Сведения о порядке сбора информации и методике расчета показателя (индикатора) государственной программы

| <b>№</b><br>п/п | Наименование показателя   | Ед. изм.  | Определение показателя  | * * *   | Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю   |   | дикатора) государственной<br>Метод сбора информации, индекс<br>формы отчетности                                   | Объект и единица наблюдения  | Охват единиц совокупнос ти | Ответственный за сбор данных по показателю              |
|-----------------|---|-----------|---|---------|---|---|---|--|----------------------------|---|
| 1               | 2   | 3         | 4   | 5       | 6   | 7 | 8   | 9  |                            | 11  |
| 1               | Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь) (на душу населения в год)  | литров    | Среднедушевое потребление алкогольной продукции в год в перерасчёте на этиловый спирт   | Годовая | "Методика разработана в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 26.07.2012 №АЖ-П12-5263. Рассчитывается по Единой методике определения объема потребления алкоголя на душу населения с учетом данных, представляемых Росстатом ежегодно (производство алкогольной продукции с учетом нелегальной продукции; экспорт алкогольной продукции; импорт алкогольной продукции; импорт алкогольной продукции; пределение среднегодовой численности постоянного населения в возрасте 15 и более лет). |   | 1. Периодическая отчетность   | Группа/человек   | 1                          | Министерство здравоохранения Российской Федерации       |
| 2               | Распространённость<br>потребления табака среди<br>взрослого населения   | Процентов | Количество населения (%), которое курит ежедневно хотя бы одну сигарету/папиросу в день   |         | Показатель формируется на основании методики, указанной в документе BO3: Follow-up to the Political Declaration of the High-level Meeting of the General Assembly on the Prevention and Control of Non-communicable Diseases WHA66.10 Geneva, Switzerland. May, 2013  |   | 1. Периодическая отчетность, Выборочное эпидемиологическое исследование на уровне субъектов и Федеральных округов | Группа/человек   | 3                          | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 3               | 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 | Процентов | Отношение средней заработной платы среднего (фармацевтического) и младшего медицинского персонала обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по субъекту Российской Федерации | Годовая | Рассчетное значение на основе регламентных таблиц Росстата по итогам федерального статистического наблюдения  | * | 1. Периодическая отчетность   | Группа/человек   | 1                          | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 4               | Охват диспансеризацией детей-<br>сирот и детей, находящихся в<br>трудной жизненной ситуации,<br>пребывающих в стационарных<br>учреждениях системы<br>здравоохранения, образования<br>и социальной защиты  |           | Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации в стационарных учреждениях системы здраавоохранения, образования и социальной защиты   | Годовая | На основании отчетной формы № 030-Д/с/о-13 "Сведения о диспансеризации несовершеннолетних", утвержденной приказом Минздрава России от 15.02.2013 № 72н "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детейсирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации"   |   | 7. Административная информация  | Дети, находящиеся я в трудной жизненной ситуации, пребывающие в стационарных учреждениях | 1                          | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |

| Охват диспансеризацией взрослого населения   | Процентов | Комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федераци   | Годовая  | На основании отчетной формы № 131/о  "Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения", утвержденной приказом Минздрава России от 18.06.2013 № 382 н "О формах медицинской документации и статистической отчетности, используемых при проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактических медицинских осмотров" | * | 7. Административная информация  | Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше): 1) работающие граждане; 2) неработающие граждане; 3) обучающиеся в образовательных организациях по очной форме./человек   | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
|--|-----------|--|----------|--|---|---|--|---|---|
| Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктов 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)  | Процентов | В рамках мониторинга, проводимого Росздравнадзором в соответствии с решением Правительственной комиссии по повышению устойчивости развития российской экономики (протокол №9 от 10.03.2009), и приказа Минздравсоцразвития России от 27.05.2009 № 277н "Об организации и осуществлении мониторинга ассортимента и цен на жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты"   | Месячная | Процентное выражение количества отпущенных рецептов к выписанным рецептам на одного гражданина   | * | 7. Административная информация  | Категории граждан, имеющие право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги, лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детейинвалидов/рецепт                            | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 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 