

### ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 марта 2017 г. № 400 москва

О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

Правительство Российской Федерации постановляет:

- 1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах", утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 300 "О государственной программе Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 18, ст. 2149).
- 2. Министерству Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий разместить государственную программу Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" с изменениями, утвержденными настоящим постановлением, в части, не содержащей служебной информации ограниченного распространения, на своем официальном сайте, а также на портале государственных

программ Российской Федерации в информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" в 2-недельный срок со дня официального опубликования настоящего постановления.



Д.Медведев

### **УТВЕРЖДЕНЫ**

постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2017 г. № 400

### ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в государственную программу Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

Изложить государственную программу Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" в следующей редакции:

### "УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства
Российской Федерации
от 15 апреля 2014 г. № 300
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2017 г. № 400)

### ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

"Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

#### ПАСПОРТ

государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

Ответственный исполнитель Программы  Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

### Соисполнители Программы

 Министерство строительства и жилищнокоммунального хозяйства Российской Федерации (до 1 ноября 2013 г. Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству), Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору

### Участники Программы

Министерство внутренних дел Российской Федерации, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Министерство финансов Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Министерство обороны Российской Федерации, Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Министерство энергетики Российской Федерации, Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральная служба безопасности Российской Федерации, Федеральное медико-биологическое агентство, Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Федеральное агентство лесного хозяйства, Федеральное агентство по государственным резервам

Подпрограммы Программы (в том числе федеральные целевые программы) подпрограмма 1 "Предупреждение, спасение, помощь"; подпрограмма 2 "Обеспечение и управление"; подпрограмма 3 "Развитие системы обеспечения промышленной безопасности"; подпрограмма Г "Построение и развитие аппаратно-программного комплекса "Безопасный город"; федеральная целевая программа "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2015 года"; федеральная целевая программа "Преодоление последствий радиационных аварий на период до 2015 года";

федеральная целевая программа "Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2017 года";

федеральная целевая программа "Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2009 - 2014 годы)";

федеральная целевая программа "Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2015 - 2020 годы)";

федеральная целевая программа "Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009 - 2018 годы" (в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов" начиная с 2017 года финансирование мероприятий Программы осуществляется в рамках государственной программы Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации"); федеральная целевая программа "Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" в Российской Федерации на 2013 - 2017 годы"

### Цель Программы

- минимизация социального, экономического и экологического ущерба, наносимого населению, экономике и природной среде от ведения и вследствие ведения военных конфликтов, совершения террористических актов, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров и происшествий на водных объектах

### Задачи Программы

- обеспечение эффективного предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров, происшествий на водных объектах, а также ликвидации последствий террористических актов и военных конфликтов;

обеспечение и поддержание высокой готовности сил и средств гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах: обеспечение эффективной деятельности и управления в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах; развитие системы обеспечения технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии; повышение общего уровня безопасности жизнедеятельности населения в субъектах

Российской Федерации

Целевые индикаторы и показатели Программы

экономический ущерб от деструктивных событий (чрезвычайных ситуаций, пожаров, происшествий на водных объектах), в ценах 2010 года; количество чрезвычайных ситуаций; количество зарегистрированных пожаров; количество происшествий на водных объектах; сокращение количества лиц, погибших в чрезвычайных ситуациях (по отношению к показателю 2011 года); сокращение количества лиц, погибших на пожарах (по отношению к показателю 2011 года); сокращение количества лиц, погибших в происшествиях на водных объектах (по отношению к показателю 2011 года); уровень удовлетворенности граждан Российской Федерации качеством предоставления государственных услуг, оказываемых Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; доля граждан, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме, в общем количестве граждан, получивших государственные услуги; среднее время прибытия пожарно-спасательных

подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары в городе;

среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары в сельской местности;

доля оправдавшихся прогнозов чрезвычайных ситуаций, подготовленных системой мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, в общем количестве прогнозов чрезвычайных ситуаций (достоверность прогноза); уровень готовности центров управления в кризисных ситуациях к действиям при ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий террористических актов;

количество аварий на опасных производственных объектах (на 1000 опасных производственных

объектов)

Этапы и сроки реализации Программы

- Программа будет реализована в 2 этапа:

I этап - 1 января 2013 г. - 31 декабря 2015 г.; II этап -1 января 2016 г. - 31 декабря 2020 г.

Объемы бюджетных ассигнований Программы

- объем бюджетных ассигнований на реализацию Программы за счет средств федерального бюджета составляет 1575322996,7 тыс. рублей,

в том числе:

в 2013 году - 185826050,3 тыс. рублей;

в 2014 году - 221539867,1 тыс. рублей;

в 2015 году - 227204274,2 тыс. рублей;

в 2016 году - 186780537,5 тыс. рублей;

в 2017 году - 177280462,7 тыс. рублей;

в 2018 году - 175495818,5 тыс. рублей;

в 2019 году - 175890286,4 тыс. рублей;

в 2020 году - 225305700 тыс. рублей

Ожидаемые результаты реализации Программы реализация Программы в полном объеме позволит:

повысить уровень защищенности населения и территорий от опасностей и угроз мирного и военного времени;

повысить эффективность деятельности органов управления и сил гражданской обороны; сократить отставание существующих возможностей гражданской обороны от реальных угроз и опасностей XXI века; эффективно использовать средства бюджетов различного уровня и хозяйствующих субъектов для решения приоритетных задач по обеспечению защиты населения и территорий в условиях мирного и военного времени; создать системы комплексной безопасности межрегионального, регионального и объектового уровней от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; обеспечить создание комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций и дальнейшее развитие общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей: обеспечить дальнейшее развитие информационнотелекоммуникационной инфраструктуры системы управления рисками чрезвычайных ситуаций; обеспечить дальнейшее развитие системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций; продолжить разработку и реализацию системы мер по повышению эффективности защиты населения, территорий и объектов при реализации крупных экономических и инфраструктурных проектов с учетом природно-климатических особенностей регионов; снизить риски пожаров и смягчить их возможные последствия: повысить безопасность населения и защищенность критически важных объектов от угроз пожаров; повысить технологическую безопасность и безопасность при использовании атомной энергии; внедрить современные аппаратно-программные комплексы, обеспечивающие информатизацию и автоматизацию процессов предупреждения и

ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. В результате реализации Программы экономический ущерб от деструктивных событий к 2020 году по сравнению с 2010 годом снизится

в 1,36 раза и не превысит 182,9 млрд. рублей в ценах 2010 года (против 249,4 млрд. рублей в 2010 году).

Количество пожаров к 2020 году будет снижено до 147,5 тыс. единиц по сравнению с базовым 2010 годом, в котором количество пожаров составляло 179,4 тыс. единиц.

Количество чрезвычайных ситуаций к 2020 году будет снижено до 0,285 тыс. единиц по сравнению с базовым 2010 годом, в котором количество чрезвычайных ситуаций составляло 0.360 тыс. единиц.

Количество происшествий на водных объектах к 2020 году будет снижено до 5,9 тыс. единиц по сравнению с базовым 2010 годом, в котором значение этого показателя составляло 8,6 единиц. Сокращение количества лиц, погибших в чрезвычайных ситуациях (по отношению к показателю 2011 года), составит 23,9 процента. Сокращение количества лиц, погибших на пожарах (по отношению к показателю 2011 года), составит 28,45 процента.

Сокращение количества лиц, погибших в происшествиях на водных объектах (по отношению к показателю 2011 года), составит 23,9 процента.

Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары в городе и сельской местности будет сокращено до 6,1 и 11,07 минуты соответственно. Доля оправдавшихся прогнозов чрезвычайных ситуаций, подготовленных системой мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, в общем количестве прогнозов чрезвычайных ситуаций (достоверность прогноза) составит 91,4 процента.

Уровень готовности центров управления в кризисных ситуациях к действиям при ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий террористических актов составит 77 процентов. Количество аварий на опасных производственных объектах будет снижено до 0,99 единицы на 1000 опасных производственных объектов

#### ПАСПОРТ

подпрограммы 1 "Предупреждение, спасение, помощь" государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы)

- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

### Участники подпрограммы

- Министерство финансов Российской Федерации, Министерство энергетики Российской Федерации, Федеральное агентство по государственным резервам

Программноцелевые инструменты подпрограммы - не предусмотрены

### Цели подпрограммы

- обеспечение выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров, происшествий на водных объектах, а также ликвидации последствий террористических актов и военных конфликтов

### Задачи подпрограммы

- обеспечение повседневного функционирования системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий:

обеспечение системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий современными образцами техники, оборудования, вооружения, военной и специальной техники; материально-техническое обеспечение системы Министерства Российской Федерации по делам

гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; развитие инфраструктуры для обеспечения деятельности сил и средств системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; обеспечение экстренного оповещения, информирования и подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций; обеспечение реализации неотложных и внеплановых мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций; координация и поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности люлей на водных объектах

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

(на 10000 судов); уровень гибели людей при эксплуатации маломерных судов (на 10000 судов); авиационное обеспечение оперативной деятельности Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий: количество проведенных экспертиз по делам о пожарах и нарушениях требований пожарной безопасности: количество отмененных постановлений органов государственного пожарного надзора о назначении административных наказаний в расчете на 1000 вынесенных постановлений; доля руководящего состава и должностных лиц, прошедших обучение по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и

террористических актов, в общем количестве руководящего состава и должностных лиц; доля спасателей поисково-спасательных

уровень аварийности маломерных судов

формирований Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, подтвердивших (повысивших) классную квалификацию, в общем количестве спасателей поисково-спасательных формирований;

доля военнослужащих, проходящих службу по контракту в спасательных воинских формированиях Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны. чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, подтвердивших (повысивших) классную квалификацию, в общем количестве военнослужащих, проходящих службу; доля сотрудников специальных подразделений федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, аттестованных на право ведения первоочередных аварийно-спасательных работ, в общем количестве сотрудников специальных подразделений федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы; доля членов вспомогательных горноспасательных команд, прошедших обучение по программе подготовки спасателей к ведению горноспасательных работ в составе вспомогательных горноспасательных команд в специализированных учебных центрах Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. в общем количестве членов вспомогательных горноспасательных команд;

техническая оснащенность инфраструктуры системы антикризисного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; обеспеченность организаций, находящихся

в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных

бедствий, основными видами материальных средств (продовольствием, горюче-смазочными материалами, вещевым имуществом и экипировкой);

доля авиационной техники, требующей ремонта и технического обслуживания, в общей списочной численности авиационной техники; укомплектованность поисково-спасательных формирований Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий средствами ведения аварийно-спасательных работ; доля современных образцов техники и вооружения в спасательных воинских формированиях Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в общем количестве образцов техники и вооружения;

укомплектованность подразделений федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы пожарной техникой, средствами защиты и пожарно-техническим вооружением;

количество отделений военизированного горноспасательного отряда быстрого реагирования; количество топливно-энергетических ресурсов, потребленных на содержание 1 кв. метра основных фондов Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в течение года;

уровень достижения показателей результативности предоставления субсидий из федерального бюджета социально ориентированным некоммерческим организациям, осуществляющим деятельность в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах; количество обследованных объектов нефтедобывающей промышленности в целях

предупреждения аварийных и чрезвычайных ситуаций, обусловленных открытыми фонтанами на нефтяных и газовых скважинах

Этапы и сроки реализации подпрограммы - подпрограмма будет реализована в 2 этапа: І этап - 1 января 2013 г. - 31 декабря 2015 г.; II этап - 1 января 2016 г. - 31 декабря 2020 г.

