.18, 2.17
4.	Основное мероприятие 1.4 "Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их	Минздрав России	2013 год	2020 год	повышение доступности первичной медико-санитарной помощи, проведение профилактических осмотров и диспансеризация населения с целью раннего выявления заболеваний, патологических	развитие сети медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь; развитие сети подразделений медицинской профилактики; развитие новых форм оказания медицинской помощи -	показатели 1.1, 1.2, 1.3, 1.6, 1.7

<p>развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей"</p> <p>5. Основное мероприятие 1.5 "Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей в амбулаторных условиях"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>состояний и факторов риска их развития у населения, в том числе у детей</p> <p>повышение уровня обеспеченности населения Российской Федерации качественными, безопасными лекарственными препаратами и медицинскими изделиями</p>	<p>стационарозамещающих и выездных методов работы</p> <p>организация обеспечения качественными, эффективными, безопасными лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственной им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипопитарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей; организация</p>	<p>показатели 1.21, 1.22</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	---	--	------------------------------

					обеспечения отдельных категорий граждан качественными, безопасными лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, а также специализированным и продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; обеспечение повышения уровня удовлетворенного спроса населения на лекарственные препараты и медицинские изделия; совершенствование правовых, организационных и финансовых механизмов обеспечения граждан необходимыми качественными, эффективными, безопасными	
--	--	--	--	--	---	--

лекарственными
препаратами,
медицинскими
изделиями,
продуктами лечебного
питания

Подпрограмма 2 "Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации"

6.	Основное мероприятие 2.1 "Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом"	Минздрав России	2013 год	2020 год	снижение смертности от туберкулеза до 11,2 случая на 100 тыс. населения	внедрение в клиническую практику современных культуральных и молекулярно-биологических методов определения чувствительности микобактерий туберкулеза к лекарственным препаратам, методов своевременной коррекции химиотерапии; ведение персонифицированной системы мониторинга туберкулеза (регистр	показатели 6, 9, 1.7, 2.1, 2.16
----	---	--------------------	-------------	-------------	---	---	---

<p>7. Основное мероприятие 2.2 "Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>снижение смертности и инвалидизации по причине ВИЧ-инфекции</p>	<p>больных туберкулезом, включая больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью и туберкулезом сочетанным с ВИЧ-инфекцией) определение числа лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека и вирусными гепатитами В и С, нуждающихся в лечении; разработка перечня препаратов, необходимых для проведения антиретровирусной терапии и лечения гепатитов В и С; обеспечение закупок и поставок противовирусных препаратов и диагностических средств для</p>	<p>показатели 1.12, 1.13, 1.18, 2.2, 2.17</p>
---	------------------------	-----------------	-----------------	--	--	---

<p>8. Основное мероприятие 2.3 "Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>повышение качества оказания медицинской помощи, профилактики и реабилитации больным с наркотической зависимостью</p>	<p>профилактики, диагностики и лечения ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитов В и С внедрение федеральных стандартов и порядка оказания медицинской помощи по профилю "наркология" на всей территории Российской Федерации; укрепление кадрового состава наркологической службы, особенно специалистов реабилитационного звена; формирование комплексного подхода к медицинской и социальной реабилитации больных наркологического профиля с</p>	<p>показатели 1.19, 1.20, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6</p>
---	------------------------	-----------------	-----------------	---	---	--

привлечением
общественных
организаций;
внедрение методов
ранней диагностики
наркологических
расстройств среди
населения субъектов
Российской
Федерации, в том
числе среди детей и
подростков;
развитие сети
наркологических
кабинетов в
медицинских
организациях;
организация в
субъектах Российской
Федерации отделений
медицинской
реабилитации;
оснащение
наркологических
подразделений
(центры, диспансеры,
отделения, кабинеты)
различными видами
медицинского
оборудования для

<p>9. Основное мероприятие 2.4 "Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>увеличение доли пациентов, охваченных бригадными формами оказания</p>	<p>оказания профилактической, консультативной, диагностической, лечебной и реабилитационной помощи; обеспечение подготовки и переподготовки медицинских кадров, в том числе по специальностям "психиатрия-наркология" и "медицинская психология", для учреждений здравоохранения субъектов Российской Федерации; информатизация наркологических учреждений в полном объеме реконструкция имеющихся специализированных медицинских учреждений; изучение</p>	<p>показатель 2.7</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	--	--	---------------------------------------

психическими
расстройствами и
расстройствами
поведения"

психиатрическо
й помощи, в
общем числе
наблюдаемых
пациентов до
8,14 процента;
снижение доли
повторных в
течение года
госпитализаций
в
психиатрически
й стационар до
17,3 процента

нейрохимических,
иммунологических и
нейрофизиологически
х аспектов патогенеза
шизофрении,
депрессивных и
других психических
расстройств;
разработка
современной
методологии
деятельности
психиатрических и
психоневрологических
и
судебно-психиатричес
ких экспертных
учреждений;
разработка методов
управления качеством
оказания
диагностической,
лечебной и
реабилитационной
помощи в
психиатрических и
психоневрологических
учреждениях;
совершенствование
методов

<p>10. Основное мероприятие 2.5 "Совершенствование системы оказания</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>снижение смертности от ишемической болезни сердца</p>	<p>профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при психических расстройствах; проведение исследований по изучению психопатологии, клиники и патогенеза депрессивных расстройств, совершенствование современных молекулярных методов диагностики и мониторинга пациентов с депрессивными нарушениями, разработка инновационных методов лечения и профилактики депрессивных состояний совершенствование в субъектах Российской Федерации схем маршрутизации</p>	<p>показатели 2.8, 2.9, 3</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	--	---	---

<p>11. Основное мероприятие 2.6 "Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>и инсульта (цереброваскулярных заболеваний)</p> <p>снижение смертности от новообразований, в том числе злокачественных, до 190 случаев на 100 тыс. населения; увеличение пятилетней выживаемости больных со злокачественными новообразованиями</p>	<p>пациентов с сосудистыми заболеваниями; развитие сети первичных сосудистых отделений и региональных сосудистых центров; подготовка и переподготовка медицинских кадров для первичных сосудистых отделений и региональных сосудистых центров</p> <p>укрепление материально-технической базы онкологических учреждений субъектов Российской Федерации; устранение дефицита кадров в онкологической службе</p>	<p>показатели 5, 2.10, 2.11</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	---	---	---------------------------------

<p>12. Основное мероприятие 2.7 "Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>ями до 54,5 процента; снижение одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями до 21 процента увеличение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут с 83,8 процента в 2012 году до 90 процентов в 2020 году</p>	<p>создание трехуровневой системы санитарной эвакуации, осуществляемой авиационным транспортом; организация работы авиационных медицинских бригад; строительство вертолетных площадок рядом с медицинскими организациями; усиление имеющейся санитарной эвакуации, осуществляемой</p>	<p>показатели 2.12, 2.13</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	--	---	--

<p>13. Основное мероприятие 2.8 "Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>снижение показателя смертности в результате дорожно-транспортных происшествий до 10 случаев на 100 тыс. населения; снижение больничной летальности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий до 3,9 процента</p>	<p>наземными, водными и другими видами транспорта (приобретение реанимобилей, вездеходов и др.) включение субъектов Российской Федерации в реализацию мероприятий по совершенствованию оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях; развертывание системы травмоцентров вдоль федеральных и региональных автомобильных дорог на территории субъектов Российской Федерации; подготовка квалифицированных медицинских работников для</p>	<p>показатели 4, 2.13</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	---	--	---