числе лиц, включенных в федеральный регистр больныхибольных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей) | Процентов | В рамках приказа Минздрава России от 15.02.2013 №69н "О мерах по реализации постановления Правительства РФ от 26.04.2012 № 404 "Об утверждении правил ведения Федерального регистра 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" | Месячная | Процентное выражение количества отпущенных рецептов к выписанным рецептам на одного гражданина   | * | 1. Периодическая отчетность   | Категории граждан, включенные 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/рецепт | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут  | Процентов | Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут  | Годовая  | Доля (%) = Выезды бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут / Все выезды бригад скорой медицинской помощи * 100%  | * | <ol> <li>Периодическая отчетность, Форма отраслевого статистического наблюдения № 40 "Отчет станции (отделения) больницы скорой медицинской помощи", утверждена приказом Минздравсоцразвития России от 2 декабря 2009 г. № 942</li> </ol> | "Станции (отделения),<br>больницы скорой<br>медицинской помощи   | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |

| 9  | Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный у ровень качества и безопасности компонентов крови   | Процентов | Доля станций переливания крови и центров крови, осуществляющих заготовку, переработку, хранение, транспортировку крови и (или) её компонентов, обеспечивающих их безопасность, в соответствии с требованиями к станции переливания крови (центру крови), предусмотренными специальными требованиями | Годовая | Процентное выражение количества станций переливания крови в Российской Федерации, оснащенных по программе модернизации Службы крови от общего числа станций переливания крови   | "1. Общее число станций переливания крови; 2. Число станций, участвующих в нацпроекте | 1. Периодическая отчетность, "Форма № 39, утвержденная приказом Минздрава России от 20.11.1996 № 384. Приказ Минздрава России от 24.09.2013 № 670н "Об утверждении формы и порядка представления отчета о достижении значений показателей результативности предоставления субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на софинансирование расходных обязательств субъекта Российской Федерации, связанных с реализацией мероприятий по развитию службы крови" | Учреждения службы<br>крови субъектов<br>Российской Федерации                         | 1 | Федеральное медико-биологическое агентство              |
|----|---|-----------|---|---------|---|---|--|--|---|---|
| 10 | Количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь  | Человек   | Количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь за счет всех источников финансирования   | Годовая |   | *   | 7. Административная информация   | Учреждения,<br>оказазывающие<br>высокотехнологичную<br>медицинскую<br>помощь/пациент | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 11 | Доля лиц с впервые в жизни установленным диагнозом активного туберкулеза, находящихся в исправительных учреждениях ФСИН России, от общего числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом активного туберкулеза | Процентов | Доля лиц с впервые в жизни установленным диагнозом активного туберкулеза, находящихся в исправительных учреждениях ФСИН России, от общего числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом активного туберкулеза   | Годовая | Форма федерального государственного статистического наблюдения № 8 "Сведения о заболеваниях активным туберкулезом", таблица 1000: сумму строк 30 и 31 по графе 5 разделить на сумму строк 01 и 02 по графе 5, умножить на 100 | *   | 7. Административная информация   |  |   | Федеральная служба исполнения наказаний                 |
| 12 | Доля лиц с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции, находящихся в подразделениях ФСИН России, от общего числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции                               | Процентов | Доля лиц с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции, находящихся в подразделениях ФСИН России, от общего числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции   | Годовая | Форма федерального государственного статистического наблюдения № 61 "Сведения о контингентах больных ВИЧ-инфекцией", гр. 12 таблицы 1003 разделить на гр. 7 таблицы 1001, умножить на 100                                     | *   | 7. Административная информация   |  |   | Федеральная служба исполнения наказаний                 |
| 13 | Количество<br>зарегистрированных<br>инновационных препаратов,<br>защищенных международными<br>патентами   | единиц    | Количество зарегистрированных инновационных препаратов, защищенных международными патентами в отчетном году, учреждениями в соответствии со Стратегией развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года   | Годовая |   | *   | 7. Административная информация   | Организации/инновацио<br>нный препарат   | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 14 | Количество новых разработанных диагностических тест-систем  | единиц    | Количество разработанных диагностических тестсистем в отчетном году, учреждениями в соответствии со Стратегией развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года   | Годовая |   | *   | 7. Административная информация   | Организации/диагностич еская тест-система  | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |

| 15 | Количество новых лекарственных средств, доведенных до стадии клинических исследований  | единиц    | Количество лекарственных средств, доведенных до стадии клинических исследований в отчетном году, учреждениями в соответствии со Стратегией развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года         | Годовая |  | *  | 7. Административная информация   | Организации/лекарствен<br>ное средство   | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
|----|--|-----------|---|---------|--|--|--|--|---|---|
| 16 | Количество зарегистрированных клеточных продуктов (нарастающим итогом)   | единиц    | Количество зарегистрированных клеточных продуктов в отчетном году, учреждениями в соответствии со Стратегией развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года                                       | Годовая |  | *  | 7. Административная информация   | Организации/клеточный продукт  | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 17 | Количество научных работников с индивидуальным индексом Хирша более 10 (нарастающим итогом), мин.  | единиц    | Количество научных сотрудников учреждений, подведомственных Минздраву России с индексом Хирша больше 10 (человек, годовое значение)   | Годовая | "Индекс Хирша (h- index)h-индекс сотрудника, опубликовавшего N статей, равен h, если h его статей получили не менее h цитирований, остальные (N – h) его статей получили не более h цитирований" | Sn (h-index > 10) в п-году — количество сотрудников учреждений науки, образовательных учреждением высшего профессионального образовательных учреждений дополнительного профессионального образования, подведомственных Минздраву России, преодолевших рубеж индекса Хирша со значением 10 в отчетном году. | 1. Периодическая отчетность, Предоставляется по итогам анализа ежегодных отчетов деятельности учреждений науки, образовательных учреждений высшего профессионального образования, образовательных учреждений дополнительного профессионального образования, подведомственных Минздраву России. | Учреждения,<br>подведомственные<br>Минздраву<br>России/сотрудник   | 3 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 18 | Охват аудиологическим скринингом (доля детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг от общего числа детей первого года жизни)   | Процентов | Соотношение числа детей (новорожденных и первого года жизни), прошедших аудиологический скрининг к числу детей первого года жизни   | Годовая | С/Д *100 %   | С-число детей (новорожденных и первого года жизни), ппрошедших аудиологический скрининг, Д - число детей первого года жизни  | 1. Периодическая отчетность, Мониторинг данных, представляемых субъектами Российской Федерации   | Учреждения<br>здравоохранения/новоро<br>жденные и дети первого<br>года жизни   | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 19 | Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах (от общего числа женщин с преждевременными родами)  | Процентов | Доля (процент) женщин с преждевременными родами, которые были родоразрешены в перинатальных центрах, расчитывается на основе оперативных данных субъектов Российской Федерации, предоставляемых ежегодно в Минздрав России. | Годовая | Доля (процент) женщин с преждевременными родами, которые были родоразрешены в перинатальном центре, от общего числа женщин в преждевременными родами в субъекте Российской Федерации.            |  | 7. Административная информация   | Учреждения<br>здравоохранения/<br>женщины с<br>преждевременными<br>родами  | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 20 | Выживаемость детей, имевших при рождении очень 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) | Процентов | Доля (процент) выживших от числа новорожденных, родившихся с очень низкой и экстремально низкой массой тела в акушерском стационаре   | Годовая | Рассчитывается из числа новорожденных, родившихся живыми с массой тела до 1500 г, с учетом числа умерших с массой тела до 1500 г.  | *  | 1. Периодическая отчетность, ФСН № 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденной приказом Росстата от 29.12.2011 № 520  | Учреждения здравоохранения/ новорожденные, родившиеся с очень низкой и экстремально низкой массой тела в акушерском стационаре | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 21 | Охват санаторно-курортным лечением пациентов   | Процентов | Соотношение количества пациентов, получивших санаторно-курортное лечение, к количеству пациентов, нуждающихся в санаторно-курортном лечении   | Годовая | P/H *100 %   | "Р-количество пациентов, получивших санаторно-курортное лечение; Н - количество пациентов, нуждающихся в санаторно-курортном лечении   | 1. Периодическая отчетность, Мониторинг данных, представляемых субъектами Российской Федерации   | Учреждения<br>здравоохранения/<br>пациент  | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |

| 22 | Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов от числа нуждающихся после оказания специализированной медицинской помощи   | Процентов | Соотношение количества пациентов, получивших медицинскую реабилитационную помощь после оказанной специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, к количеству пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях | Годовая | P/C *100 %  | Р-количество пациентов, получивших медицинскую реабилитационную помощь после оказанной специализированной медицинской помощи в стационарных условиях; С - количество пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, | 1. Периодическая отчетность, Мониторинг данных, представляемых субъектами Российской Федерации | Учреждения<br>здравоохранения/<br>пациент  | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