Объем бюлжетных ассигнований подпрограммы

- объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств федерального бюджета составляет 1214254789,5 тыс. рублей, в том числе:
  - в 2013 году 133925757,8 тыс. рублей:
  - в 2014 году 158211545,5 тыс. рублей;
  - в 2015 году 161599339,1 тыс. рублей;
  - в 2016 году 145362673,5 тыс. рублей;
  - в 2017 году 142479842,8 тыс. рублей;
  - в 2018 году 142256202 тыс. рублей:
  - в 2019 году 142396737,3 тыс. рублей;

  - в 2020 году 188022691,5 тыс. рублей

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы поддержание готовности сил и средств системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий на уровне, обеспечивающем выполнение возложенных на систему задач и функций; достижение и поддержание достаточного уровня материально-технического обеспечения системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; повышение квалификации должностных лиц и сотрудников, организация учебных сборов, учений и спортивных соревнований; строительство, реконструкция и оснащение объектов размещения сил и средств Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; переоснащение сил Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации

последствий стихийных бедствий современными образцами техники и оборудования; обеспечение своевременного информирования и оповещения населения о чрезвычайных ситуациях различного характера и угрозе террористических актов, обеспечение подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. Ожидаемые результаты также включают: предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера за счет проведения неотложных превентивных мер, обнаружения и обезвреживания "бесхозных" источников ионизирующего излучения, радиоактивных, взрывоопасных, пожароопасных и токсичных продуктов; выявление и оценку опасности вновь обнаруженных подводных потенциально опасных объектов во внутренних водах и в территориальном море Российской Федерации, а также осуществление поиска, спасения людей во внутренних водах и в территориальном море Российской Федерации; проведение мероприятий по пожарному надзору в общеобразовательных и детских учреждениях: обеспечение противофонтанной безопасности на объектах, обслуживаемых Министерством энергетики Российской Федерации; оперативная доставка спасательных подразделений, материальных ресурсов, специальной техники, оборудования и оснащения в зону чрезвычайной ситуации. В результате реализации подпрограммы к 2020 году будут достигнуты следующие основные количественные результаты: уровень гибели людей при эксплуатации маломерных судов снизится до 0,29 человека на 10000 судов (на 13,3 процента по отношению к 2012 году); уровень аварийности маломерных судов снизится до 0,29 единицы на 10000 судов (на 13,3 процента

по отношению к 2012 году);

доля руководящего состава и должностных лиц, прошедших обучение по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и террористических актов, в общем количестве руководящего состава и должностных лиц увеличится на 4,3 процента по сравнению с 2012 годом и составит 93,5 процента; доля современных образцов техники и вооружения в спасательных воинских формированиях Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в общем количестве образцов техники и вооружения увеличится на 37,4 процента по сравнению с 2012 годом и достигнет 70 процентов; укомплектованность подразделений федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы пожарной техникой, средствами защиты и пожарно-техническим вооружением увеличится на 13 процентов по сравнению с 2013 годом и составит 87 процентов; техническая оснащенность инфраструктуры системы антикризисного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий увеличится на 12 процентов по сравнению с 2012 годом и составит 80 процентов

### ПАСПОРТ

подпрограммы 2 "Обеспечение и управление" государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы)

 Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Участники подпрограммы - не предусмотрены

Программноцелевые инструменты подпрограммы - не предусмотрены

Цели подпрограммы

 обеспечение координации деятельности в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах

Задачи подпрограммы - обеспечение эффективного функционирования системы управления силами и средствами гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах; развитие международного взаимодействия в сфере деятельности Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

научно-прикладное сопровождение деятельности в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах; обеспечение качественной подготовки и

комплектования кадровым составом, в том числе руководящим и начальствующим, органов управления и сил гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах; обеспечение жильем кадрового состава Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных белствий

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

выполнение плана мероприятий международного сотрудничества Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий: среднее количество случаев оказания экстренной психологической помощи гражданам с целью сохранения психического здоровья, приходящееся на одного психолога Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, в год; темп прироста реальной заработной платы работников бюджетных, казенных и автономных учреждений системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; обеспеченность жилыми помещениями сотрудников федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, состоящих на учете на 1 января 2012 г.; обеспеченность жилыми помешениями военнослужащих спасательных воинских формирований Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, состоящих на учете на 1 января 2015 г.; количество участников накопительно-ипотечной системы жилищного обеспечения военнослужащих спасательных воинских формирований

Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; доля кандидатов и докторов наук в общей численности научно-преподавательского состава научных и образовательных организаций Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий: количество специалистов, подготовленных образовательными организациями, подведомственными Министерству Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; доля зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности, полученных в результате выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по заказу Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, в общем количестве результатов интеллектуальной деятельности;

доля использованных результатов интеллектуальной деятельности, полученных в результате выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по заказу Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, в общем количестве результатов интеллектуальной деятельности;

доля внутренних затрат на научные исследования и разработки в общем объеме финансирования государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"; посещаемость официального интернет-портала и других интернет-ресурсов Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации

последствий стихийных бедствий пользователями; объем специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), оказываемой медицинскими учреждениями Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в стационарных условиях;

объем специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), оказываемой медицинскими учреждениями Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в амбулаторных условиях

### Этапы и сроки реализации подпрограммы

 подпрограмма будет реализована в 1 этап -1 января 2013 г. - 31 декабря 2020 г.

## Объем бюджетных ассигнований подпрограммы

 объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств федерального бюджета составляет 254498445 тыс. рублей, в том числе:

в 2013 году - 26343556,4 тыс. рублей;

в 2014 году - 43733426,3 тыс. рублей;

в 2015 году - 43350840,8 тыс. рублей;

в 2016 году - 30213150,4 тыс. рублей;

в 2017 году - 25992841,6 тыс. рублей;

в 2018 году - 25807137,1 тыс. рублей; в 2019 году - 24956283,9 тыс. рублей;

в 2020 году - 34101208,5 тыс. рублей

## Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

эффективное функционирование системы управления силами и средствами гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;

обеспечение эффективного международного сотрудничества по вопросам, входящим в

компетенцию Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных белствий:

повышение технической оснащенности инфраструктуры системы антикризисного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий:

научно-прикладное сопровождение реализации Программы;

повышение качества полготовки и комплектования кадровым составом, в том числе руководящим и начальствующим, органов управления и сил гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах; развитие системы высшего профессионального образования в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах. В результате реализации подпрограммы к 2020 году будут достигнуты следующие основные количественные результаты: обеспеченность жилыми помещениями сотрудников федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, состоящих на учете на 1 января 2012 г., достигнет

обеспеченность жилыми помещениями военнослужащих спасательных воинских формирований Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, состоящих на учете на 1 января 2015 г., достигнет 36 процентов, что на 18 процентов больше, чем в 2015 году; количество специалистов, подготовленных образовательными организациями,

60 процентов, что на 53 процента больше, чем в

2012 году;

подведомственными Министерству Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий возрастет на 11 процентов и достигнет 50 тыс. человек; доля использованных результатов интеллектуальной деятельности в общем количестве результатов интеллектуальной деятельности достигнет 80 процентов, что на 30 процентов превысит соответствующий показатель 2014 года; количество участников накопительно-ипотечной системы жилищного обеспечения военнослужащих спасательных воинских формирований Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий возрастет на 76 процентов и составит 1810 человек; посещаемость официального интернет-портала и других интернет-ресурсов Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий пользователями достигнет 33 млн. человек, что превысит соответствующий показатель 2012 года в 4,4 раза; среднее количество случаев оказания экстренной психологической помощи гражданам с целью сохранения психического здоровья, приходящееся на одного психолога Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в течение года, увеличится на 9,3 процента по отношению к показателю 2015 года и составит 82 единицы

#### ПАСПОРТ

### подпрограммы 3 "Развитие системы обеспечения промышленной безопасности"

государственной программы Российской Федерации
"Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы)

 Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору

Участники подпрограммы не предусмотрены

Программноцелевые инструменты

- не предусмотрены

Цели подпрограммы

подпрограммы

 обеспечение технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии на поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору объектах

Задачи подпрограммы

- совершенствование государственного регулирования технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии, включая внедрение риск-ориентированного подхода в контрольно-надзорной деятельности; осуществление контроля и надзора на поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору объектах за соблюдением требований законодательства Российской Федерации в сфере технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии; совершенствование международной деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в сфере регулирования технологической безопасности и

безопасности при использовании атомной энергии; актуализация требований безопасности, предъявляемых к поднадзорным Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору объектам; стимулирование внедрения систем управления промышленной безопасностью в организациях, эксплуатирующих опасные объекты; совершенствование организации деятельности системы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, повышение эффективности управленческих процессов и открытости деятельности в системе Службы

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

- выполнение плана нормотворческой деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору; выполнение плана международного сотрудничества Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору; снижение риска возникновения аварий на

снижение риска возникновения аварии на поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору опасных производственных объектах (к среднему значению за 2011 - 2013 годы); доля застрахованных опасных производственных объектов в общем количестве поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору опасных производственных объектов;

доля автоматизированных государственных услуг и функций в общем объеме государственных услуг и функций, на осуществление которых уполномочена Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору;

уровень удовлетворенности заявителей качеством предоставления государственных услуг, оказываемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;

время ожидания в очереди при обращении заявителя в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору для получения государственных услуг; доля граждан, использующих механизм получения государственных услуг, оказываемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, в электронной форме, в общем количестве граждан, получивших государственные услуги: среднее число обращений в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору представителей бизнес-сообщества для получения одной государственной услуги, связанной со сферой предпринимательской деятельности

## Этапы и сроки реализации подпрограммы

подпрограмма будет реализована в 1 этап:
 1 января 2013 г. - 31 декабря 2020 г.

## Объем бюджетных ассигнований подпрограммы

 объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств федерального бюджета составляет 42428781,4 тыс. рублей, в том числе:

в 2013 году - 5795363,1 тыс. рублей; в 2014 году - 5748686,1 тыс. рублей;

в 2015 году - 5595889,1 тыс. рублей;

в 2016 году - 4894717,7 тыс. рублей; в 2017 году - 4748193,7 тыс. рублей;

в 2017 году - 4719195,7 тыс. рублей; в 2018 году - 4719905,3 тыс. рублей;

в 2019 году - 4701026,4 тыс. рублей;

в 2020 году - 6225000 тыс. рублей

## Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

- повышение уровня гармонизации системы управления технологической безопасностью и безопасностью при использовании атомной энергии на поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору объектах с международными стандартами и практикой; отсутствие дублирующих и избыточных способов государственного регулирования обеспечения

безопасности на опасных объектах и объектах использования атомной энергии, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору; обеспечение необходимого уровня безопасности на поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору объектах;

снижение риска аварий и инцидентов на поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору объектах (к среднему значению за 2011 - 2013 годы) на 15 процентов по отношению к 2013 году;

повышение степени открытости информации по вопросам обеспечения безопасности на поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору объектах, регулирования в сфере технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии

#### ПАСПОРТ

подпрограммы Г "Построение и развитие аппаратно-программного комплекса "Безопасный город"

государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы)

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Участники подпрограммы не предусмотрены

Программноцелевые инструменты подпрограммы не предусмотрены

Цели подпрограммы  обеспечение координации создания и внедрения аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" в субъектах Российской Федерации

Задачи подпрограммы

разработка и внедрение единых функциональных и технических требований к аппаратно-программным средствам, ориентированным на идентификацию потенциальных точек уязвимости, прогнозирование, реагирование и предупреждение угроз безопасности муниципального образования; обеспечение информационного обмена на федеральном, региональном и муниципальном уровнях через единое информационное пространство с учетом разграничения прав доступа к информации разного характера; построение и развитие сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" в муниципальных образованиях

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

 доля муниципальных районов и городских округов Российской Федерации, в которых создан сегмент аппаратно-программного комплекса "Безопасный город", обеспечивающий сквозную передачу и обработку информации, целостность и согласованность потоков информации в рамках межведомственного взаимодействия, в общем количестве муниципальных районов и городских округов

Этапы и сроки реализации подпрограммы

подпрограмма будет реализована в 1 этап 1 января 2016 г. - 31 декабря 2020 г.

Объем бюджетных ассигнований подпрограммы

 объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств федерального бюджета составляет 40000 тыс. рублей, в том числе в 2016 году - 40000 тыс. рублей

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

- реализация подпрограммы обеспечит выполнение к 2020 году первоочередных мероприятий по построению и развитию в муниципальных образованиях сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город", позволив сформировать в субъектах Российской Федерации ключевой компонент комплексной системы обеспечения безопасности жизнедеятельности, общественной безопасности и обеспечения правопорядка.

В результате реализации подпрограммы к 2020 году будет достигнут следующий основной количественный результат - доля муниципальных районов и городских округов Российской Федерации, в которых создан сегмент аппаратнопрограммного комплекса "Безопасный город", обеспечивающий сквозную передачу и обработку информации, целостность и согласованность потоков информации в рамках межведомственного взаимодействия, в общем количестве муниципальных районов и городских округов достигнет 100 процентов

### ПАСПОРТ

федеральной целевой программы "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2015 года"

### Наименование Программы

 федеральная целевая программа "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2015 года"

# Дата принятия решения о разработке Программы, дата ее утверждения

распоряжение Правительства Российской Федерации от 29 марта 2011 г. № 534-р, постановление Правительства Российской Федерации от 7 июля 2011 г. № 555
 "О федеральной целевой программе "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2015 года"

### Государственные заказчики Программы

- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору, Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Федеральное агентство лесного хозяйства, Федеральная служба по надзору в сфере транспорта

## Государственный заказчик - координатор Программы

- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

### Основные разработчики Программы

- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору, Федеральная служба по

гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Федеральное агентство лесного хозяйства, Федеральная служба по надзору в сфере транспорта, Российская академия наук

Цели и задачи Программы цели Программы:

снижение риска чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; сокращение количества погибших и пострадавших в чрезвычайных ситуациях; предотвращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций.