<p>14. Основное мероприятие 2.9 "Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>обеспечение качества и доступности медицинской помощи больным прочими заболеваниями</p>	<p>оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях; укрепление материально-технической базы травмоцентров поэтапное внедрение экономически обоснованной саморегулируемой системы управления качеством всех видов медицинской помощи в Российской Федерации</p>	<p>показатели 1, 3, 5, 16, 2.8, 2.9</p>
<p>15. Основное мероприятие 2.10 "Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>увеличение доступности высокотехнологичной медицинской помощи</p>	<p>совершенствование порядка организации населению высокотехнологичной медицинской помощи; строительство федеральных центров высоких медицинских технологий; включение высокотехнологичной медицинской помощи</p>	<p>показатели 5, 1.6, 2.10, 2.11, 2.15</p>

16. Основное мероприятие 2.11 "Развитие службы крови"	Минздрав России	2013 год	2020 год	обеспечение современного уровня качества и безопасности донорской крови и ее компонентов	в систему ОМС; развитие и дальнейшее распространение в Российской Федерации новых высокоэффективных методов лечения пациентов улучшение материально-технической базы учреждений и подразделений службы крови, в том числе оснащение учреждений и подразделений необходимым оборудованием; развитие единой информационной системы по донорству крови и ее компонентов, включая ведение единой базы доноров крови	показатель 2.14
Подпрограмма 3 "Развитие и внедрение инновационных методов диагностики, профилактики и лечения, а также основ персонализированной медицины"						
17. Основное	Минздрав	2013	2020	создание	обеспечение	показатели 3.1, 3.2

<p>мероприятие 3.1 "Развитие ядерной медицины"</p>	<p>России</p>	<p>год</p>	<p>год</p>	<p>условий для высококачественной диагностики и лечения больных с использованием технологий ядерной медицины</p>	<p>высокотехнологичной радиологической и диагностической и лечебной помощью населения Российской Федерации; создание условий для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи пострадавшим при радиационных происшествиях; разработка и реализация стратегических направлений по диагностике, особенно ранней, онкологических заболеваний, создание и тиражирование современных методов лечения и реабилитационных мероприятий; подготовка высококвалифицированных</p>	
---	---------------	------------	------------	--	---	--

<p>18. Основное мероприятие 3.2 "Развитие фундаментальной, трансляционной и персонализированной медицины"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>получение, разработка и внедрение в практику инновационных методов лечения</p>	<p>анных кадров финансовая и организационная поддержка прорывных направлений биомедицины, обеспечивающих внедрение в медицинскую практику новых технологий диагностики, лечения и реабилитации пациентов, страдающих социально значимыми заболеваниями</p>	<p>показатели 3.3, 3.4, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10</p>
<p>19. Основное мероприятие 3.3 "Развитие инновационной инфраструктуры"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>создание в Российской Федерации "центров роста фундаментальной и трансляционной медицины", создания "инновационных потоков", повышение результативности исследований,</p>	<p>создание 4 центров доклинических трансляционных исследований; создание 1 национального центра стратегических биомедицинских технологий и биобезопасности; создание 2 центров биоинформатики; создание инфраструктуры 10</p>	<p>показатели 3.5, 3.10</p>

качественное
повышение
оснащенности и
технической
вооруженности
учреждений,
осуществляющи
х научную
деятельность в
сфере
здравоохранени
я, а также
разработки
новых
образовательны
х программ в
целях
инновационного
развития
здравоохранени
я

центров
коллективного
пользования на базе
высших учебных
заведений, включая
центр инновационного
образования

Подпрограмма 4 "Охрана здоровья матери и ребенка"

20. **Основное мероприятие 4.1**
"Совершенствовани
е службы
родовспоможения
путем
формирования

Минздрав
России

2013
год

2020
год

снижение
младенческой
смертности до
6,4 случая на
1000
родившихся
живыми;

создание системы
мониторинга
деятельности
перинатальных
центров в плане
организации
трехуровневой

[показатели 2, 4.2,
4.4, 4.5, 4.6, 4.7](#)

<p>трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров"</p> <p>21. Основное мероприятие 4.2 "Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>снижение смертности детей в возрасте 0-17 лет до 90 случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста; увеличение числа женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, до 85 процентов от общего числа женщин с преждевременными родами</p> <p>увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной</p>	<p>системы в субъектах Российской Федерации</p> <p>внедрение информативных методик пренатальной диагностики; развитие фетальной (внутриутробной) и неонатальной</p>	<p>показатели 2, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.7</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	---	---	---

	<p>мероприятие 4.3 "Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела"</p>	России	год	год	<p>выживаемости детей, имевших при рождении низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре в первый год жизни до 82,5 процента от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела</p>	<p>медицинского оборудования для оснащения отделений реанимации и интенсивной терапии новорожденных, отделений патологии новорожденных и недоношенных детей федеральных государственных учреждений, оказывающих медицинскую помощь женщинам и новорожденным</p>	4.7
23.	<p>Основное мероприятие 4.4 "Развитие специализированной медицинской помощи детям"</p>	Минздрав России	2013 год	2020 год	<p>снижение уровня госпитализации детей, больничной летальности, уровня впервые установленной инвалидности у детей</p>	<p>приобретение медицинского оборудования для оснащения отделений реанимации и интенсивной терапии новорожденных, отделений патологии новорожденных и недоношенных детей федеральных</p>	показатели 2, 4.5, 4.8

<p>24. Основное мероприятие 4.5 "Совершенствование методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ-инфекции от матери к плоду"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>уменьшение числа детей, заразившихся ВИЧ-инфекцией от ВИЧ-инфицированных матерей во время беременности, родов и послеродовый период</p>	<p>государственных учреждений, оказывающих медицинскую помощь женщинам и новорожденным обеспечение всех ВИЧ-инфицированных беременных женщин антиретровирусными препаратами; информирование и обучение ВИЧ-инфицированных беременных женщин о средствах и методах химиопрофилактики ВИЧ-инфекции во время беременности, в родах и послеродовый период; индивидуальный подбор наиболее эффективных препаратов и схем химиопрофилактики для ВИЧ-инфицированных беременных женщин,</p>	<p>показатели 4.5, 4.9</p>
---	------------------------	-----------------	-----------------	--	---	--

<p>25. Основное мероприятие 4.6 "Профилактика абортов. Развитие центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>снижение числа абортов до 26,9 случая на 1000 женщин фертильного возраста (15-49 лет)</p>	<p>получающих антиретровирусную терапию; предотвращение передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку при грудном вскармливании в послеродовой период; повышение ответственности ВИЧ-инфицированных беременных женщин за свое здоровье в период беременности и обеспечение раннего обращения в учреждения родовспоможения создание центров медико-социальной поддержки беременных женщин, оказавшихся в трудной жизненной ситуации</p>	<p>показатель 4.10</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	--	--	------------------------

ситуации"

Подпрограмма 5 "Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям"

26.	Основное мероприятие 5.1 "Развитие санаторно-курортного лечения, в том числе детям"	Минздрав России	2013 год	2020 год	повышение качества и доступности санаторно-курортного лечения населения	разработка и внедрение новых организационных моделей санаторно-курортного лечения; развитие инфраструктуры учреждений санаторно-курортного лечения	показатель 5.1
27.	Основное мероприятие 5.2 "Развитие медицинской реабилитации, в том числе детям"	Минздрав России	2013 год	2020 год	улучшение материально-технической базы учреждений для организации оказания в полном объеме медицинской реабилитации согласно порядкам; повышение качества и доступности медицинской реабилитации	разработка и внедрение новых организационных моделей медицинской реабилитации; развитие инфраструктуры учреждений санаторно-курортного лечения	показатели 5.2, 5.3

Подпрограмма 6 "Оказание паллиативной помощи, в том числе детям"