|----|--|-----------|--|---------|---|---|--|--|---|---|
| 23 | Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся  | Процентов | Соотношениечисла детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитационную помощь, к числу детейинвалидов, нуждающихся в медицинской реабилитационной помощи  | Годовая | P/H *100 %  | Р-число детей- инвалидов, получивших медицинскую реабилитационную помощь, Н - число детей-инвалидов, нуждающихся в медицинской реабилитацинной помощи   | 1. Периодическая отчетность, Мониторинг данных, представляемых субъектами Российской Федерации | Учреждение<br>к здравоохранения/<br>ребёнок-инвалид                                      | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 24 | Количество подготовленных кадров высшей квалификации в интернатуре, ординатуре, аспирантуре в государственных организациях дополнительного профессионального образования   | Человек   | Количество подготовленных кадров высшей квалификации в интернатуре, ординатуре, аспирантуре в государственных организациях дополнительного профессионального образования   | Годовая | Сумма подготовленных специалистов по программам в интернатуре, ординатуре, аспирантуре в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования                | *   | 7. Административная информация   | Образовательные организации Минздрава России/ медицинские и фармацевтические специалисты | 3 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 25 | Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных у чреждениях высшего профессионального образования                     | Человек   | Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования  | Годовая | Сумма подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования  | *   | 7. Административная информация   | Образовательные организации Минздрава России/ медицинские и фармацевтические специалисты | 3 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 26 | Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных профессиональных образовательных осуществляющих подготовку специалистов среднего звена | Человек   | Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях среднего профессионального образования   | Годовая | Сумма подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях среднего профессионального образования | *   | 7. Административная информация   | Образовательные организации Минздрава России/ медицинские и фармацевтические специалисты | 3 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 27 | Количество обучающихся, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах   | Человек   | Обучающий симуляционный центр представляет собой комплекс связанных между собой и работающих по единым стандартам и технологиям обучения структурных подразделений образовательных организаций.  | Годовая | Сумма обучающихся, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах   | *   | 7. Административная информация   | Образовательные организации Минздрава России/ обучающиеся в симуляционных центрах        | 3 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |

| 20 | Поля  | Песто     | Поля  | Γα      | C  | Conservation  | 7 A                            | 05000000   | 1 | Myssessesses  |
|----|---|-----------|---|---------|--|---|--------------------------------|--|---|---|
| 28 | 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 соответствутощего субъекта Российской Федерации | Процентов | 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  | Годовая | Сдмецп =<br>(Стецп/Соецп)*100%               | Сдмсцп - доля трудоустроенных медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд соответствующего субъекта Российской Федерации, Стсцп - совокупность трудоустроенных медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки, Сосцп - совокупность медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки, обучавшихся в рамках целевой подготовки | 7. Административная информация | Образовательные организации / медицинские и фармацевтические специалисты           |   | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 29 | Доля аккредитованных специалистов   | Процентов | Доля аккредитованных специалистов от общей численности специалистов в сфере здравоохранения   | Годовая | Сдас=(Са/Со)*100%                            | "Сдас - доля аккредиторанный специалистов, Са - совокупность аккредитованных специалистов, Со - общая численность специалистов в сфере здравоохранения  | 7. Административная информация | Учреждения<br>здравоохранения/<br>медицинские и<br>фармацевтические<br>специалисты | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 30 | Количество реализованных совместных международных проектов в области здравоохранения  | единиц    | Совместные проекты, реализованные в рамках сотрудничества с ВОЗ и Северным измерением в здравоохранении и социальном благополучии   | Годовая |  | *   | 7. Административная информация | Проект/ группа<br>населения  | 1 | Министерство здравоохранения Российской Федерации       |