Задачи Программы:

совершенствование научно-методических основ и развитие механизмов координации управления с использованием технологий общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей в сфере обеспечения комплексной безопасности населения, критически важных объектов и объектов инфраструктуры от угроз природного и техногенного характера; развитие систем информационного обеспечения населения в местах массового пребывания людей; создание системы мониторинга критически важных и (или) потенциально опасных объектов инфраструктуры Российской Федерации и опасных грузов;

развитие инфраструктуры единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций с учетом создания системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб с использованием ресурсов глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС и с учетом возложения на Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий функции по руководству деятельностью военизированных горноспасательных частей; завершение работ по созданию инновационной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры на межрегиональном и

региональном уровнях системы государственного управления и экстренного реагирования в чрезвычайных и кризисных ситуациях; разработка мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций, связанных с теплоснабжением населения; развитие технологий спасения пострадавших в чрезвычайных ситуациях на акваториях и в труднодоступных местах проживания, отдыха и работы населения с использованием ресурсов ГЛОНАСС:

развитие и совершенствование научных основ анализа опасных природных явлений с учетом изменения климата и комплексных систем их мониторинга;

совершенствование научно-методических основ, методов и средств формирования культуры безопасности жизнедеятельности, системы подготовки должностных лиц и населения на основе современных информационных технологий

Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы - эффективность реализации Программы оценивается с использованием следующих показателей:

снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций (по отношению к показателям 2010 года), в том числе:

снижение количества гибели людей; снижение количества пострадавшего населения; увеличение предотвращенного экономического ущерба;

повышение эффективности информационного обеспечения системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, а также населения в местах массового пребывания (по отношению к показателям 2010 года), включая: повышение полноты охвата системами мониторинга;

повышение достоверности прогноза возникновения чрезвычайных ситуаций; повышение полноты информационного обеспечения населения в местах массового пребывания при угрозе возникновения

чрезвычайных ситуаций и в чрезвычайных ситуациях;

повышение полноты мониторинга состояния объектов теплоснабжения населения; уменьшение соотношения уровня затрат на проведение мероприятий по снижению рисков чрезвычайных ситуаций и предотвращенного ущерба

## Сроки и этапы реализации Программы

Программа будет реализована в течение 5 лет в 2 этапа.

На первом этапе (2011 - 2012 годы)

предусматривается:

продолжение работ, проводимых в период с 2006 по 2010 год в рамках федеральной целевой программы "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2010 года", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 6 января 2006 г. № 1, по направлениям дальнейшего развития общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей, существенно расширив ее функции, системы антикризисного управления с доведением ее возможностей до регионального и муниципального уровней с использованием ресурсов ГЛОНАСС, а также систем мониторинга чрезвычайных ситуаций, критически важных и потенциально опасных объектов, опасных грузов, федеральной системы сейсмонаблюдений и системы предупреждения о цунами;

выполнение работ по созданию инфраструктуры системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб с использованием ресурсов ГЛОНАСС;

развитие сети станций приема космической информации;

проведение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, выполняемых по договорам о проведении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и

технологических работ, систематизация и дальнейшее развитие нормативно-технической и правовой базы снижения рисков чрезвычайных ситуаций, обследование территорий, на которых предполагается реализация крупных экономических и инфраструктурных проектов, анализ и разработка стратегий реализации мероприятий по созданию системы комплексной безопасности и повышению защищенности критически важных объектов и объектов инфраструктуры;

продолжение работ по развитию информационнотелекоммуникационной инфраструктуры системы управления рисками чрезвычайных ситуаций; повышение уровня информационного обеспечения населения при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и в чрезвычайных ситуациях;

реализация мероприятий по повышению защищенности критически важных объектов от факторов природной и техногенной опасности; выполнение работ по созданию экспериментальной научной базы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; разработка в полном объеме методических, экономических, организационных основ и механизмов реализации мероприятий Программы; реализация существующих и разработка новых региональных целевых программ снижения рисков и смягчения последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, осуществление мероприятий, которые позволят повысить уровень безопасности населения и защищенности критически важных объектов и объектов инфраструктуры.

На втором этапе (2013 - 2015 годы) планируется завершить:

создание системы обеспечения комплексной безопасности жизнедеятельности населения при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера; создание (строительство) в Арктической зоне и на

прилегающих к ней территориях центров, обеспечивающих создание в труднодоступных местах системы комплексной безопасности населения, критически важных объектов и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при реализации крупных экономических и инфраструктурных проектов; создание инфраструктуры системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб с использованием ресурсов ГЛОНАСС; создание системы комплексной безопасности жизнедеятельности населения при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, в том числе с использованием технологий общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей: развитие систем мониторинга чрезвычайных ситуаций, критически важных и (или) потенциально опасных объектов инфраструктуры Российской Федерации и опасных грузов, федеральной системы сейсмологических наблюдений и системы предупреждения о цунами, общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей, системы антикризисного управления на территории страны

Объем и источники финансирования Программы

объем финансирования Программы в 2011 - 2015 годах (в ценах соответствующих лет) составит 32702,1141 млн. рублей, в том числе: за счет средств федерального бюджета - 8614,2941 млн. рублей, из них: на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы - 757,7541 млн. рублей; на капитальные вложения - 5082,4091 млн. рублей; на прочие нужды - 2774,1309 млн. рублей; за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации - 24087,82 млн. рублей (в рамках реализации региональных целевых программ снижения рисков и смягчения последствий чрезвычайных ситуаций природного и

техногенного характера и мероприятий организаций по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций).

Объемы финансирования Программы за счет средств федерального бюджета (в ценах соответствующих лет) составят:

в 2011 году - 2002,99 млн. рублей;

в 2012 году - 2357,657 млн. рублей;

в 2013 году - 2235,0405 млн. рублей;

в 2014 году - 2018,6066 млн. рублей

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности

- снижение рисков чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера до приемлемого уровня, сокращение количества погибших и пострадавших в чрезвычайных ситуациях и на воде, предотвращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и его снижение до уровня, обеспечивающего условия для устойчивого социально-экономического развития страны. За весь период реализации Программы планируется достичь следующих показателей: снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций (процентов, по отношению к показателям 2010 года), в том числе: снижение количества гибели людей - 2,61; снижение количества пострадавшего населения -

увеличение предотвращенного экономического ущерба - 7,75;

повышение эффективности информационного обеспечения системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, а также населения в местах массового пребывания (процентов, по отношению к показателям 2010 года), включая:

повышение полноты охвата системами мониторинга - 1,84;

повышение достоверности прогноза возникновения чрезвычайных ситуаций - 1,74; повышение полноты информационного обеспечения населения в местах массового пребывания при угрозе возникновения

чрезвычайных ситуаций и в чрезвычайных ситуациях - 6,52;

повышение полноты мониторинга состояния объектов теплоснабжения населения - 12,05; соотношение уровня затрат на проведение мероприятий по снижению рисков чрезвычайных ситуаций и предотвращенного ущерба - 6,43. Общий экономический эффект от реализации мероприятий Программы, обеспечивающих снижение материального ущерба, а также численности погибшего и пострадавшего населения, составит 508,8 млрд. рублей за весь период реализации Программы. При этом с учетом затрат на осуществление указанных мероприятий их общая экономическая эффективность составит 476,1 млрд. рублей

### ПАСПОРТ

федеральной целевой программы "Преодоление последствий радиационных аварий на период до 2015 года"

### Наименование Программы

 федеральная целевая программа "Преодоление последствий радиационных аварий на период до 2015 гола"

## Дата принятия решения о разработке Программы, дата ее утверждения

распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 февраля 2011 г. № 186-р, постановление Правительства Российской Федерации от 29 июня 2011 г. № 523
 "О федеральной целевой программе
 "Преодоление последствий радиационных аварий на период до 2015 года"

### Государственные заказчики Программы

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральное медико-биологическое агентство, Федеральное агентство лесного хозяйства

## Государственный заказчик - координатор Программы

- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

### Основные разработчики Программы

- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное медико-биологическое агентство, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу

окружающей среды, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное агентство лесного хозяйства

### Цели и задачи Программы

- обеспечение необходимых условий безопасной жизнедеятельности и ведения хозяйства на радиоактивно загрязненных территориях; завершение комплекса работ по преодолению последствий радиационных аварий на федеральном уровне, создание методической, технической и организационной базы для передачи дальнейшего решения проблем, связанных с радиоактивно загрязненными территориями, на региональный уровень. Основными задачами Программы являются: создание инфраструктуры, необходимой для обеспечения условий безопасной жизнедеятельности населения, проживающего на радиоактивно загрязненных территориях; разработка и реализация комплекса мер в сфере охраны здоровья подвергшихся радиационному воздействию граждан, включая адресную специализированную медицинскую помощь; создание условий для безопасного (с учетом установленных норм радиационной безопасности) использования земель сельскохозяйственного назначения и лесного фонда радиоактивно загрязненных территорий; совершенствование систем мониторинга и их элементов, а также прогнозирования обстановки на радиоактивно загрязненных территориях; повышение готовности органов управления и сил Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий к действиям по минимизации последствий радиационных аварий на основе совершенствования технической, технологической, нормативно-методической и организационной базы; информационная поддержка и социальнопсихологическая реабилитация граждан, подвергшихся радиационному воздействию

Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы

обеспеченность граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях, объектами газо- и теплоснабжения (доля в общей численности граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях); обеспеченность граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях, устойчивыми источниками водоснабжения и канализацией (доля в общей численности граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях); увеличение площади лесов, возвращенных в хозяйственный оборот в целях заготовки древесины (по отношению к общей площади лесов на радиоактивно загрязненных территориях); увеличение площади сельскохозяйственных земель, возвращенных в хозяйственный оборот (по отношению к общей площади сельскохозяйственных земель, временно выведенных из оборота); доля подвергшихся радиационному воздействию граждан, получивших амбулаторную специализированную медицинскую помощь, в общей численности граждан, зарегистрированных в Национальном радиационно-эпидемиологическом регистре и отнесенных к группам радиационного риска; доля подвергшихся радиационному воздействию граждан, получивших стационарную специализированную медицинскую помощь, в общей численности граждан, зарегистрированных в Национальном радиационно-эпидемиологическом регистре и отнесенных к группам радиационного риска; уровень готовности органов управления и сил Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий к действиям по минимизации последствий радиационных аварий; уровень информированности населения по вопросам безопасного проживания на радиоактивно загрязненных территориях

Срок и этапы реализации Программы

2011 - 2015 голы

Объем и источники финансирования Программы

- общий объем финансирования Программы в 2011 - 2015 годах составляет 8523875,7 тыс. рублей (в ценах соответствующих лет), в том числе: за счет средств федерального бюджета - 7528537,8 тыс. рублей, их них: на капитальные вложения - 1953586,9 тыс. рублей; на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы - 244098,1 тыс. рублей; на прочие нужды - 5330852,8 тыс. рублей; за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации - 995337,9 тыс. рублей

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности

 повышение инвестиционной привлекательности радиоактивно загрязненных территорий и обеспечение их устойчивого экономического роста;

оптимизация затрат по оказанию адресной

специализированной медицинской помощи и мер социальной защиты в отношении граждан, подвергшихся радиационному воздействию; улучшение медико-демографической ситуации и социально-психологического климата на радиоактивно загрязненных территориях; повышение готовности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и населения к решению задач преодоления последствий радиационных аварий. В 2015 году планируется достичь следующих значений показателей: обеспеченность граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях, объектами газо- и теплоснабжения (доля в общей численности граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях) составит не более 80 процентов; обеспеченность граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях, устойчивыми источниками водоснабжения

составит 80 процентов

и канализацией (доля в общей численности граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях) составит не более 77 процентов; увеличение площади лесов, возвращенных в хозяйственный оборот в целях заготовки древесины (по отношению к общей площади лесов на радиоактивно загрязненных территориях), составит не более 14,1 процента; увеличение площади сельскохозяйственных земель, возвращенных в хозяйственный оборот (по отношению к общей площади сельскохозяйственных земель, временно выведенных из оборота), составит не менее 30 процентов; доля подвергшихся радиационному воздействию граждан, получивших амбулаторную специализированную медицинскую помощь, в общей численности граждан, зарегистрированных в Национальном радиационноэпидемиологическом регистре и отнесенных к группам риска, составит не менее 72 процентов; доля подвергшихся радиационному воздействию граждан, получивших стационарную специализированную медицинскую помощь, в общей численности граждан, зарегистрированных в Национальном радиационноэпидемиологическом регистре и отнесенных к группам риска, составит не менее 65 процентов; уровень готовности органов управления и сил Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий к действиям по минимизации последствий радиационных аварий составит 86 процентов; уровень информированности населения по вопросам безопасного проживания на радиоактивно загрязненных территориях

### ПАСПОРТ

федеральной целевой программы "Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2017 года"

### Наименование Программы

 федеральная целевая программа "Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2017 года"

## Дата принятия решения о разработке Программы

распоряжение Правительства Российской Федерации от 14 августа 2012 г. № 1464-р, постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2012 г. № 1481
 "О федеральной целевой программе "Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2017 года"

### Государственный заказчик Программы

 Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

## Государственный заказчик - координатор Программы

 Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

### Основной разработчик Программы

 Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

### Цель и задачи Программы

 целью Программы является повышение уровня защищенности населения и объектов экономики от пожаров.