<p>28. Основное мероприятие 6.1 "Оказание паллиативной помощи взрослым"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>повышение обеспеченности паллиативными койками к 2020 году до 10 на 100 тыс. взрослого населения</p>	<p>подготовка нормативных правовых актов, определяющих порядок и правила оказания паллиативной помощи; создание учреждений (отделения, койки) паллиативной помощи взрослого населения в каждом субъекте Российской Федерации</p>	<p>показатель 6.1</p>
<p>29. Основное мероприятие 6.2 "Оказание паллиативной помощи детям"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>формирование полноценной инфраструктуры и повышение качества и доступности оказания паллиативной помощи детям</p>	<p>подготовка нормативных правовых актов, определяющих порядок и правила оказания паллиативной помощи детям; создание учреждений (отделения) паллиативной помощи детям в субъектах Российской Федерации</p>	<p>показатель 6.2</p>

					Федерации		
Подпрограмма 7 "Кадровое обеспечение системы здравоохранения"							
30.	Основное мероприятие 7.1 "Повышение квалификации и переподготовка медицинских и фармацевтических работников"	Минздрав России	2013 год	2020 год	повышение качества и доступности оказания медицинской помощи и предоставления фармацевтических услуг; повышение уровня укомплектованности кадрами учреждений здравоохранения	разработка типовых программ дополнительного профессионального образования - повышения квалификации и профессиональной переподготовки по 96 медицинским и фармацевтическим специальностям; разработка федеральных государственных образовательных стандартов для подготовки кадров по программам ординатуры и аспирантуры	показатели 10, 11, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4
31.	Основное мероприятие 7.2 "Повышение престижа медицинских специальностей"	Минздрав России	2013 год	2020 год	повышение престижа профессии, в том числе за счет создания позитивного	повышение заработной платы медицинским работникам государственных учреждений субъектов	показатели 10, 11, 12, 13, 14, 15

<p>32. Основное мероприятие 7.3 "Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>образа медицинского и фармацевтического работника в общественном сознании</p> <p>развитие мер социальной поддержки медицинских работников</p>	<p>Российской Федерации и муниципальных учреждений; организация и проведение конкурса "Лучший врач года"; обеспечение поэтапного перевода медицинских работников на "эффективный контракт"</p> <p>предоставление межбюджетных трансфертов для осуществления единовременных компенсационных выплат медицинским работникам в возрасте до 35 лет, прибывшим после окончания образовательного учреждения высшего профессионального образования на работу в сельский населенный пункт или</p>	<p>показатели 10, 11</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	--	--	--------------------------

<p>33. Основное мероприятие 7.4 "Развитие сети обучающих симуляционных центров"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>повышение качества подготовки медицинских специалистов; повышение качества оказываемой медицинской помощи; соответствие уровня практических навыков медицинских работников современным потребностям практического здравоохранения</p>	<p>переехавшим на работу в сельский населенный пункт из другого населенного пункта создание и модернизация 80 обучающих симуляционных центров, представляющих собой комплекс связанных между собой и работающих по единым стандартам и технологиям обучения структурных подразделений образовательных организаций</p>	<p>показатель 7.5</p>
<p>34. Основное мероприятие 7.5 "Внедрение профессиональных"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>формирование единых подходов к определению</p>	<p>повышение существующего уровня квалификации и качества подготовки</p>	<p>показатель 7.7</p>

стандартов"				уровня квалификации и набора компетенций медицинских и фармацевтических работников, необходимых для занятия профессиональной деятельностью	медицинских и фармацевтических работников	
Подпрограмма 8 "Развитие международных отношений в сфере охраны здоровья"						
35. Основное мероприятие 8.1 "Формирование национальной системы содействия международному развитию"	Минздрав России	2013 год	2020 год	повышение инициативности Российской Федерации в международных организациях в сфере здравоохранения; развитие двухсторонних отношений в сфере здравоохранения; продвижение отечественных проектов на	усовершенствование механизма координации органов власти, формирование нормативно-методической и материально-технической базы национальной системы содействия международному развитию; разработка программы и проектов в странах -	показатель 8.1

<p>36. Основное мероприятие 8.2 "Международное сотрудничество в сфере охраны здоровья, связанное с выполнением принятых на себя Российской Федерацией обязательств"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>рынки зарубежных стран</p> <p>развитие международных многосторонних исследовательских и иных проектов, в которых участвует Российская Федерация; увеличение количества реализованных совместных международных проектов в области здравоохранения до 50 единиц к 2020 году</p>	<p>получателях российской официальной помощи, а также методов, позволяющих наблюдать за их реализацией</p> <p>обмен компетенциями с зарубежными партнерами в целях перехода к новому технологическому укладу, а также выведение на зарубежные рынки российской инновационной продукции (в частности, иммунобиологических препаратов)</p>	<p>показатель 8.1</p>
<p>Подпрограмма 9 "Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья"</p>						

<p>37. Основное мероприятие 9.1 "Контроль качества и безопасности медицинской деятельности"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>повышение качества и безопасности оказания медицинской помощи населению; соблюдение медицинскими организациями порядков проведения медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований</p>	<p>проведение проверок соблюдения органами государственной власти Российской Федерации, органами местного самоуправления, государственными внебюджетными фондами, медицинскими организациями и фармацевтическими организациями прав граждан в сфере охраны здоровья; осуществление лицензирования медицинской деятельности; проведение проверок соблюдения медицинскими организациями порядков оказания медицинской помощи; проведение проверок соблюдения медицинскими организациями</p>	<p>показатели 9.1, 9.2</p>
--	----------------------------	---------------------	---------------------	---	---	--

					порядков проведения медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований; проведение проверок соблюдения медицинскими организациями требований по безопасному применению и эксплуатации медицинских изделий и их утилизации (уничтожению); проведение проверок соблюдения медицинскими работниками, руководителями медицинских организаций, фармацевтическими работниками и руководителями аптечных организаций ограничений,	
--	--	--	--	--	---	--

<p>38. Основное мероприятие 9.2 "Государственный контроль в сфере обращения лекарственных средств"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>снижение количества недоброкачественных, фальсифицированных и контрафактных лекарственных средств, находящихся в обращении на территории Российской Федерации</p>	<p>применяемых к ним при осуществлении профессиональной деятельности; проведение проверок организации и осуществления ведомственного контроля и внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p> <p>проведение проверок соблюдения субъектами обращения лекарственных средств правил лабораторной практики и правил клинической практики при проведении доклинических исследований лекарственных средств и клинических исследований лекарственных</p>	<p>показатели 9.1, 9.2</p>
---	------------------------	-----------------	-----------------	--	--	--

<p>39. Основное мероприятие 9.3</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>совершенствование системы</p>	<p>препаратов для медицинского применения, правил оптовой торговли лекарственными средствами, правил отпуска лекарственных препаратов, правил изготовления и отпуска лекарственных препаратов, правил хранения лекарственных средств, правил уничтожения лекарственных средств; проведение контроля качества лекарственных средств при гражданском обороте, мониторинга безопасности лекарственных препаратов проведение проверок соблюдения</p>	<p>показатели 9.1, 9.2</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	----------------------------------	--	--

"Государственный контроль за обращением медицинских изделий"

государственног
о контроля
качества
медицинских
изделий;
обеспечение
качества,
эффективности,
безопасности
медицинских
изделий при
обращении на
территории
Российской
Федерации

субъектами
обращения
медицинских изделий,
утвержденных
уполномоченным
федеральным
органом
исполнительной
власти правил в
сфере обращения
медицинских изделий;
выдача разрешений
на ввоз на
территорию
Российской
Федерации
медицинских изделий
в целях их
государственной
регистрации;
проведение
мониторинга
безопасности
медицинских изделий
в целях выявления и
предотвращения
побочных действий,
не указанных в
инструкции по
применению или