| 31 | Укомплектованность спортивных сборных команд Российской Федерации врачами и массажистами  | Процентов | Укомплектованность спортивных сборных команд Российской Федерации врачами и массажистами  | Годовая | % = A×100% ×25/ ∑ спортсменов сборных команд | А - фактическая численность членов сборных команд РФ на конкретный период времени, 25 - практически установленное соотношение эффективного максимального прикрепления 1 врач и 1 массажист на 25 спортсменов.   | 7. Административная информация | Спортивные сборные команды Российской Федерации/врачи и массажисты                 | 3 | Федеральное медико-биологическое агентство              |
| 32 | 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    | "Внедрение инновационных технологий (генетическое, протеогеномное и метаболомное обследование человека при различных видах спортивной деятельности, мониторинг и коррекция иммунодефицитных состояний у спортсменов высшей квалификации, фармобеспечение подготовки высококвалифицированных спортсменов, применение низкоинтенсивного магнитолазерного излучения у высококвалифицированных спортсменов и др.) для подготовки сборных команд Российской Федерации. | Годовая |  | *   | 7. Административная информация | Спортивные сборные команды Российской Федерации/ инновационные технологии          | 3 | Федеральное медико-биологическое агентство              |

| 33 | Количество мероприятий по обеспечению постоянной готовности к оказанию медикосанитарной помощи в условиях возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного, природного и искусственного характера, инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваниях (отравлениях)  | единиц    | Мероприятия по защите населения обслуживаемых территорий и персонала потенциально опасных объектов при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера или террористических проявлений осуществляется в рамках функциональных подсистем Минздрава России Единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС. | Годовая |   | *   | 7. Административная информация  | Учреждения<br>здравоохранения ФМБА<br>России /мероприятия<br>ФМБА России | 3 | Федеральное медико-биологическое агентство              |
|----|---|-----------|---|---------|---|---|---|--|---|---|
| 34 | Количество гигиенических нормативов и государственных стандартных образцов  | единиц    | Результат<br>интеллектуальной<br>деятельности (РИД)<br>способный к правовой<br>охране   | Годовая | СРрид = Ррид/Р  | СРрид – степень реализации ожидаемых РИД, Ррид– количество РИД, включённыхв государственную информационную систему, за отчётный год, Р – общее количество РИД ожидаемых в отчётном году           | 7. Административная информация, (учёт РИД в единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения) | Интеллектуальная<br>деятелность/ РИД                                     | 3 | Федеральное медико-<br>биологическое агентство          |
| 35 | Количество инновационных технологий медико- биологического и медико- санитарного обеспечения в сфере защиты отдельных категорий граждан от воздействия особоопасных факторов физической, химической и биологической природы, а также обеспечения безопасности пилотируемых космических программ, водолазных и кессонных работ | единиц    | Инновационные технологии в указанной области  | Годовая | СРит = Тит/Т  | СРит-степень реализации ожидаемых ИТ, Тит-количество разработанных утверждённых ИТ за отчётный год, Т-общее количество ИТ ожидаемых в отчётном году   | 7. Административная информация, (Инновационные технологии в указанной области, утверждённые ФМБА России и другими ФОИВ)   | "Инновационные технологии/Разработанн ые инновационные технологии        | 3 | Федеральное медико-биологическое агентство              |
| 36 | Доля мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», запланированных на отчетный год, которые выполнены в полном объеме.   | Процентов | Выполнение мероприятий плана реализации государственной программы "Развитие здравоохранения" на очередной финансовый год и плановый период, ежегодно утверждаемый Правительством Российской Федерации   | Годовая | Процент выполнения мероприятий плана реализации государственной программы "Развитие здравоохранения" на очередной финансовый год и плановый период, ежегодно утверждаемый Правительством Российской Федерации | *   | 7. Административная информация  |  | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 37 | Доля медицинских организаций, внедривших систему управления качеством медицинских услуг   | Процентов | Процентное соотношение медицинских организаций, внедривших систему управления качеством медицинских услуг   | Годовая | M/MOB *100 %  | М- число медицинских организаций, внедривших систему управления качеством медицинских услуг, МОВ - общее число медицинских организаций, внедривших систему управления качеством медицинских услуг | 7. Административная информация  |  | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |
| 38 | Процент учетной и отчетной медицинской документации, представленной в электронном виде в соответствии с едиными стандартами   | Процентов | Процент отчетной медицинской документации, представленной в электронном виде в соответствии с едиными стандартами   | Годовая | Процент отчетной документации, представленной в электронном виде от общего количества отчетной документации, представляемой в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере здравоохранения              | *   | 7. Административная информация  |  | 1 | Министерство<br>здравоохранения<br>Российской Федерации |