Основными задачами Программы являются: разработка и внедрение технических и организационных мероприятий по эффективному формированию инфраструктуры добровольной пожарной охраны; строительство и реконструкция многофункциональных пожарных депо

многофункциональных пожарных депо в населенных пунктах Российской Федерации, на объектах, критически важных для национальной безопасности Российской

Федерации, и в закрытых административнотерриториальных образованиях, совершенствование системы их управления; разработка и внедрение новых образцов пожарной техники:

внедрение новых технических средств обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов, объектов экономики и социально значимых объектов с массовым пребыванием людей:

совершенствование учебно-материальной базы учреждений подготовки профессиональных и добровольных пожарных;

разработка и внедрение технических и организационных мероприятий в области обеспечения пожарной безопасности; оптимизация финансовых и материальных ресурсов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и организаций, направляемых на решение проблем пожарной безопасности

Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы - эффективность реализации Программы оценивается с использованием группы показателей, характеризующих обстановку с пожарами и улучшение состояния обеспечения пожарной безопасности на объектах защиты, в том числе:

количество зарегистрированных пожаров; количество населения, погибшего на пожарах; количество населения, получившего травмы на пожарах;

количество населения, спасенного на пожарах; экономический ущерб от пожаров; доля населенных пунктов, в которых не обеспечивается требуемый уровень пожарной безопасности, в общем количестве населенных пунктов

Сроки и этапы реализации Программы  Программа будет реализована в течение 5 лет в 2 этапа:

1-й этап - 2013 - 2014 годы; 2-й этап - 2015 - 2017 годы 56110000 тыс. рублей

Объем и источники финансирования Программы (объемы и источники финансирования Программы приведены в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюлжете на

объем финансирования Программы в 2013 - 2017 годах составляет 173019148,9 тыс. рублей, в том числе: за счет средств федерального бюджета - 1727452,9 тыс. рублей, в том числе в 2014 году - 657360 тыс. рублей, в 2016 году - 193828,4 тыс. рублей, в 2017 году - 884906,6 тыс. рублей, из них: капитальные вложения - 1499391,2 тыс. рублей; прочие нужды - 229503,7 тыс. рублей; за счет бюджетов субъектов Российской Федерации - 115181696 тыс. рублей; за счет внебюджетных источников -

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности

2017 год и на

плановый период 2018 и 2019 годов")

- снижение пожарных рисков в Российской Федерации и приближение их к уровню развитых стран мирового сообщества; возрождение добровольной пожарной охраны; укрепление материально-технической базы различных видов пожарной охраны для их эффективного функционирования, особенно в условиях экстремальных природных явлений; создание эффективной системы обеспечения пожарной безопасности объектов, имеющих международный статус, и социально значимых объектов, особенно с массовым пребыванием людей;

сокращение в 1,1 раза количества пожаров на объектах с высоким уровнем пожарной опасности, в населенных пунктах и объектах экономики, дислоцированных в труднодоступных районах Российской Федерации, на объектах с массовым пребыванием людей.

Социально-экономическая эффективность от реализации Программы составит 113,46 млрд. рублей.

В результате реализации Программы планируется достичь следующих основных показателей по отношению к 2011 году: сокращение количества зарегистрированных

пунктов до 5,4 процента

пожаров на 9,9 процента (на 16,7 тыс. пожаров); сокращение количества населения, погибшего на пожарах, на 20,8 процента (на 2,5 тыс. человек); сокращение количества населения, получившего травмы на пожарах, на 15,3 процента (на 1,9 тыс. человек); количество населения, спасенного на пожарах, облее 320 тыс. человек; сокращение экономического ущерба от пожаров на 21,8 процента (на 12,9 млрд. рублей); уменьшение доли населенных пунктов, в которых не обеспечивается требуемый уровень пожарной безопасности, в общем количестве населенных

### ПАСПОРТ

федеральной целевой программы "Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2009 - 2014 годы)"

### Наименование Программы

 федеральная целевая программа "Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2009 - 2014 годы)"

## Дата принятия решения о разработке Программы, дата ее утверждения

распоряжение Правительства Российской Федерации от 28 января 2008 г. № 74-р, постановление Правительства Российской Федерации от 27 октября 2008 г. № 791 "О федеральной целевой программе "Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2009 - 2014 годы)"

### Государственные заказчики Программы

Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство обороны Российской Федерации, Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральное медикобиологическое агентство

## Государственный заказчик - координатор Программы

 Министерство здравоохранения Российской Федерации

### Основные разработчики Программы

- Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям

и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство обороны Российской Федерации, Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральное медико-биологическое агентство

### Цель и задачи Программы

целью Программы является последовательное снижение до приемлемого уровня риска воздействия опасных химических и биологических факторов на биосферу, техносферу и экологическую систему. Основными задачами Программы являются: предупреждение возникновения источников и очагов химического и биологического поражения (заражения) путем систематического мониторинга опасных химических и биологических факторов; совершенствование законодательства Российской Федерации и нормативных документов в области химической и биологической безопасности, а также контроля за их исполнением; уменьшение масштабов потенциальных очагов химического и биологического поражения и суммарных площадей зон защитных мероприятий путем проведения комплекса мер в отношении источников химической и биологической опасности; повышение защищенности населения и среды его обитания от негативных влияний опасных химических веществ и биологических агентов, снижение уровня их воздействия путем внедрения современных средств защиты, разработанных с учетом мониторинга опасных биологических и химических факторов окружающей среды

Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы

- эффективность реализации Программы оценивается с использованием групп целевых индикаторов и показателей, включающих в себя: площадь территории, освобожденной от потенциального воздействия опасных объектов (снижение масштабов потенциальных очагов поражения);

доля опасных объектов и территорий, в зоне влияния которых будет обеспечен мониторинг состояния окружающей среды и здоровья населения, в общем количестве опасных объектов и территорий;

количество модернизированных и технически перевооруженных опасных химических и биологических объектов (в рамках пилотных проектов);

доля разработанных и внедренных современных методов, средств защиты и технологий производства для обеспечения защиты населения и окружающей среды от негативных влияний и угроз, вызванных факторами химического и биологического характера, в требуемом количестве указанных методов, средств и технологий;

количество ликвидированных (обезвреженных) источников химической и биологической опасности:

доля опасных химических и биологических объектов, имеющих паспорта и декларации промышленной безопасности, в общем количестве опасных химических и биологических объектов; количество организаций, находящихся в ведении уполномоченных надзорных (контрольных) органов, оснащенных средствами контроля, современным оборудованием и расходными материалами для обеспечения химической и биологической безопасности;

количество центров индикации и диагностики опасных инфекционных болезней и отравлений химическими веществами, созданных на базе организаций, дислоцированных в федеральных округах Российской Федерации; количество коллекций патогенных

количество коллекций патогенных микроорганизмов, которым будет обеспечена сохранность;

количество модернизированных объектов научнопромышленной базы, специализирующихся на выпуске российских систем (средств) материально-технического и иных видов обеспечения химической и биологической

### безопасности;

количество средств защиты и разведки нового поколения;

количество обеспеченных современным оборудованием центров подготовки специалистов и руководителей в области обеспечения химической и биологической безопасности; доля подготовленных специалистов, в должностные обязанности которых входит обеспечение химической и биологической безопасности, в общем количестве подготовленных специалистов

### Сроки и этапы реализации Программы

- Программа будет реализована в 2009 - 2014 годах в 1 этап.

В течение б лет будет осуществлен ряд мероприятий, в том числе совершенствование государственного регулирования, контроля и координации взаимодействия на всех уровнях законодательной и исполнительной власти, повышение уровня кадровой подготовки, развитие нормативно-методической, научно-производственной и материально-технической базы, а также разработка современных технологий и реализация пилотных проектов, направленных на решение широкого спектра проблем, связанных с обеспечением химической и биологической безопасности.

В рамках Программы предусмотрено проведение на территории Российской Федерации мониторинга опасных химических веществ и биологических агентов, а также разработка предложений по первоочередным мерам в отношении опасных химических и биологических объектов и территорий их дислокации

### Объем и источники финансирования Программы

объем финансирования Программы составляет 36436,494 млн. рублей, в том числе: за счет средств федерального бюджета 35082,922 млн. рублей, из них: научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы - 6560,048 млн. рублей; капитальные вложения - 17424,033 млн. рублей;

прочие нужды - 11098,841 млн. рублей; за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации - 1304,75 млн. рублей; за счет средств внебюджетных источников - 48,82 млн. рублей

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности

- в результате реализации Программы будут достигнуты следующие результаты: освобождение территории общей площадью 1351,93 кв. километра от потенциального воздействия опасных объектов (снижение масштабов потенциальных очагов поражения); создание условий для обеспечения мониторинга состояния окружающей среды и здоровья населения в зоне влияния опасных объектов и территорий (до 90 процентов их общего количества);

разработка и внедрение современных методов, средств защиты и технологий производства для обеспечения защиты населения и окружающей среды от негативных влияний и угроз, вызванных факторами химического и биологического характера (до 80 процентов требуемого количества);

осуществление модернизации и технического перевооружения 24 опасных химических и биологических объектов;

сокращение количества источников химической опасности на 60 единиц;

укрепление материально-технической базы не менее 211 организаций, находящихся в ведении уполномоченных надзорных (контрольных) органов в области обеспечения химической и биологической безопасности;

обеспечение условий для осуществления деятельности 14 центров индикации и диагностики опасных инфекционных болезней и отравлений химическими веществами на базе организаций, находящихся в ведении Министерства обороны Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору,

Федерального медико-биологического агентства; обеспечение сохранности и защищенности 9 коллекций патогенных микроорганизмов; осуществление модернизации не менее 45 объектов научно-промышленной базы, специализирующихся на выпуске российских систем (средств) материально-технического и иных вилов обеспечения химической и биологической безопасности: увеличение производственных мошностей по выпуску средств защиты и разведки нового поколения до 265 тыс. штук; обеспечение условий для осуществления деятельности 12 центров подготовки специалистов и руководителей в области обеспечения химической и биологической безопасности, что позволит увеличить долю подготовленных специалистов, в должностные обязанности которых входит обеспечение химической и биологической безопасности (до 90 процентов общего количества подготовленных спениалистов).

Ожидаемая величина социально-экономической эффективности за счет предотвращения социально-экономического и экологического ущерба от возможных чрезвычайных ситуаций на опасных химических и биологических объектах составит от 343 до 474 млрд. рублей

### ПАСПОРТ

федеральной целевой программы "Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2015 - 2020 годы)"

(Для служебного пользования)

### ПАСПОРТ

федеральной целевой программы "Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"

### Наименование Программы

- федеральная целевая программа "Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"

# Дата принятия решения о разработке Программы, дата ее утверждения

распоряжение Правительства Российской Федерации от 15 августа 2008 г. № 1197-р, постановление Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2009 г. № 365
 "О федеральной целевой программе "Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"

### Государственные заказчики Программы

- Министерство регионального развития Российской Федерации (до 8 сентября 2014 г.), Министерство внутренних дел Российской Федерации, Министерство обороны Российской Федерации, Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральная служба безопасности Российской Федерации, Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации

## Государственный заказчик - координатор Программы

Министерство строительства и жилищнокоммунального хозяйства Российской Федерации (до 1 ноября 2013 г. Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству)

### Основной разработчик Программы

 Министерство регионального развития Российской Федерации

### Цели и задачи Программы

 создание условий для устойчивого функционирования жилищного фонда, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации; достижение приемлемого уровня сейсмической безопасности на территориях сейсмических районов Российской Федерации; уменьшение возможного экономического и экологического ущерба от сейсмических воздействий.