<p>40. Основное мероприятие 9.4 "Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности"</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>создание федеральной государственной судебно-экспертной службы Российской Федерации; развитие инфраструктуры</p>	<p>руководстве по эксплуатации медицинского изделия, нежелательных реакций при его применении, особенностей взаимодействия медицинских изделий между собой, фактов и обстоятельств, создающих угрозу жизни и здоровью граждан и медицинских работников при применении и эксплуатации медицинских изделий внедрение единого порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации;</p>	<p>показатели 9.1, 9.2</p>
---	------------------------	-----------------	-----------------	---	--	--

судебно-эксперт
ных учреждений

обеспечение
реализации
мероприятий,
предусмотренных
Федеральным
законом "О
государственной
геномной регистрации
в Российской
Федерации";
создание в структуре
государственных
судебно-экспертных
учреждений
генетических
лабораторий с
оснащением
специализированных
рабочих мест и
укомплектование
персоналом,
обладающим
соответствующими
знаниями и
практическими
навыками";
совершенствование
деятельности
судебно-медицинских
экспертов на месте

<p>41. Основное мероприятие 9.5 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор"</p>	<p>Роспотреб-надзор</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>обеспечение эффективности санитарно-эпидемиологического надзора</p>	<p>обнаружения трупа и при чрезвычайных ситуациях; внедрение обязательной первичной лабораторной диагностики трупной крови на ВИЧ-инфекцию, вирусы гепатита В и С, туберкулеза в государственных судебно-экспертных учреждениях мониторинг возбудителей особо опасных, "новых" и "возвращающихся инфекций", накопление и анализ баз данных по полиморфизму генов особо опасных микроорганизмов в целях разработки алгоритмов молекулярного типирования патогенов; выявление и</p>	<p>показатели 9.1, 9.2</p>
--	-------------------------	-----------------	-----------------	--	---	--

интегральная оценка параметров естественной изменчивости основных патогенных свойств возбудителей особо опасных инфекций для повышения эффективности молекулярного и эпидемиологического мониторинга; изучение геномики и протеомики возбудителей опасных инфекционных болезней для создания комплекса технических средств индикации, идентификации и характеристики патогенных биологических агентов в объектах окружающей среды; конструирование и внедрение в практику

качественно новых средств детекции опасных патогенов с применением постгеномных технологий;
создание единой (национальной) системы индикации, идентификации и типирования возбудителей особо опасных, "новых" и "возвращающихся" инфекций";
разработка и внедрение инновационных методов и средств профилактики и лечения особо опасных и социально-значимых инфекций, разработка вакцин и других медицинских иммунобиологических препаратов нового поколения;
создание новых

<p>42. Основное мероприятие 9.6 "Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического</p>	<p>Роспотреб-надзор</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>снижение вредного воздействия факторов среды обитания на население</p>	<p>антибактериальных препаратов для предотвращения формирования лекарственной устойчивости патогенов и современных средств специфической антитоксической терапии инфекционных заболеваний; совершенствование технологии производства, стандартизации и контроля питательных сред и медицинских иммунобиологических препаратов для диагностики опасных инфекционных болезней организация и ведение федерального статистического наблюдения в области обеспечения</p>	<p>показатели 9.1, 9.2</p>
---	-------------------------	-----------------	-----------------	---	---	--

благополучия
населения"

санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
организация и осуществление деятельности по социально-гигиеническому мониторингу состояния здоровья населения и среды обитания;
организация внедрения системы оценки риска воздействия факторов среды обитания на здоровье человека;
модернизация материально-технической базы,
информатизация организаций Роспотребнадзора и ФМБА России;
организация и осуществление деятельности по повышению уровня санитарной культуры

населения,
формированию
навыков здорового
образа жизни;
мониторинг за
исполнением
требований
санитарного
законодательства,
анализ и
прогнозирование
состояния исполнения
требований
санитарного
законодательства;
совершенствование
санитарного
законодательства, в
том числе в части
реализации
соглашений
Таможенного союза и
документов
Евразийской
экономической
комиссии;
реализация
концепции
формирования
электронного

правительства в Российской Федерации, переход на предоставление государственных услуг
Роспотребнадзора и ФМБА России в электронном виде, внедрение информационных технологий в деятельность Роспотребнадзора и ФМБА России, его органов учреждений и др.

Подпрограмма Б "Медико-санитарное обеспечение отдельных категорий граждан"

<p>43. Основное мероприятие Б.1 "Совершенствование медицинской помощи населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для</p>	<p>ФМБА России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>медико-биологическое обеспечение охраны здоровья населения закрытых административных территорий, территорий с опасными для</p>	<p>участие в реализации мероприятий программы "Родовой сертификат" для прикрепленного контингента по оказанию в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения</p>	<p>показатели Б.1, Б.2</p>
--	--------------------	-----------------	-----------------	---	---	----------------------------

здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда"

риторий с опасными для здоровья человека факторами физической, химической и биологической природы

медицинской помощи женщинам в период беременности и родов, новорожденным, а также по наблюдению детей, поставленных в течение первого года жизни в возрасте до 3 месяцев на диспансерный учет; оснащение оборудованием (создание) современных учреждений родовспоможения, в том числе перинатальных центров, в которых будут концентрироваться наиболее сложные контингенты беременных женщин из числа обслуживаемого контингента с тяжелой акушерской и перинатальной

<p>44. Основное мероприятие Б.2 "Медико-биологическое и медико-санитарное обеспечение спортсменов сборных команд Российской Федерации"</p>	<p>ФМБА России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>поддержание высокой физической работоспособности кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации, обеспечивающей достижение высших спортивных результатов; создание условий для профилактики, диагностики, лечения и реабилитации спортсменов после заболеваний и травм</p>	<p>патологией проведение углубленных медицинских обследований 100 процентов кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации по видам спорта, в том числе с использованием специализированных средств и методов; проведение модернизации учреждений, участвующих в медико-санитарном и медико-биологическом обеспечении кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации по видам спорта; обеспечение спортивных сборных команд Российской Федерации лекарственными</p>	<p>показатели Б.3, Б.4</p>
---	--------------------	-----------------	-----------------	---	---	----------------------------

препаратами (в т.ч. инновационными), биологическими активными добавками, изделиями медицинского назначения; обеспечение деятельности психофизиологической службы спортивных сборных команд Российской Федерации; создание и ведение электронного регистра состояния здоровья кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации по видам спорта; амбулаторно-поликлиническое и стационарное лечение спортсменов в создаваемых отделениях спортивной

<p>45. Основное мероприятие Б.3 "Обеспечение функциональной готовности к оказанию медико-санитарной помощи в условиях возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного, природного и искусственного характера, инфекционных заболеваний и массовых</p>	<p>ФМБА России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>улучшение состояния здоровья и снижение смертности обслуживаемого населения и работников обслуживаемых предприятий</p>	<p>медицины; выполнение медико-биологических исследований в интересах обеспечения подготовки кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации по видам спорта функционирование органов управления системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций ФМБА России; обеспечение постоянной работы органов управления формирований и специализированных служб; поддержание запасов материальных средств для работы в условиях</p>	<p>показатель Б.5</p>
---	------------------------	---------------------	---------------------	---	--	-----------------------

неинфекционных
заболеваний
(отравлений)"

чрезвычайных
ситуаций и
ликвидации
последствий
террористических
проявлений;
функционирование
системы оповещения
и информационного
обеспечения;
функционирование
Комиссий по
предупреждению и
ликвидации
чрезвычайных
ситуаций и
обеспечению
пожарной
безопасности;
функционирование
всех созданных
Минздравом России
функциональных
подсистем Единой
государственной
системы
предупреждения и
ликвидации
чрезвычайных
ситуаций;

<p>46. Основное мероприятие Б.4 "Развитие и внедрение</p>	<p>ФМБА России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>повышение эффективности реализации медико-техниче</p>	<p>обеспечение поддержки принятия управленческих решений при оказании пострадавшим специализированной медицинской помощи; научно-методическое руководство подведомственных организаций при оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях и ликвидации, минимизации последствий террористических проявлений, в том числе связанных с угрозой применения радиоактивных и химических отравляющих веществ и др. разработка и внедрение в практику инновационных методов диагностики,</p>	<p>показатели Б.6, Б.7</p>
--	------------------------	---------------------	---------------------	--	---	----------------------------