Основными задачами Программы являются: реализация подготовительных организационных мероприятий и совершенствование нормативноправовой базы для обеспечения скоординированного подхода к выполнению работ по сейсмоусилению объектов, имеющих дефицит сейсмостойкости: сейсмоусиление существующих жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения (объекты тепло-, энерго- и водоснабжения, водоотведения и др.), мест массового пребывания людей, зданий и сооружений, задействованных в системе экстренного реагирования и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, а также объектов, обеспечивающих национальную безопасность Российской Федерации; строительство новых сейсмостойких объектов взамен тех объектов, сейсмоусиление или реконструкция которых экономически нецелесообразны, включая использование современных, в том числе зарубежных, технологий

создание условий и эффективных механизмов, обеспечивающих необходимый уровень сейсмической безопасности при строительстве на сейсмоопасной территории

и строительных материалов, применяемых в

малоэтажном строительстве;

Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы снижение уровня риска возникновения чрезвычайных ситуаций вследствие разрушительных землетрясений; повышение уровня участия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах Российской Федерации, в формировании и использовании единой информационной

системы по обеспечению сейсмической безопасности территорий, сейсмической устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения; снижение уровня уязвимости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения от воздействия разрушительных землетрясений

Сроки и этапы реализации Программы - 2009 - 2018 годы:

I этап - 2009 - 2012 годы; II этап - 2013 - 2015 годы; III этап - 2016 - 2018 годы

Объем и источники финансирования

прогнозируемый объем финансирования мероприятий Программы (в ценах соответствующих лет) составляет 62442,72 млн. рублей, в том числе: за счет средств федерального бюджета -

49391,38 млн. рублей;

за счет средств бюджетов субъектов Российской

Федерации - 12488,28 млн. рублей;

за счет средств внебюджетных источников -

563,06 млн. рублей

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности

- повышение уровня участия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах Российской Федерации, в формировании и использовании единой информационной системы по обеспечению сейсмической устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения, составит 100 процентов;

снижение уровня риска возникновения чрезвычайных ситуаций вследствие разрушительных землетрясений составит

59,5 процента;

снижение уровня уязвимости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения от воздействий разрушительных землетрясений

составит 100 процентов

#### ПАСПОРТ

федеральной целевой программы "Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" в Российской Федерации на 2013 - 2017 годы"

### Наименование Программы

- федеральная целевая программа "Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" в Российской Федерации на 2013 - 2017 годы"

# Дата принятия решения о разработке Программы, дата ее утверждения

распоряжение Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. № 716-р, постановление Правительства Российской Федерации от 16 марта 2013 г. № 223
 "О федеральной целевой программе "Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" в Российской Федерации на 2013 - 2017 годы"

### Государственные заказчики Программы

- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Министерство внутренних дел Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральная служба безопасности Российской Федерации

## Государственный заказчик - координатор Программы

 Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

### Основные разработчики Программы

- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Министерство внутренних дел Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации

и Федеральная служба безопасности Российской Федерации

Цель и задачи Программы

цель Программы:

повышение безопасности населения Российской Федерации и снижение социально-экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий путем сокращения времени реагирования экстренных оперативных служб при обращениях населения по единому номеру "112". Задачи Программы: научно-методическое обеспечение создания и

функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" (далее - система-112); создание телекоммуникационной инфраструктуры системы-112:

создание информационно-технической инфраструктуры системы-112; дооснащение станций скорой медицинской помощи современными автоматизированными системами обмена информацией, обработки вызовов и управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи;

создание системы обучения персонала системы-112 и организация информирования населения

Важнейшие пелевые индикаторы и показатели Программы

целевые индикаторы:

доля населения Российской Федерации, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, в общем количестве населения Российской Федерации;

количество субъектов Российской Федерации, в которых система-112 создана в полном объеме; доля субъектов Российской Федерации, в которых создана автоматизированная система управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи на базе системы-112 с использованием технологий системы ГЛОНАСС, в общем количестве субъектов Российской Федерации; доля персонала системы-112 и сотрудников взаимодействующих дежурно-диспетчерских

служб, прошедших обучение, в общем необходимом их количестве в Российской Федерации.

#### Показатели:

сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб (далее - комплексное реагирование) на обращения населения по номеру "112" на территории Российской Федерации по сравнению с 2010 годом; снижение числа пострадавших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях на территориях

ситуациях и происшествиях на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, по сравнению с 2010 годом;

снижение числа погибших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, по сравнению 2010 годом; сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, по сравнению с 2010 годом

### Сроки и этапы реализации Программы

- Программа будет реализована в течение 5 лет с 2013 по 2017 год посредством поэтапного развертывания системы-112 в субъектах Российской Федерации в зависимости от степени готовности необходимой инфраструктуры. В 2013 году предусматривается ввод в действие системы-112 в 3 субъектах Российской Федерации, в 2014 году - в 6 субъектах Российской Федерации, в 2015 году - в 2 субъектах Российской Федерации, в 2017 году - в 74 субъектах Российской Федерации, в 2017 году - в 74 субъектах Российской Федерации посредством поэтапного развертывания системы-112 в субъектах Российской Федерации в зависимости от степени готовности необходимой инфраструктуры

### Объем и источники финансирования Программы

- общий объем финансирования Программы в 2013 - 2017 годах составит 11593287,2 тыс. рублей (в ценах соответствующих лет), в том числе:

(объемы и источники финансирован)

финансирования Программы приведены в

соответствии с Федеральным

законом
"О федеральном бюджете на 2017 гол и на

плановый период 2018 и 2019 годов")

за счет средств федерального бюджета -

5093025,3 тыс. рублей;

за счет средств бюджетов субъектов Российской

Федерации - 6500261,9 тыс. рублей.

Распределение средств федерального бюджета

по годам:

в 2013 году - 2000000 тыс. рублей; в 2014 году - 948499,7 тыс. рублей; в 2015 году - 767171 тыс. рублей; в 2016 году - 773095,9 тыс. рублей;

в 2017 году - 604258,7 тыс. рублей.

Распределение средств бюджетов субъектов

Российской Федерации по годам: в 2013 году - 628858,4 тыс. рублей; в 2014 году - 763209,6 тыс. рублей; в 2015 году - 446684,6 тыс. рублей; в 2016 году - 2787559,8 тыс. рублей; в 2017 году - 1873949,5 тыс. рублей

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности

сохранение жизни более чем 29,49 тыс. человек; прямое позитивное воздействие на социальную и демографическую ситуации в субъектах Российской Федерации, а также на параметры их экономического развития; общий экономический эффект - 24,57 млрд. рублей (в 2018 году).
 В 2017 году планируется достичь следующих

В 2017 году планируется достичь следующих результатов:

доля населения Российской Федерации, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, в общем количестве населения Российской Федерации - 100 процентов;

количество субъектов Российской Федерации, в которых система-112 создана в полном объеме, -85 единиц;

доля субъектов Российской Федерации, в которых создана автоматизированная система управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи на базе системы-112 с использованием технологий системы ГЛОНАСС, в общем количестве субъектов Российской Федерации - 5,88 процента;

доля персонала системы-112 и сотрудников взаимодействующих дежурно-диспетчерских служб, прошедших обучение, в общем необходимом их количестве в Российской Федерации - 100 процентов; сокращение среднего времени комплексного реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения по номеру "112" на территории Российской Федерации - на 20 процентов; снижение числа пострадавших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, по сравнению с 2010 годом (человек) - не менее чем на 308,64 тыс. человек; снижение числа погибших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, по сравнению с 2010 годом - не менее чем на 15,43 тыс. человек; сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, по сравнению с 2010 годом - примерно на 21,84 млрд. рублей.

После завершения реализации Программы начиная с 2018 года планируется поддержание уровня достигнутых в 2017 году результатов

I. Приоритеты и цели государственной политики, в том числе общие требования к государственной политике субъектов Российской Федерации

Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" (далее - Программа) определены исходя из следующих актов:

Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г.  $\mathbb{N}$  1662-р;

Основы области государственной политики В обеспечения безопасности населения Российской Федерации зашишенности критически важных и потенциально опасных объектов от угроз природного, техногенного характера и террористических актов на период Президентом Российской Федерации 2020 года. утвержденные 15 ноября 2011 г. (№ Пр-3400);

Основы государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года и дальнейшую перспективу, утвержденные Президентом Российской Федерации 1 ноября 2013 г. (№ Пр-2573);

Стратегия национальной безопасности Российской Федерации, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 683 "О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации";

Основы государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года, утвержденные Указом Президента Российской Федерации от 20 декабря 2016 г. № 696 "Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года".

Целью государственной политики в области гражданской обороны является обеспечение необходимого уровня защищенности населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях.

Приоритетными направлениями государственной политики в области гражданской обороны являются:

совершенствование нормативно-правовой, нормативно-технической и методической базы в области гражданской обороны с учетом изменений,

вносимых в законодательные акты Российской Федерации, и внедрения в Российской Федерации системы стратегического планирования;

совершенствование системы управления гражданской обороной, систем оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях;

совершенствование методов и способов защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях;

развитие сил гражданской обороны путем совершенствования их организации и подготовки к использованию по предназначению, а также путем повышения уровня их оснащенности современной специальной техникой:

повышение качества подготовки населения в области гражданской обороны;

развитие международного сотрудничества в области гражданской обороны.

Государственная политика в области обеспечения защиты населения и территорий от угроз различного характера направлена на формирование эффективного механизма реализации органами государственной власти Российской Федерации, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, организациями и гражданами своих полномочий и прав в данной области.

Приоритетами государственной политики в области обеспечения защиты населения и территорий от угроз различного характера являются:

снижение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций различного характера, а также сохранение здоровья людей, предотвращение ущерба, материальных потерь путем заблаговременного проведения предупредительных мер;

совершенствование и развитие единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, ее территориальных и функциональных подсистем, взаимодействие с аналогичными иностранными системами;

развитие системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций и оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации;

смягчение долговременных последствий радиационных аварий и катастроф;

обеспечение безопасности людей на водных объектах;

формирование культуры безопасности жизнедеятельности населения:

поддержание на должном уровне современной технической оснащенности и готовности пожарно-спасательных сил;

использование резервного фонда Правительства Российской Федерации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий.

Приоритетами государственной политики в области обеспечения пожарной безопасности являются:

развитие пожарной охраны и организация ее деятельности;

повышение эффективности надзора в области пожарной безопасности;

пропаганда знаний в области обеспечения пожарной безопасности;

стимулирование собственников к соблюдению на своих объектах требований пожарной безопасности;

дальнейшее развитие пожарного добровольчества;

повышение эффективности пожаротушения и спасения людей при пожарах.

Безусловным приоритетом государственной политики также является обеспечение жильем военнослужащих сотрудников федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы за счет приобретения жилья, в том числе с использованием ипотечно-накопительной системы, системы жилищных сертификатов и иных определенных законодательством форм и методов.

Приоритетами государственной политики информирования населения И пропаганды культуры безопасности жизнедеятельности являются информирование населения через средства массовой информации и по иным каналам о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях и пожарах, мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, а также пропаганда в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Приоритетами государственной политики в области обеспечения технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии являются:

повышение уровня защиты жизненно важных интересов личности, общества и государства от аварий на поднадзорных Федеральной службе

по экологическому, технологическому и атомному надзору объектах и их последствий:

устранение избыточных административных барьеров при осуществлении инвестиционной и производственной деятельности на опасных объектах и объектах использования атомной энергии.

Субъекты Российской Федерации содействуют достижению цели Программы и участвуют в ее реализации в рамках своих полномочий, а также в реализации региональных государственных программ в сфере защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, так как в соответствии с Конституцией Российской Федерации вопросы осуществления мер по борьбе с катастрофами, стихийными бедствиями, эпидемиями и ликвидация их последствий находятся в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации (пункт "з" части 1 статьи 72).

Общими требованиями к государственной политике субъектов Российской Федерации являются организация и проведение органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в пределах своих субъектов полномочий на территориях Российской Фелерации мероприятий в области гражданской обороны, зашиты и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей водных объектах, направленных на реализацию утвержденных Президентом Российской Федерации Основ государственной политики в области гражданской обороны, обеспечения безопасности населения Российской Федерации И защищенности критически и потенциально опасных объектов от угроз природного, техногенного террористических актов, обеспечения характера и биологической безопасности, а также на соблюдение требований федеральных законов и законов субъектов Российской Федерации в указанной сфере.

Полномочия в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе обеспечения безопасности людей на водных объектах, между федеральными органами исполнительной власти и органами государственной власти субъектов Российской Федерации разграничиваются Федеральным законом "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".

Финансовое обеспечение установленных указанным Федеральным законом мер по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций:

федерального и межрегионального характера, а также чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров, является расходным обязательством Российской Федерации;

регионального и межмуниципального характера (за исключением чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров) является расходным обязательством субъектов Российской Федерации;

в границах (на территории) муниципального образования (за исключением чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров) является расходным обязательством муниципального образования.

Общие правовые, экономические и социальные основы обеспечения Российской пожарной безопасности В Федерации определены Федеральным "O пожарной безопасности". Основными законом элементами системы обеспечения пожарной безопасности являются органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации и граждане, принимающие участие в обеспечении пожарной безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Основу сил пожарной охраны составляет Государственная противопожарная служба, включающая федеральную противопожарную службу и противопожарную службу субъектов Российской Федерации.