<p>инновационных технологий в сфере защиты отдельных категорий граждан от воздействия особо опасных факторов физической, химической и биологической природы, а также обеспечение безопасности пилотируемых космических программ, водолазных и кессонных работ"</p>				<p>ских проектов в области здравоохранения, направленных на раннюю диагностику и профилактику, эффективное лечение, реабилитацию отдельных категорий граждан, подверженных воздействию особо опасных факторов физической, химической и биологической природы с целью максимального сокращения сроков восстановления их трудоспособности</p>	<p>лечения и профилактики заболеваний, обусловленных воздействием особо опасных факторов физической, химической и биологической природы; разработка системы мероприятий, средств и методов медико-биологического обеспечения безопасности длительных космических полетов, глубоководных водолазных и кессонных работ</p>	
47 Основное	Минфин	2014	2020	X	X	X

	мероприятие Б.5 "Межбюджетный трансферт на компетенцию выпадающих доходов бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования в связи с установлением пониженных тарифов страховых взносов"	России	год	год			
Подпрограмма Г "Управление развитием отрасли"							
48.	Основное мероприятие Г.1 "Информационно-аналитическая поддержка реализации государственной программы "Развитие здравоохранения"	Минздрав России	2013 год	2020 год	создание системы методического сопровождения и информационно й поддержки Программы	сбор и систематизация статистической и аналитической информации о реализации мероприятий Программы; проведение экспертизы проектов на всех этапах реализации	показатель Г.1

<p>49. Основное мероприятие Г.2 "Информатизация здравоохранения, включая развитие</p>	<p>Минздрав России</p>	<p>2013 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>обеспечение эффективной информационно й поддержки процесса</p>	<p>Программы; проведение независимой оценки показателей результативности и эффективности мероприятий Программы, их соответствия целевым индикаторам и показателям; внедрение информационных технологий в целях управления реализацией Программы и контроля за ходом мероприятий; подготовка аналитической информации для принятия управленческих решений завершение работ по стандартизации в сфере медицинской информатики; продолжение работ по</p>	<p>показатель Г.3</p>
--	------------------------	-----------------	-----------------	---	---	-----------------------

телемедицины"

управления
системой
оказания
медицинской
помощи

подключению и
обеспечению доступа
медицинских
организаций к сети
общего пользования
Интернет с учетом
требований
информационной
безопасности;
реализация программ
по стимулированию
внедрения
современных
информационных
систем в
деятельность
медицинских
организаций;
продолжение
реализации
мероприятий по
популяризации
использования
информационных
технологий в
здравоохранении;
продолжение работ по
обеспечению доступа
медицинских
организаций к

информационной
системе с учетом
требований
информационной
безопасности;
масштабирование
аппаратно-программн
ых решений для
оказания медицинских
услуг на основе
современных
информационно-телек
оммуникационных
технологий;
масштабирование
базы знаний и
внедрение
электронных
образовательных
курсов и систем
поддержки принятия
врачебных решений в
повседневную
деятельность;
создание
специализированных
медицинских
экспертных систем и
включение их в
медицинские

					информационные системы в качестве инструментов формально-логического контроля; внедрение телемедицины на основе единой технологической и технической политики; совершенствование системы обеспечения вызовов скорой медицинской помощи по единому номеру "103", с использованием технологии ГЛОНАСС, обеспечение унифицированного программного решения для диспетчеризации санитарного автотранспорта, с использованием технологии ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS, интеграция с системой	
--	--	--	--	--	---	--

50.	Основное мероприятие Г.3 "Реализация функций центральных аппаратов исполнителей Программы"	Минздрав России	2013 год	2020 год	создание управленческой структуры, обеспечивающей эффективную реализацию Программы	обеспечения вызовов экстренных оперативных служб по единому номеру "112" и др. разработка планов работы структурных подразделений Минздрава России на долгосрочный и краткосрочный период	показатель Г.2
51.	Основное мероприятие Г.4 "Совершенствование статистического наблюдения в сфере здравоохранения"	Минздрав России	2013 год	2020 год	повышение достоверности, качества и оперативности отчетных данных на основе статистической отчетности или данных мониторингов	определение перечня показателей для объектов статистического наблюдения; разработка и внедрение форм отчетности для сплошного наблюдения, а также программ и форм выборочного наблюдения и математического аппарата для распространения данных на всю	показатель Г.2

					совокупность объектов; оснащение медицинских организаций средствами вычислительной техники и современными программами обработки информации	
--	--	--	--	--	--	--

Приложение N 4
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие здравоохранения"

Сведения
об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель	Ожидаемый срок принятия
<p>Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения"</p> <p>Подпрограмма 1 "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи"</p>			

Основное мероприятие 1.5 "Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей в амбулаторных условиях"

1.	Федеральный закон	норматив финансовых затрат в месяц на одного гражданина, получающего государственную социальную помощь в виде социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, на 2015 год	Минздрав России	2014 год
2.	Федеральный закон	норматив финансовых затрат в месяц на одного гражданина, получающего государственную социальную помощь в виде социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, на 2016 год	Минздрав России	2015 год
3.	Постановление Правительства Российской Федерации	порядок формирования перечней лекарственных препаратов, предусмотренных законодательством Российской Федерации	Минздрав России	2014 год

Подпрограмма 2 "Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации"

Основное мероприятие 2.1 "Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом"

1.	Постановление Правительства Российской Федерации	правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на	Минздрав России	2014 год
----	--	--	-----------------	----------

Федерации

софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией мероприятий, направленных на обследование населения с целью выявления туберкулеза, лечения больных туберкулезом, а также профилактических мероприятий; финансовое обеспечение закупок диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С

Основное мероприятие 2.2 "Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С"

1.	Постановление Правительства Российской Федерации	правила предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С	Минздрав России	2014 год
----	--	---	-----------------	----------

Подпрограмма 3 "Развитие и внедрение инновационных методов диагностики, профилактики и лечения, а также основ персонализированной медицины"

Основное мероприятие 3.2 "Развитие фундаментальной, трансляционной и персонализированной медицины"

1.	Федеральный закон	регулирование порядка разработки, производства и медицинского применения биомедицинских клеточных продуктов	Минздрав России	2015 год
2.	Федеральный закон	регулирование порядка разработки, производства, хранения и медицинского применения донорских тканей	Минздрав России	2016 год

Подпрограмма Б "Медико-санитарное обеспечение отдельных категорий граждан"

Основное мероприятие Б.1 "Совершенствование медицинской помощи населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда"

1.	Постановление Правительства Российской Федерации	правила предоставления из федерального бюджета иных межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию отдельных полномочий в области лекарственного обеспечения населения закрытых административно-территориальных образований, обслуживаемых федеральными государственными бюджетными учреждениями здравоохранения, находящимися в ведении Федерального медико-биологического агентства, в соответствии с перечнем, утвержденным Правительством Российской Федерации	Минздрав России	2014 год
2.	Постановление Правительства Российской Федерации	утверждение методики распределения иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию отдельных полномочий в области лекарственного обеспечения населения закрытых административно-территориальных образований, обслуживаемых федеральными государственными бюджетными учреждениями здравоохранения, находящимися в ведении Федерального медико-биологического агентства	Минздрав России	2014 год

Приложение N 5
к государственной программе Российской
Федерации "Развитие здравоохранения"

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения" за счет средств федерального бюджета

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, основного мероприятия	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации			
			ГРБС	РЗ ОМПр	ЦСР	В
ГП 1	Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения"	всего	X	X	X	
ГП 1		в том числе:				
ГП 1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: ФАНО России	007	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Минпромторг России	020	XX XX	01XXX XX	X
ГП 1		участник государственной программы: Минэнерго России	022	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Росздравнадзор	060	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Минсельхоз России	082	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Минфин России	092	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Росавиация	107	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Росавтодор	108	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Росморречфлот	110	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Минэкономразвития России	139	XX XX	01XXXXXX	X

ГП 1		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Минтруд России	149	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Росимущество	167	XX XX	01XXX XX	X
ГП 1		участник государственной программы: ФНС России	182	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: Минобороны России	187	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: МИД России	310	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: РАН	319	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: ФСИН России	320	XX XX	01XXXXXX	X
ГП 1		участник государственной программы: ФССП России	322	XX XX	01XXXXXX	X
Подпрограмма 1	Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи	всего в том числе:	XXX	XX XX	011XXXX	X
ОМ 1.1	Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей	всего в том числе:	XXX	XX XX	011XXXX	X
ОМ 1.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0112015	2
ОМ 1.1		ответственный исполнитель государственной	056	0901	0115078	5

ОМ 1.1		программы: Минздрав России ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0110059	6
ОМ 1.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0110059	6
ОМ 1.1		участник государственной программы: Росавиация	107	0901	0110059	6
ОМ 1.1		участник государственной программы: Росавиация	107	0901	0110059	6
ОМ 1.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0412	0114009	4
ОМ 1.2	Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	всего	XXX	XX XX	011XXXX	X
ОМ 1.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0902	0112034	2
ОМ 1.3	Профилактика ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитов В и С	всего	XXX	XXXX	011XXXX	X
ОМ 1.3		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0902	0112011	2
ОМ 1.3		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0902	0115179	5
ОМ 1.4	Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей	всего	XXX	XX XX	011XXXX	X
ОМ 1.4		участник государственной программы: ФАНО России	007	0902	0110059	6
ОМ 1.4		участник государственной программы: Минпромторг России	020	0902	0110059	6

ОМ 1.4		участник государственной программы: Минпромторг России	020	0902	0110059	6
ОМ 1.4		участник государственной программы: Минэкономразвития России	139	0902	0110059	6
ОМ 1.4		участник государственной программы: ФНС России	182	0902	0110059	6
ОМ 1.4		участник государственной программы: ФНС России	182	0902	0110059	6
ОМ 1.4		участник государственной программы: Росморречфлот	110	0901	0110059	6
ОМ 1.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0902	0110059	6
ОМ 1.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0902	0110059	6
ОМ 1.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0115111	5
ОМ 1.4		участник государственной программы: Минсельхоз России	082	0902	0110059	6
ОМ 1.4		участник государственной программы: Росимущество	167	0902	0110059	6
ОМ 1.5	Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей в амбулаторных условиях	всего в том числе:	XXX	XX XX	011XXXXX	X
ОМ 1.5		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0902	0115113	5
ОМ 1.5		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0902	0112030	2
ОМ 1.5		ответственный исполнитель государственной	056	0909	0115133	5

ОМ 1.5		программы: Минздрав России ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0902	0115161	5
Подпрограмма 2	Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	всего	XXX	XX XX	012XXXXX	X
ОМ 2.1		в том числе:	XXX	XX XX	012XXXXX	X
ОМ 2.1	Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом	ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0125174	5
ОМ 2.1		участник государственной программы: ФАНО России	007	0901	0122010	6
ОМ 2.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0120059	6
ОМ 2.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0120059	6
ОМ 2.1		участник государственной программы: ФСИН России	320	0901	0122010	2
ОМ 2.2	Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С	всего	XXX	XX XX	012XXXXX	X
ОМ 2.2		в том числе:	056	0901	0122011	2
ОМ 2.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0125072	5
ОМ 2.3	Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным	всего	XXX	XX XX	012XXXXX	X
ОМ 2.3		в том числе:	056	0901	0120059	6
ОМ 2.3		ответственный	056	0901	0120059	6

ОМ 2.5	больным сосудистыми заболеваниями	ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0120059	6	
ОМ 2.5		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0120059	6	
ОМ 2.5		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0124009	4	
ОМ 2.5		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0124009	4	
ОМ 2.6	Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями	всего	XXX	XX XX	012XXXX	X	
ОМ 2.6		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0125077	5	
ОМ 2.6		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0122014	6	
ОМ 2.6		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0120059	6	
ОМ 2.6		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0120059	6	
ОМ 2.6		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0124009	4	
ОМ 2.6		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0125111	5	
ОМ 2.7		Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	всего	XXX	XX XX	012XXXX	X
ОМ 2.7			ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0120059	6

OM 2.7		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0120059	6
OM 2.7		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0125111	5
OM 2.8	Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	XXX	XX XX	012XXXX	X
OM 2.8		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0125074	5
OM 2.9	Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями	ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	XXX	XX XX	012XXXX	X
OM 2.9		участник государственной программы: ФАНО России	007	0901	0120059	6
OM 2.9		участник государственной программы: ФАНО России	007	0901	0120059	6
OM 2.9		участник государственной программы: ФАНО России	007	0902	0120059	6
OM 2.9		участник государственной программы: ФАНО России	007	0905	0120059	6
OM 2.9		участник государственной программы: ФАНО России	007	0905	0120059	6
OM 2.9		участник государственной программы: ФАНО России	007	0905	0120059	6
OM 2.9		участник государственной программы: МИД России	310	0901	0120059	6
OM 2.9		участник государственной программы: МИД России	310	0901	0120059	6
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0129999	6
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0123999	1
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0706	0123999	6
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0905	0123999	6

OM 2.9		исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0123999	6
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0120059	6
OM 2.9		исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0120059	6
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0120059	6
OM 2.9		исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0120059	6
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0120059	6
OM 2.9		участник государственной программы: Минэнерго России	022	0901	0120059	6
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0125111	5
OM 2.9		исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0124009	4
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0124009	4
OM 2.9		исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0124009	4
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0124009	4
OM 2.9		исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0124009	4
OM 2.9		участник государственной программы: Минсельхоз России	082	0902	0120059	6
OM 2.9		исполнитель государственной программы: Росимущество	167	0901	0120059	6
OM 2.9		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0125382	5
OM 2.10	Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых	исполнитель государственной программы: Минздрав России	XXX	XXXX	012XXXX	X

ОМ 2.10	эффективных методов лечения	участник государственной программы: ФАНО России	007	0901	0120059	6	
ОМ 2.10		участник государственной программы: ФАНО России	007	0901	0120059	6	
ОМ 2.10		участник государственной программы: ФАНО России	007	0901	0126087	6	
ОМ 2.10		участник государственной программы: ФАНО России	007	0902	0120059	6	
ОМ 2.10		участник государственной программы: ФАНО России	007	0902	0120059	6	
ОМ 2.10		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0125070	5	
ОМ 2.10		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0122009	6	
ОМ 2.10		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0123972	3	
ОМ 2.10		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0120059	6	
ОМ 2.10		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0120059	6	
ОМ 2.10		участник государственной программы: Минтруд России	149	0901	0120059	6	
ОМ 2.10		участник государственной программы: Минтруд России	149	0901	0120059	6	
ОМ 2.11		Развитие службы крови	всего	XXX	XXXX	012XXXX	X
ОМ 2.11			соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0906	0120059	6
ОМ 2.11	соисполнитель государственной программы: ФМБА России		388	0906	0120059	6	
ОМ 2.11	соисполнитель государственной программы: ФМБА России		388	0906	0122012	2	
ОМ 2.11	соисполнитель		388	0906	0122012	2	