Финансовое обеспечение деятельности федеральной противопожарной службы, социальных гарантий и компенсаций ее личному составу является расходным обязательством Российской Федерации.

Финансовое обеспечение леятельности подразделений противопожарной Государственной службы, созданных органами государственной власти субъектов Российской Федерации, социальных гарантий компенсаций личному составу этих подразделений в соответствии с законодательством субъектов Российской Федерации является расходным обязательством субъектов Российской Федерации.

Финансовое обеспечение мер первичной пожарной безопасности в границах муниципального образования является расходным обязательством муниципального образования.

В соответствии с Федеральным законом "О гражданской обороне" федеральные органы исполнительной власти и органы государственной

субъектов Российской Федерации власти организуют мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территорий соответственно федерального и регионального уровней. Обеспечение гражданской обороне зашите населения. осуществляемых федеральными органами исполнительной власти, в том числе содержание спасательных воинских формирований Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, является расходным обязательством Российской Федерации. а обеспечение мероприятий регионального уровня по гражданской обороне, защите населения и территорий субъектов Российской Федерации является расходным обязательством субъекта Российской Федерации.

В соответствии с указанными приоритетами государственной политики стратегической целью Программы является минимизация экономического и экологического ущерба, наносимого населению. экономике И природной среде вследствие военных совершения террористических конфликтов, актов. возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров и происшествий на водных объектах.

Достижение указанной цели требует формирования комплексного подхода к государственному управлению в сфере гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, реализации скоординированных по ресурсам, срокам, исполнителям и результатам мероприятий, а также решения следующих задач:

обеспечение эффективного предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров, происшествий на водных объектах, а также ликвидации последствий террористических актов и военных конфликтов;

обеспечение и поддержание высокой готовности сил и средств систем гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;

обеспечение эффективной деятельности и управления в системе гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных

ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах:

обеспечение технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии на поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору объектах;

построение и развитие аппаратно-программного комплекса "Безопасный город", формирование коммуникационной платформы для органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления с целью снижения рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, происшествий и нарушений правопорядка на базе межведомственного взаимодействия.

Сведения о показателях (индикаторах) Программы представлены в приложении № 1.

Сведения о показателях (индикаторах) Программы по федеральным округам представлены в приложении N 2.

Перечень основных мероприятий Программы представлен в приложении № 3.

Сведения об основных планируемых мерах правового регулирования в сфере реализации Программы представлены в приложении № 4.

Предельные объемы средств федерального бюджета на исполнение долгосрочных государственных контрактов в целях реализации основных мероприятий Программы представлены в приложении № 6.

План реализации Программы на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов представлен в приложении № 7.

### II. Общая характеристика участия субъектов Российской Федерации в реализации Программы

Участие субъектов Российской Федерации в реализации Программы осуществляется в рамках реализации своих полномочий, а также региональных государственных программ в сфере гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Конституцией Российской соответствии C Федерации, **"**Об общих Федеральным законом принципах организации законодательных (представительных) И исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и на основании иных федеральных законов и законов субъектов Российской Федерации исходя из принципов сотрудничества и взаимной ответственности совместной за осуществление деятельности целях повышения вопросов указанной сфере эффективности решения В между Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, федеральным органом исполнительной осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики, нормативно-правовому регулированию, а также по надзору области гражданской обороны. зашиты и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации заключены соглашения о передаче друг другу осуществления части своих полномочий в решении вопросов защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций межмуниципального и характера и ликвидации указанных ситуаций, организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях межмуниципального и организации тушения регионального характера, пожаров Государственной противопожарной службы на территориях субъектов Федерации, организации осуществления межмуниципальном и региональном уровнях мероприятий по гражданской обороне, в том числе по защите населения и территории, осуществлению поиска и спасания людей на водных объектах.

В целях выполнения указанных соглашений органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации передают Министерству

Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий следующие полномочия, реализуемые за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации:

организация мероприятий по защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера и ликвидация указанных чрезвычайных ситуаций, включая:

осуществление подготовки и содержания в готовности необходимых сил и средств для защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций;

организацию обучения населения способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях;

участие в обеспечении проведения эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях;

осуществление в установленном порядке сбора и обмена информацией в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций;

обеспечение своевременного оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций;

участие в организации создания резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

содействие устойчивому функционированию организаций в чрезвычайных ситуациях;

организацию и проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях;

организацию тушения пожаров силами Государственной субъектов Российской противопожарной службы на территории Федерации (за исключением лесных пожаров, пожаров в закрытых административно-территориальных образованиях, на объектах, входящих в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень объектов, критически важных для национальной безопасности страны, других особо важных пожароопасных объектов, особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, а также при проведении мероприятий федерального уровня массовым сосредоточением людей);

осуществление на межмуниципальном и региональном уровнях мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территории

субъектов Российской Федерации, организации обучения населения в области гражданской обороны в соответствии с законодательством Российской Федерации;

осуществление поиска и спасания людей на водных объектах, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации.

Реализацию передаваемых полномочий на территориях субъектов Российской Федерации от имени Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий осуществляют главные управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по субъектам Российской Федерации.

Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с указанными соглашениями:

передают в управление главных управлений Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по субъектам Российской Федерации силы и средства государственных учреждений субъектов Российской Федерации, обеспечивающих осуществление части полномочий, передаваемых Министерству;

обеспечивают в установленном законодательством порядке осуществление части полномочий, передаваемых Министерству Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий передает органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации полномочия по оперативному управлению главными управлениями Министерства Российской Федерации по лелам чрезвычайным гражданской обороны, ситуациям ликвидации последствий стихийных бедствий по субъектам Российской Федерации в части исполнения переданных полномочий без предоставления субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации.

В рамках реализации подпрограммы 3 "Развитие системы обеспечения промышленной безопасности" органами исполнительной власти Республики Крым и г. Севастополя осуществляется часть переданных им полномочий Российской Федерации в сфере

государственного контроля (надзора) в области промышленной безопасности, электроэнергетики и безопасности гидротехнических сооружений за счет предоставляемых бюджетам Республики Крым и г. Севастополя субвенций.

В направлении реализации подпрограммы Г "Построение и развитие "Безопасный аппаратно-программного комплекса город" органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации самостоятельно обеспечивают создают И функционирование региональной информационно-коммуникационной инфраструктуры комплекса технических средств "Безопасный город". Координаторами по вопросам комплекса "Безопасный город" внедрения и развития уполномоченные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

К функциям координаторов на уровне субъекта Российской Федерации относятся:

утверждение целевых значений критериев и показателей оценки эффективности использования комплекса "Безопасный город" и его сегментов в муниципальных образованиях;

формирование региональных программ, обеспечивающих финансирование мероприятий в области обеспечения общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания, на региональном и муниципальном уровнях;

мониторинг реализации плана мероприятий в рамках внедрения и развития сегментов комплекса "Безопасный город" на региональном и муниципальном уровнях;

выполнение критериев и показателей эффективности использования комплекса "Безопасный город", установленных для субъектов Российской Федерации главным координатором по вопросам внедрения и развития комплекса "Безопасный город" в субъектах Российской Федерации - Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

В рамках федеральных целевых программ, включенных в Программу, финансовые средства из федерального бюджета выделяются органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в виде субсидий на софинансирование мероприятий, осуществляемых ими в рамках государственных программ субъектов Российской Федерации, цели и задачи которых соответствуют целям и задачам указанных федеральных целевых программ.

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к государственной программе Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

	Наименование показателя	E	Omn omomn overvæ	Значение показателя											
наименование показателя (индикатора)		Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013 год		2014 год		2015 год		2016	2017	2018	2019	2020	
				план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год	
	Государственная программа Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"														
1.	Экономический ущерб от деструктивных событий (чрезвычайных ситуаций, пожаров, происшествий на водных объектах), в ценах 2010 года	млрд. рублей	МЧС России	224,4	216,49	216,7	215,2	209,4	185,8	202,9	197,4	192,1	187	182,9	
2.	Количество чрезвычайных ситуаций	тыс. единиц	МЧС России	0,336	0,33	0,328	0,262	0,32	0,257	0,312	0,305	0,298	0,292	0,285	

-	11	E	0					Значени	не показа	ателя				
	Наименование показателя (индикатора)	Единица	Ответственный исполнитель	2013	год	2014	1 год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
	(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
3.	Количество зарегистрированных пожаров	тыс. единиц	МЧС России	170,6	152,96	167,1	153	163,9	146,2	152,9	151,5	150,2	148,9	147,5
4.	Количество происшествий на водных объектах	тыс. единиц	МЧС России	7,3	5,62	7,1	5,69	6,8	5,08	6,6	6,4	6,2	6	5,9
5.	Сокращение количества лиц, погибших в чрезвычайных ситуациях (по отношению к показателю 2011 года)	процентов	МЧС России	10,4	20,23	11,9	28,3	14,9	11,63	16,4	19	20,3	22,7	23,9
6.	Сокращение количества лиц, погибших на пожарах (по отношению к показателю 2011 года)	процентов	МЧС России	9,8	39,86	15,6	14,8	20,5	21,69	17,63	20,96	23,45	25,95	28,45
7.	Сокращение количества лиц, погибших в происшествиях на водных объектах (по отношению к показателю 2011 года)		МЧС России	4,5	16,55	7,5	19,68	10,4	26,2	13,4	16,4	17,9	19,4	23,9
8.	Уровень удовлетворенности граждан Российской Федерации качеством предоставления государственных услуг, оказываемых МЧС России	процентов	МЧС России	60	66	67,5	74,7	75	80	81,5	86,5	90	92	94

	Наименование показателя	E	Ответственный					Значени	ие показа	теля				
	паименование показателя (индикатора)	Единица измерения	исполнитель	2013	3 год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
		нэмерения	пенезнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
9.	Доля граждан, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме, в общем количестве граждан, получивших государственные услуги	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	50	60	70	70	70
10	. Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары в городе	минут	МЧС России	-	-	-	-	-	6,16	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1
11	. Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары в сельской местности	минут	МЧС России	-	-	-	-	-	11,25	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07
12	. Доля оправдавшихся прогнозов чрезвычайных ситуаций, подготовленных системой мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, в общем количестве прогнозов чрезвычайных ситуаций (достоверность прогноза)	процентов	МЧС России	81,5	80	84	84	85,4	84,5	86,6	87,8	89	90,2	91,4

I I am a management	E	Ответственный	_				Значен	ие показа	теля			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	исполнитель	2013	3 год	2014	1 год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
	измерения	испознитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
13. Уровень готовности центров управления в кризисных ситуациях к действиям при ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий террористических актов	процентов	МЧС России	69	69	70	70	72	72	73	74	75	76	77
14. Количество аварий на опасных производственных объектах (на 1000 опасных производственных объектов)	единиц	Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	1,03	1,06	1,06	1,06	0,99
		Подпрограмма	1 "Преду	упрежде	ние, спас	сение, по	мощь"						
15. Уровень аварийности маломерных судов (на 10000 судов)	единиц	МЧС России	0,3	0,19	0,3	0,18	0,29	0,24	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
<ol> <li>Уровень гибели людей при эксплуатации маломерных судов (на 10000 судов)</li> </ol>	человек	МЧС России	0,3	0.17	0,3	0,11	0,29	0,21	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
<ol> <li>Авиационное обеспечение оперативной деятельности МЧС России</li> </ol>	часов	МЧС России	-	-	10370	19142	10414	14258	10650	7379	7379	7379	7379
<ol> <li>Количество проведенных экспертиз по делам о пожарах и нарушениях требований пожарной безопасности</li> </ol>	единиц	МЧС России	-	-	102186	151830	103407	151090	14935	14935	14935	14935	14395

							Значени	не показа	теля				
Наименование показателя	Единица	Ответственный	2013	3 год	2014	год	2015		2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
19. Количество отмененных постановлений органов государственного пожарного надзора о назначении административных наказаний в расчете на 1000 вынесенных постановлений	единиц	МЧС России	-	-	-	-	-	-	14	14	13	12	11
20. Доля руководящего состава и должностных лиц, прошедших обучение по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и террористических актов, в общем количестве руководящего состава и должностных лиц	процентов	МЧС России	89,3	89,3	89,5	89,5	90	90	90,5	91,5	92,5	93	93,5
21. Доля спасателей поисково- спасательных формирований МЧС России, подтвердивших (повысивших) классную квалификацию, в общем количестве спасателей поисково-спасательных формирований	процентов	МЧС России	-	-	87	88,2	88	88	70	73	76	78	90