ОМ 2.11		государственной программы: ФМБА России соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0906	0125075	5
ОМ 2.11		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0906	0122012	6
ОМ 2.11		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0906	0125175	5
Подпрограмма 3	Развитие и внедрение инновационных методов диагностики, профилактики и лечения, а также основ персонализированной медицины	всего в том числе:	XXX	XXXX	013XXXX	X
ОМ 3.1	Развитие ядерной медицины	всего в том числе:	XXX	XXXX	013XXXX	X
ОМ 3.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0901	0134009	4
ОМ 3.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0901	0134064	4
ОМ 3.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0134064	4
ОМ 3.2	Развитие фундаментальной, трансляционной и персонализированной медицины	всего в том числе:	XXX	XXXX	013XXXX	X
ОМ 3.2		участник государственной программы: ФАНО России	007	0110	0130059	6
ОМ 3.2		участник государственной программы: ФАНО России	007	0110	0130059	6
ОМ 3.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0110	0130059	6
ОМ 3.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0110	0130059	6
ОМ 3.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0708	0130059	6
ОМ 3.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0708	0130059	6

ОМ 3.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0130059	6
ОМ 3.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0130059	6
ОМ 3.3	Развитие инновационной инфраструктуры	всего	XXX	XXXX	013XXXX	X
ОМ 3.3		участник государственной программы: ФАНО России	007	0909	0134009	4
ОМ 3.3		участник государственной программы: ФАНО России	007	0909	0130059	6
ОМ 3.3		участник государственной программы: ФАНО России	007	0909	0130059	6
ОМ 3.3		участник государственной программы: ФАНО России	007	0901	0134009	4
ОМ 3.3		участник государственной программы: РАН	319	0909	0134009	4
ОМ 3.3		всего	XXX	XXXX	014XXXX	X
Подпрограмма 4 ОМ 4.1	Охрана здоровья матери и ребенка Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров	в том числе:	XXX	XXXX	014XXXX	X
ОМ 4.1		всего	XXX	XXXX	014XXXX	X
ОМ 4.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0144062	4
ОМ 4.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0145111	5
ОМ 4.2	Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка	всего	XXX	XXXX	014XXXX	X
ОМ 4.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0145073	5
ОМ 4.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0142033	6
ОМ 4.2		ответственный исполнитель	056	0901	0145079	5

OM 5.1	программы: Минздрав России ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0905	0150059	6
OM 5.1	ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0905	0150059	6
OM 5.1	участник государственной программы: Министерство экономического развития Российской Федерации	139	0905	0150059	6
OM 5.1	участник государственной программы: Министерство экономического развития Российской Федерации	139	0905	0150059	6
OM 5.1	участник государственной программы: Министерство экономического развития Российской Федерации	139	0905	0153999	6
OM 5.1	участник государственной программы: Министерство экономического развития Российской Федерации	139	0905	0154009	4
OM 5.1	участник государственной программы: Росимущество	167	0905	0150059	6
OM 5.1	участник государственной программы: ФССП России	322	0905	0150059	1
OM 5.1	участник государственной программы: ФССП России	322	0905	0150059	1
OM 5.1	участник государственной программы: ФССП России	322	0905	0150059	2
OM 5.1	участник государственной программы: ФССП России	322	0905	0150059	2
OM 5.1	участник государственной программы: ФССП России	322	0905	0150059	2
OM 5.1	участник государственной программы: ФССП России	322	0905	0150059	8
OM 5.1	участник государственной программы: ФССП России	322	0905	0150059	8

ОМ 5.2	Развитие медицинской реабилитации, в том числе детям	программы: ФССП России всего в том числе:	XXX	XXXX	015XXXX	X
ОМ 5.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0150059	6
ОМ 5.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0901	0150059	6
ОМ 5.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0905	0153999	6
ОМ 5.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0905	0154009	4
ОМ 5.2		участник государственной программы: Росимущество	167	0905	0150059	6
ОМ 5.2		участник государственной программы: ФНС России	182	0905	0150059	6
ОМ 5.2		участник государственной программы: ФНС России	182	0905	0150059	6
ОМ 5.2		участник государственной программы: Минфин России	092	0905	0150059	6
ОМ 5.2		участник государственной программы: Минфин России	092	0905	0150059	6
ОМ 5.2		участник государственной программы: Росавтодор	108	0905	0150059	6
ОМ 5.2		участник государственной программы: Минсельхоз России	082	0905	0150059	6
ОМ 5.2		участник государственной программы: Росавтодор	082	0905	0150059	6
ОМ 5.2		участник государственной программы: Росавтодор	082	0905	0150059	6
Подпрограмма 6	Оказание паллиативной помощи, в том числе детям	всего в том числе:	XXX	XXXX	016XXXX	X
ОМ 6.1	Оказание паллиативной помощи взрослым	всего в том числе:	XXX	XXXX	016XXXX	X
ОМ 6.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0905	0160059	6
ОМ 6.2	Оказание паллиативной помощи	всего в том числе:	XXX	XXXX	016XXXX	X

ОМ 6.2	детям	ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0905	0160059	6	
Подпрограмма 7	Кадровое обеспечение системы здравоохранения	всего	XXX	XXXX	017XXXX	X	
ОМ 7.1		в том числе:	XXX	XXXX	017XXXX	X	
ОМ 7.1	Повышение квалификации и переподготовка медицинских и фармацевтических работников	ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0705	0170059	6	
ОМ 7.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0705	0170059	6	
ОМ 7.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0706	0174009	4	
ОМ 7.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0709	0170059	6	
ОМ 7.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0709	0170059	6	
ОМ 7.1		участник государственной программы: Минтруд России	149	0908	0170059	6	
ОМ 7.1		участник государственной программы: Минтруд России	149	0908	0170059	6	
ОМ 7.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0705	170059	6	
ОМ 7.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0705	170059	6	
ОМ 7.2		Повышение престижа медицинских специальностей	всего	XXX	XXXX	017XXXX	X
ОМ 7.2			в том числе:	056	1006	0173496	3
ОМ 7.3	Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников	всего	XXX	XXXX	017XXXX	X	
ОМ 7.3		в том числе:	187	0901	0173999	1	

ОМ 7.4	Развитие сети обучающих симуляционных центров	государственной программы: Минобороны России всего в том числе:	XXX	XXXX	017XXXX	X
ОМ 7.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0706	0172031	6
ОМ 7.5	Внедрение профессиональных стандартов	всего в том числе:	XXX	XXXX	017XXXX	X
ОМ 7.5		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0706	0170059	6
Подпрограмма 8	Развитие международных отношений в сфере охраны здоровья	всего в том числе:	XXX	XXXX	018XXXX	X
ОМ 8.1		Формирование национальной системы содействия международному развитию	всего в том числе:	XXX	XXXX	018XXXX
ОМ 8.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0905	0180059	6
ОМ 8.2	Международное сотрудничество в сфере охраны здоровья, связанное с выполнением принятых на себя Российской Федерации обязательств	всего в том числе:	XXX	XXXX	018XXXX	X
ОМ 8.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0108	0189999	8
Подпрограмма 9	Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья	всего в том числе:	XXX	XXXX	019XXXX	X
ОМ 9.1		Контроль качества и безопасности медицинской деятельности	всего в том числе:	XXX	XXXX	019XXXX
ОМ 9.1		участник государственной программы: Росздравнадзор	060	0909	0190059	6
ОМ 9.1		участник государственной программы: Росздравнадзор	060	0909	0190019	2
ОМ 9.1		участник государственной программы: Росздравнадзор	060	0909	0190019	2
ОМ 9.1		участник государственной программы: Росздравнадзор	060	0909	0190019	2