Наименование показателя	Единица	Ответственный					Значени	не показа	теля				
паименование показателя (индикатора)	измерения	исполнитель	2013	год	2014	1 год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
22. Доля военнослужащих, проходящих службу по контракту в спасательных воинских формированиях МЧС России, подтвердивших (повысивших) классную квалификацию, в общем количестве военнослужащих, проходящих службу	процентов	МЧС России	85	87,1	87	88,2	88	88	60	70	75	85	90
23. Доля сотрудников специальных подразделений федеральной противопожарной службы, аттестованных на право ведения первоочередных аварийно-спасательных работ, в общем количестве сотрудников специальных подразделений федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы противопожарной службы	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	22	27	35	42	50

Наименование показателя	E	Ответственный					Значени	е показа	теля		·		
наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	исполнитель	2013	год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
24. Доля членов вспомогательных горноспасательных команд, прошедших обучение по программе подготовки спасателей к ведению горноспасательных работ в составе вспомогательных горноспасательных команд в специализированных учебных центрах МЧС России, в общем количестве членов вспомогательных горноспасательных горноспасательных команд	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	5	10	15	20
25. Техническая оснащенность инфраструктуры системы антикризисного управления МЧС России	процентов	МЧС России	68	73	77	77	85	77,5	78	78,5	79	79,5	80
26. Обеспеченность организаций, находящихся в ведении МЧС России, основными видами материальных средств (продовольствием, горючесмазочными материалами, вещевым имуществом и экипировкой)	процентов	МЧС России	93,2	93,2	93,3	93,3	93,4	93,4	93,4	93,4	93,5	93,5	93,5

	Наименование показателя	Единица	Ответственный					Значени	ие показа	теля				
	(индикатора)	измерения	исполнитель	2013	год	2014	1 год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
	(підпкатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
27.	Доля авиационной техники, требующей ремонта и технического обслуживания, в общей списочной численности авиационной техники	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	27	24	22	20	20
28.	Укомплектованность поисково-спасательных формирований МЧС России средствами ведения аварийноспасательных работ	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	81	83	85	86	87
29.	Доля современных образцов техники и вооружения в спасательных воинских формированиях МЧС России в общем количестве образцов техники и вооружения	процентов	МЧС России	34	34,6	35	54	36	57	43	51	59	70	70
30.	Укомплектованность подразделений федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы пожарной техникой, средствами защиты и пожарно-техническим вооружением	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	85	86	86	87	87

11	Е	O					Значени	не показа	ателя				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
31. Количество отделений военизированного горноспасательного отряда быстрого реагирования	единиц	МЧС России	-	-	-	-	-	-	8	9	10	11	12
32. Количество топливно- энергетических ресурсов, потребленных на содержание 1 кв. метра основных фондов МЧС России в течение года	тонн условного топлива	МЧС России	-	-	-	-	-	-	0,0668	0,0665	0,0662	0,0658	0,0655
33. Уровень достижения показателей результативности предоставления субсидий из федерального бюджета социально ориентированным некоммерческим организациям, осуществляющим деятельность в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100

Наименование показателя	Енини	Отрататранний					Значени	не показа	теля				
паименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
	измерения	непознитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
34. Количество обследованных объектов нефтедобывающей промышленности в целях предупреждения аварийных и чрезвычайных ситуаций, обусловленных открытыми фонтанами на нефтяных и газовых скважинах	единиц	Минэнерго России	-	-	21450	21450	21620	22683	-	-	-	-	-
		Подпрогра	мма 2 "С	беспече	ние и уп	равлени	e"						
35. Выполнение плана мероприятий международного сотрудничества МЧС России		МЧС России	-	-	-	•	-	-	100	100	100	100	100
36. Среднее количество случаев оказания экстренной психологической помощи гражданам с целью сохранения психического здоровья, приходящееся на одного психолога МЧС России, в год	единиц	МЧС России	-	-	-	-	-	-	77	80	81	81	82
37. Темп прироста реальной заработной платы работников бюджетных, казенных и автономных учреждений системы МЧС России	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	0,1	4,6	5,4	-	-

	Наименование показателя	E	Ответственный					Значени	ие показа	теля				
	(индикатора)	Единица измерения	исполнитель	2013	год	2014		2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
	(нідікатора)	измерения	испознитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
38.	Обеспеченность жилыми помещениями сотрудников федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, состоящих на учете на 1 января 2012 г.	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	44	48	52	56	60
39.	Обеспеченность жилыми помещениями военнослужащих спасательных воинских формирований МЧС России, состоящих на учете на 1 января 2015 г.	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	20	24	31	34	36
40.	Количество участников накопительно-ипотечной системы жилищного обеспечения военнослужащих спасательных воинских формирований МЧС России	человек	МЧС России	-	-	-	-	-	-	1610	1660	1710	1760	1810
41.	Доля кандидатов и докторов наук в общей численности научно-преподавательского состава научных и образовательных организаций МЧС России	процентов	МЧС России	31	31	32	57	32	68,6	32	32	33	33	33

Hayraayanayya wayaaaraya	E	O					Значени	не показа	ателя				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	3 год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(пидикатора)	пэмерення	The Hostilli Cold	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
42. Количество специалистов, подготовленных образовательными организациями, подведомственными МЧС России	тыс. человек	МЧС России	-	-	-	-	-	-	46	47	48	49	50
43. Доля зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности, полученных в результате выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по заказу МЧС России, в общем количестве результатов интеллектуальной деятельности		МЧС России	5	6	6	6,5	6	6,63	7	7,5	8	8,5	9
44. Доля использованных результатов интеллектуальной деятельности, полученных в результате выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по заказу МЧС России, в общем количестве результатов интеллектуальной деятельности		МЧС России	-	-	-	-	-	-	60	65	70	75	80

		0					Значени	ие показа	теля				
Наименование показ		Ответственный исполнитель	2013	3 год	2014	1 год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
45. Доля внутренних зат научные исследовани разработки в общем офинансирования государственной про Российской Федераци "Защита населения и территорий от чрезвыситуаций, обеспечены пожарной безопаснос безопасности людей водных объектах"	ля и объеме граммы ии ичайных ие	МЧС России	-	-	-	-	-	-	I	1,02	1,04	1,06	1,08
46. Посещаемость офици интернет-портала и д интернет-ресурсов М России пользователя	ругих человек ЧС	МЧС России	-	-	-	-	-	-	26	28	30	31	33
47. Объем специализиро медицинской помощи (за исключением высокотехнологично медицинской помощ оказываемой медици учреждениями МЧС стационарных услови	и и), нскими России в	МЧС России	-	-	70000	82215	70000	70000	70000	70000	70000	70000	70000

	E	0					Значени	е показ	ателя				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора) 	измерении	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
48. Объем специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), оказываемой медицинскими учреждениями МЧС России в амбулаторных условиях	человек	МЧС России	-	-	-	-	-	-	66500	66500	66500	66500	66500
	Подпрогра	мма 3 "Развитие	системы	обеспеч	ения про	мышлен	іной безо	пасност	ги"				
49. Выполнение плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора	процентов	Ростехнадзор	100	96,3	100	97,6	100	100	100	100	100	100	100
<ol> <li>Выполнение плана международного сотрудничества Ростехнадзора</li> </ol>	•	Ростехнадзор	100	-	100	84,5	100	100	100	100	100	100	100
51. Снижение риска возникновения аварий на поднадзорных Ростехнадзору опасных производственных объектах (к среднему значению за 2011 - 2013 годы)	процентов	Ростехнадзор	-	-	98	82,4	96	93	94	96	96	96	90
52. Доля застрахованных опасных производственных объектов в общем количестве поднадзорных Ростехнадзору опасных производственных объектов	процентов	Ростехнадзор	60	58,6	80	58,6	85	88,1	64	67	70	73	75

I I avvi (avva avvi avvi avvi avvi avvi avv	F	0					Значени	не показа	ателя				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(підікатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
53. Доля автоматизированных государственных услуг и функций в общем объеме государственных услуг и функций, на осуществление которых уполномочен Ростехнадзор	процентов	Ростехнадзор	50	58,3	60	61,1	65	73,7	67	70	72	75	77
54. Уровень удовлетворенности заявителей качеством предоставления государственных услуг, оказываемых Ростехнадзором	процентов	Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	70	80	90	90	90
55. Время ожидания в очереди при обращении заявителя в Ростехнадзор для получения государственных услуг	минут	Ростехнадзор	-	-	15	15	15	15	15	15	15	15	15
56. Доля граждан, использующих механизм получения государственных услуг, оказываемых Ростехнадзором, в электронной форме, в общем количестве граждан, получивших государственные услуги	•	Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-	70	70	70

	Наименование показателя	E	Ответственный		_			Значени	ие показа	теля				
	(индикатора)	Единица измерения	исполнитель	2013	3 год	2014	4 год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
	(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
57	Среднее число обращений в Ростехнадзор представителей бизнес-сообщества для получения одной государственной услуги, связанной со сферой предпринимательской деятельности	единиц	Ростехнадзор	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Подпрог	рамма Г "По	строение и разви	тие аппа	аратно-п	рограмм	ного ком	плекса "	'Безопасі	ный горо	од"*			
58	Доля муниципальных районов и городских округов Российской Федерации, в которых создан сегмент, аппаратно-программного комплекса "Безопасный город", обеспечивающий сквозную передачу и обработку информации, целостность и согласованность потоков информации в рамках межведомственного взаимодействия, в общем количестве муниципальных районов и городских округов			-	-	-	-	-	-	5	10	20	50	100

Наименование показателя	E	Отрототрочии ий					Значени	е показа	теля				
паименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	3 год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора)	измерсния	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
Федеральная цел		мма "Снижение ј хногенного хара							туаций	природн	ого		
<ol> <li>Снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций - снижение количества гибели людей (по отношению к показателю 2010 года)</li> </ol>	процентов	МЧС России	2,38	2,38	2,55	2,55	2,61	2,61	-	-	-	-	-
60. Снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций - снижение количества пострадавшего населения (по отношению к показателю 2010 года)	процентов	МЧС России	1,59	1,55	1,7	1,7	1,74	1,74	-	-	-	-	-
61. Снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций - увеличение предотвращенного экономического ущерба (по отношению к показателю 2010 года)	процентов	МЧС России	7,08	7,08	7,6	7,6	7,75	7,75	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица	Ответственный					Значени	ие показа	ателя				
таименование показателя (индикатора)	измерения	исполнитель	2013	год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(,	пэмерения	ii cii cii cii cii cii cii cii cii cii	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
62. Повышение эффективности информационного обеспечения системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, а также населения в местах массового пребывания - повышение полноты охвата системами мониторинга (по отношению к показателю 2010 года)	процентов	МЧС России	1,37	1,37	1,74	1,74	1,84	1,84	-	-	-	-	-
63. Повышение эффективности информационного обеспечения системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, а также населения в местах массового пребывания - повышение достоверности прогноза возникновения чрезвычайных ситуаций (по отношению к показателю 2010 года)	процентов	МЧС России	1,3	1,3	1,64	1,64	1,74	1,74	-	-	-	-	-
64. Повышение эффективности информационного обеспечения системы мониторинга и прогнозирования	процентов	МЧС России	2,29	2,29	3,85	3,85	6,52	6,52	-	-	-	-	-

Неукаморания покадатоля	E	Отрототронии					Значени	не показа	теля				
Наименование показателя (индикатора)	Единица	Ответственныи исполнитель	2013	год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год

чрезвычайных ситуаций, а также населения в местах массового пребывания - повышение полноты информационного обеспечения населения в местах массового пребывания при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и в чрезвычайных ситуациях (по отношению к показателю 2010 года)

65. Повышение эффективности информационного обеспечения системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, а также населения в местах массового пребывания - повышение полноты мониторинга состояния объектов теплоснабжения населения (по отношению к показателю 2010 года)