ОМ 9.2	Государственный контроль в сфере обращения лекарственных средств	Росздравнадзор всего в том числе:	XXX	XXXX	019XXXX	X
ОМ 9.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0190059	6
ОМ 9.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0190059	6
ОМ 9.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0190059	6
ОМ 9.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0190059	6
ОМ 9.2		участник государственной программы:	060	0909	0190019	2
ОМ 9.2		Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	0190019	2
ОМ 9.2		Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	0190019	2
ОМ 9.2		Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	0190059	6
ОМ 9.2		Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	0190059	6
ОМ 9.3	Государственный контроль за обращением медицинских изделий	Росздравнадзор всего в том числе:	XXX	XXXX	019XXXX	X
ОМ 9.3		участник государственной программы:	060	0909	0190019	2
ОМ 9.3		Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	0190019	2
ОМ 9.3		Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	0190019	2
ОМ 9.3		Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	0190059	6
ОМ 9.3		Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	0190059	6

OM 9.4	Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности	всего	XXX	XXXX	019XXXX	X
		в том числе:				
OM 9.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0190059	6
OM 9.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	0190059	6
OM 9.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0190059	6
OM 9.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	0190059	6
OM 9.5	Государственный санитарно-эпидемиологический надзор	всего	XXX	XXXX	019XXXX	X
		в том числе:				
OM 9.5		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	0907	0199999	1
OM 9.5		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	0907	0199999	2
OM 9.5		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	0907	0192006	2
OM 9.5		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	0907	0190059	1
OM 9.5		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	0907	0190059	1
OM 9.5		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	0907	0190059	2
OM 9.5		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	0907	0190059	2
OM 9.5		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	0907	0190059	8
OM 9.5		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	0907	0190059	8
OM 9.5		участник государственной программы: Роспотребнадзор	141	0907	0190059	6

ОМ 9.5		программы: Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	0190019	2	
ОМ 9.5		Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	0190019	2	
ОМ 9.5		Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	0193987	1	
ОМ 9.5		Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	0190019	2	
ОМ 9.5		Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	0193974	1	
ОМ 9.5		Роспотребнадзор соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0907	0190059	6	
ОМ 9.5		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0907	0190059	6	
ОМ 9.6	Организация обеспечения санитарно-эпидемиоло гического благополучия населения	всего в том числе:	XXX	XXXX	019XXXX	X	
ОМ 9.6		участник государственной программы:	141	0907	0193999	6	
ОМ 9.6		Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0907	0190059	6	
ОМ 9.6		Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0907	0190059	6	
ОМ 9.6		Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0908	0190059	6	
ОМ 9.6		Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0908	0190059	6	
ОМ 9.6		Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0412	0194009	4	
ОМ 9.6		Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0907	0194009	4	
Подпрограмма Б		Медико-санитарное обеспечение отдельных категорий граждан	Роспотребнадзор всего в том числе:	XXX	XXXX	01БXXXX	X
ОМ Б.1		Совершенствование медицинской помощи	всего в том числе:	XXX	XXXX	01БXXXX	X

	населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда					
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0901	01Б3999	6
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0901	01Б0059	6
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0901	01Б0059	6
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0905	01Б0059	6
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0905	01Б0059	6
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0902	01Б3999	6
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0905	01Б3999	6
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0908	01Б4009	4
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0902	01Б0059	6
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0902	01Б0059	6
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Б0059	6
ОМ Б.1		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Б0059	6
ОМ Б.1		соисполнитель	388	0902	01Б5197	5

ОМ Б.2	Медико-биологическое и медико-санитарное обеспечение спортсменов сборных команд Российской Федерации	государственной программы: ФМБА России всего в том числе:	XXX	XXXX	01БXXXX	X
ОМ Б.2		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0901	01Б0059	6
ОМ Б.2		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0908	01Б0019	2
ОМ Б.2		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0902	01Б0059	6
ОМ Б.2		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0902	01Б0059	6
ОМ Б.2		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0906	01Б0059	6
ОМ Б.2		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0907	01Б0059	6
ОМ Б.2		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Б0059	6
ОМ Б.3	Обеспечение функциональной готовности к оказанию медико-санитарной помощи в условиях возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного, природного и искусственного характера, инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений)	всего в том числе:	XXX	XXXX	01БXXXX	X
ОМ Б.3		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0901	01Б0059	6
ОМ Б.3		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0901	01Б0059	6
ОМ Б.3		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Б0059	6
ОМ Б.3		соисполнитель государственной	388	0909	01Б0059	6

ОМ Б.3		программы: ФМБА России соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0902	01Б0059	6
ОМ Б.3		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Б4009	4
ОМ Б.4	Развитие и внедрение инновационных технологий в сфере защиты отдельных категорий граждан от воздействия особо опасных факторов физической, химической и биологической природы, а также обеспечение безопасности пилотируемых космических программ, водолазных и кессонных работ	всего в том числе:	XXX	XXXX	01БXXXX	X
ОМ Б.4		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0908	01Б0059	6
ОМ Б.4		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0908	01Б0059	6
ОМ Б.4		соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0908	01Б0019	2
ОМ Б.5	Межбюджетный трансферт на компенсацию выпадающих доходов бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования в связи с установлением пониженных тарифов страховых взносов	всего в том числе:	XXX	XXXX	01БXXXX	X
ОМ Б.5		участник государственной программы: Минфин России	092	0909	01Б5182	5
Подпрограмма Г ОМ Г.1	Управление развитием отрасли Информационно-аналитическая поддержка реализации государственной программы "Развитие здравоохранения"	всего в том числе:	XXX	XXXX	01ГXXXX	X
ОМ Г.1		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	01Г0019	2
ОМ Г.1		ответственный исполнитель	056	0909	01Г9999	2

ОМ Г.2	Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины	государственной программы: Минздрав России всего в том числе:	XXX	XXXX	01ГXXXX	X
ОМ Г.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0059	6
ОМ Г.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0059	6
ОМ Г.2		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г2005	2
ОМ Г.3	Реализация функции центральных аппаратов исполнителей Программы	всего в том числе:	XXX	XXXX	01ГXXXX	X
ОМ Г.3		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0019	2
ОМ Г.3		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0019	2
ОМ Г.3		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0019	2
ОМ Г.3		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0019	8
ОМ Г.3		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0019	8
ОМ Г.3		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0019	8
ОМ Г.3		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0011	1
ОМ Г.3		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0011	1
ОМ Г.3		участник государственной программы:	141	0909	01Г0011	1

ОМ Г.3	Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	01Г0011	1
ОМ Г.3	Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	01Г0012	1
ОМ Г.3	Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	01Г0012	1
ОМ Г.3	Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	01Г0019	8
ОМ Г.3	Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	01Г0019	8
ОМ Г.3	Роспотребнадзор участник государственной программы:	141	0909	01Г0019	8
ОМ Г.3	Роспотребнадзор соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0901	01Г6087	2
ОМ Г.3	соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Г0011	1
ОМ Г.3	соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Г0011	1
ОМ Г.3	соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Г0012	1
ОМ Г.3	соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Г0012	1
ОМ Г.3	соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Г0019	2
ОМ Г.3	соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Г0019	2
ОМ Г.3	соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Г0019	2
ОМ Г.3	соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Г0019	8
ОМ Г.3	соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Г0019	8
ОМ Г.3	соисполнитель государственной программы: ФМБА России	388	0909	01Г3987	1
ОМ Г.3	участник	060	0909	01Г0011	1

ОМ Г.3		государственной программы: Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	01Г0011	1
ОМ Г.3		государственной программы: Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	01Г0012	1
ОМ Г.3		государственной программы: Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	01Г0012	1
ОМ Г.3		государственной программы: Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	01Г0019	8
ОМ Г.3		государственной программы: Росздравнадзор участник государственной программы:	060	0909	01Г0019	8
ОМ Г.42	Совершенствование статистического наблюдения в сфере здравоохранения	Росздравнадзор всего в том числе:	XXX	XXXX	01ГXXXX	X
ОМ Г.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	01Г0059	6
ОМ Г.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0908	01Г0059	6
ОМ Г.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0059	6
ОМ Г.4		ответственный исполнитель государственной программы: Минздрав России	056	0909	01Г0059	6