процентов МЧС России 9 9 11,4 11,4 12,05 12,05

Наименование показателя	E	Ответственный					Значен	ие показа	ателя		_		
паименование показателя (индикатора)	Единица измерения	исполнитель	2013	3 год	2014	1 год	201:	5 год	2016	2017	2018	2019	2020
(підпатора)	пэмерения	Пенолингель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
66. Уменьшение соотношения уровня затрат на проведение мероприятий по снижению рисков чрезвычайных ситуаций и предотвращенного ущерба	процентов	МЧС России	6,98	6,98	6,5	6,5	6,43	6,43	-	-	-	-	-
Федеральная	целевая про	ограмма "Преодо	ление по	следств	ий радиа	ционных	х аварий	на пери	од до 20	15 года"	•		
67. Обеспеченность граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях, объектами газои теплоснабжения (доля в общей численности граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях)	процентов	МЧС России	72	72	74,3	74,3	80	74,4	-	-	-	-	-
68. Обеспеченность граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях, устойчивыми источниками водоснабжения и канализацией (доля в общей численности граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях)	процентов	МЧС России	70	70	71,2	71,2	72,7	77	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица	Отпототромии й					Значени	е показа	теля				
паименование показателя (индикатора)	измерения	Ответственный исполнитель	2013	год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(,Q.,	113.114	110110111111111111111111111111111111111	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
69. Увеличение площади лесов, возвращенных в хозяйственный оборот в целях заготовки древесины (по отношению к общей площади лесов на радиоактивно загрязненных территориях)	•	МЧС России	13	13	13	13	13	14,1	-	-	-	-	-
70. Увеличение площади сельско- хозяйственных земель, воз- вращенных в хозяйственный оборот (по отношению к об- щей площади сельскохозяйст- венных земель, временно выведенных из оборота)	процентов	МЧС России	17	17	25	25	30	30	-	-	-	-	-
71. Доля подвергшихся радиационному воздействию граждан, получивших амбулаторную специализированную медицинскую помощь, в общей численности граждан, зарегистрированных в Национальном радиационно-эпидемиологическом регистре и отнесенных к группам радиационного риска		МЧС России	66	66	69	69	70	70	-	-	-	-	-
72. Доля подвергшихся радиационному воздействию граждан, получивших стационарную специализи-	процентов	МЧС России	58	58	62	62	63	63	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица	Ответственный					Значени	не показа	теля				
паименование показателя (индикатора)	измерения	исполнитель	2013	год	201	4 год	2015		2016	2017	2018	2019	2020
(mightaropa)	пэмерения	nenosmires.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
рованную медицинскую помощь, в общей численност граждан, зарегистрированных в Национальном радиационно-эпидемиологическом регистре и отнесенных к группам радиационного риска													
<ol> <li>Уровень готовности органов управления и сил МЧС Росси к действиям по минимизации последствий радиационных аварий</li> </ol>	-	МЧС России	72	72	79	79	86	86	-	-	-	-	-
74. Уровень информированности населения по вопросам безопасного проживания на радиоактивно загрязненных территориях	процентов	МЧС России	72	72	76	76	77	77	-	-	-	-	-
Федеральна	я целевая про	грамма "Пожарн	ая безоп	асность	в Росси	йской Фе	дерации	на пери	од до 20	17 года"			
75. Количество зарегистрированных пожаров	тыс. единиц	МЧС России	153,2	152,9	153	153	154	146,2	152,9	151,5	-	-	-
76. Количество населения, погибшего на пожарах	тыс. человек	МЧС России	10,6	10,55	10,3	10,3	10,2	9,42	9,9	9,5	-	-	-
77. Количество населения, получившего травмы на пожарах	тыс. человек	МЧС России	11,1	11,08	11,1	11,1	11	10,98	10,8	10,5	-	-	-
78. Количество населения, спасенного на пожарах	тыс. человек	МЧС России	91,6	61,61	86,9	87,601	93,6	102	94,5	95,6	-	-	-

	Наименование показателя	E	0					Значени	не показа	ателя				
J	паименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	год	2014	4 год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
	(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
	Экономический ущерб от пожаров	млрд. рублей	МЧС России	48,9	48,9	47,8	47,8	47,9	46,9	46,7	46,3	-	-	-
н Т Э	Доля населенных пунктов, в которых не обеспечивается гребуемый уровень пожарной безопасности, в общем количестве населенных пунктов	тыс. человек	МЧС России	9,6	9,55	5,7	5,86	5,8	4,57	5,6	5,4	-	-	-
þ	<b>Редеральная целевая программ</b>	а "Национал	ьная система хи	мическої	й и биол	огическо	ой безопа	сности l	Российск	кой Феде	рации (	2009 - 2	014 год	ы)"
C I C M	Площадь территории, освобожденной от посвобожденной от потенциального воздействия опасных объектов (снижение масштабов потенциальных очагов поражения)	кв. километрон	Минздрав России	990	905	1351,93	1351,93	-	-	-	-	-	-	-
T K N C 3	Доля опасных объектов и серриторий, в зоне влияния которых будет обеспечен мониторинг состояния окружающей среды и вдоровья населения, в общем количестве опасных объектов и территорий	процентов	Минздрав России	74	15	90	90	-	-	-	-	-	-	-

I I and a same a	Г	0					Значени	ие показа	теля				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	3 год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
83. Количество модернизированных и технически перевооруженных опасных химических и биологических объектов (в рамках пилотных проектов)	единиц	Минздрав России	3	1	24	80	-	-	-	-	-	-	-
84. Доля разработанных и внедренных современных методов, средств защиты и технологий производства для обеспечения защиты населения и окружающей среды от негативных влияний и угроз, вызванных факторами химического и биологического характера, в требуемом количестве указанных методов, средств и технологий	процентов	Минздрав России	67	10	80	24	-	-	-	-	-	-	-
85. Количество ликвидированных (обезвреженных) источников химической и биологической опасности	единиц	Минздрав России	12	1	60	66	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица	Ответственный					Значени	не показа	теля				
таименование показателя (индикатора)	измерения измерения	исполнитель	2013	год	2014	- год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
86. Количество организаций, находящихся в ведении уполномоченных надзорных (контрольных) органов, оснащенных средствами контроля, современным оборудованием и расходными материалами для обеспечения химической и биологической безопасности	единиц	Минздрав России	170	-	211	211	-	-	-	-	-	-	-
87. Количество центров индикации и диагностики опасных инфекционных болезней и отравлений химическими веществами, созданных на базе организаций, дислоцированных в федеральных округах	единиц	Минздрав России	6	-	14	14	-	-	-	-	-	-	-
88. Количество коллекций патогенных микроорганизмов, которым будет обеспечена сохранность	единиц	Минздрав России	3	1	9	9	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя	E	Omn amamn avvvv vš					Значени	не показа	теля				
паименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	3 год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
	нэмерения	непознитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
89. Количество модернизированных объектов научно-промышленной базы, специализирующихся на выпуске российских систем (средств) материальнотехнического и иных видов обеспечения химической и биологической безопасности	единиц	Минздрав России	16	8	45	45	-	-	-	-	-	-	-
90. Количество средств защиты и разведки нового поколения	тыс. штук	Минздрав России	75,5	25,5	265	265	-	-	-	-	-	-	-
91. Количество обеспеченных современным оборудованием центров подготовки специалистов и руководителей в области обеспечения химической и биологической безопасности	единиц	Минздрав России	6	9	12	12	-	-	-	-	-	-	-
92. Доля подготовленных специалистов, в должностные обязанности которых входит обеспечение химической и биологической безопасности, в общем количестве подготовленных специалистов	процентов	Минздрав России	87	20	90	90	-	-	-	-	-	-	-

	II	E	Ответственный —					Значени	е показа	теля				
	Наименование показателя	Единица		2013	год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
	(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
-	Федеральная целевая	в сейсм	ических районах	к Россий	ской Фе	дерации	на 2009	- 2018 го	ды"**		знеобес	печения		
93.	Повышение уровня участия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах Российской Федерации, в формировании и использовании единой информационной системы по обеспечению сейсмической безопасности территорий, сейсмической устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	процентов	Минстрой России	40	40	60	60	80	80	100	-	-	-	-
94.	Снижение уровня риска возникновения чрезвычайных ситуаций вследствие разрушительных землетрясений	процентов	Минстрой России	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	-	-	-	-	-
95.	Снижение уровня уязвимости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения от воздействия разрушительных землетрясений	процентов	Минстрой России	-		-	-	-	-	20	-	-	-	-

Наименование показателя	E	Отрататранный					Значени	ие показа	теля				
паименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	3 год	2014	год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
	измерения	неполитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
Федеральная целевая про	ограмма "Соз	здание системы с в Российск						ных слух	кб по ед	иному н	омеру "	112"	
96. Доля населения Российской Федерации, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, в общем количестве населения Российской Федерации	процентов	МЧС России	7,09	8,67	17,06	18,09	26,6	30,68	40,71	100	-	-	-
97. Количество субъектов Российской Федерации, в которых система-112 создана в полном объеме	единиц	МЧС России	3	3	9	3	11	11	11	85	-	-	-
98. Доля субъектов Российской Федерации, в которых создана автоматизированная система управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи на базе системы-112 с использованием технологий системы ГЛОНАСС, в общем количестве субъектов Российской Федерации	процентов	МЧС России	3,61	6,02	3,61	6,02	5,88	5,88	5,88	5,88	-	-	-

II	E	0				_	Значени	ие показ	ателя		_		
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013	3 год	2014	4 год	2015	год	2016	2017	2018	2019	2020
(нідікатора)	нэмерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
99. Доля персонала системы-112 и сотрудников взаимодействующих дежурно-диспетчерских служб, прошедших обучение, в общем необходимом их количестве в Российской Федерации	•	МЧС России	17,09	8,14	17,06	17,07	38,05	21,78	65,93	100	-	-	-
100. Сокращение среднего времени реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по номеру "112" на территории Российской Федерации по сравнению с 2010 годом	процентов	МЧС России	1,42	1,73	3,41	3,62	5,32	6,14	8,14	20	-	-	-
101. Снижение числа пострадавших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, по сравнению с 2010 годом	человек	МЧС России	21527	51769	51797	154659	82100	94640	125660	308640	-	-	-

Наименование показателя	E	Omn amagn avv **					Значени	ие показа	ателя				
	Единица	Ответственный	2013	год	2014	год	2015	5 год	2016	2017	2018	2019	2020
(индикатора)	измерения	исполнитель	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год
102. Снижение числа погибших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, по сравнению 2010 годом	человек	МЧС России	1077	2588	2590	7733	4105	4732	6283	15432	-	-	-
103. Сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, по сравнению с 2010 годом	млн. рублей	МЧС России	1077,87	2980	2883,07	4067	5132,71	12719,01	8750,64	21842,37	_	-	-

	E	O			Значен	ние показа	теля		
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	за показатель	2015	5 год	2016	2017	2018	2019	2020
			план	факт	год	год	год	год	год

Федеральная целевая программа Б "Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2015 - 2020 годы)"

- 104. Для служебного пользования.
- 105. Для служебного пользования.
- 106. Для служебного пользования.
- 107. Для служебного пользования.
- 108. Для служебного пользования.
- 109. Для служебного пользования.
- 110. Для служебного пользования.
- 111. Для служебного пользования.
- 112. Для служебного пользования.
- 113. Для служебного пользования.
- 114. Для служебного пользования.

<sup>\*</sup> В связи с отсутствием в Федеральном законе "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов" финансирования подпрограммы "Построение и развитие аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" за счет средств федерального бюджета показатель планируется достичь за счет средств субъектов Российской Федерации.

<sup>\*\*</sup> В соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов" начиная с 2017 года мероприятия федеральной целевой программы "Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009 - 2018 годы" будут реализовываться в рамках государственной программы Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации".

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к государственной программе Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" по федеральным округам

Федеральный округ	Единица					Значен	ие пока	зателя и ег	о обоснова	ние _			
	Федеральный округ	измерения	2013	год	2014	4 год	2015	5 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		пэмерения	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	(план)	(план)	(план)	(план)	(план)
	Государственная программа Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"  Количество зарегистрированных пожаров *												
		К	оличест	во заре	гистри	рованн	коп хы	каров *					
1.	Центральный федеральный округ	тыс.	35,2	34,9	35,5	34,8	35,3	32,9	35	34,7	34,4	34,1	33,8
		единиц						·		·	,	,	•
2.	Северо-Западный федеральный округ	-"-	17	16,9	16,9	16,5	16,8	15,8	16,7	16,5	16,4	16,2	16,1
3.	Южный федеральный округ	-"-	11,5	11,4	13,2	13,1	28,5	10,9	13	12,9	12,8	12,6	12,5
4.	Приволжский федеральный округ	_"_	29,6	29,5	30,1	29,3	29,9	28,2	29,7	29,4	29,1	28,9	28,6
5.	Уральский федеральный округ	_"-	14,3	14,3	14,3	14	14,2	13,6	14,1	13,9	13,8	13,7	13,6
6.	Сибирский федеральный округ	-"-	26,6	27	26,5	26,1	26,3	25,1	26,1	25,9	25,7	25,5	25,2

		Единица					Значен	ние пока	зателя и ег	о обоснова	ние		
	Федеральный округ	измерения	2013	3 год	2014	4 год	201:	5 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		измерения	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	(план)	(план)	(план)	(план)	(план)
7.	Дальневосточный федеральный округ	тыс. единиц	14,1	14,1	13,3	13,7	13,2	12,8	13,1	13	12,9	12,8	12,7
8.	Северо-Кавказский федеральный округ	_"-	4,3	4,4	4,5	4,2	4,5	4	4,4	4,4	4,4	4,3	4,3
9.	Крымский федеральный округ	-"-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Сокращение ко	оличества ли	щ, поги	бших н	а пожа	рах (по	отнош	ению к	показателк	о 2011 года	ı) *		
1.	Центральный федеральный округ	процентов	2,1	2,1	9,8	9,8	11,4	11,4	13,9	17,3	20	22,6	25,2
2.	Северо-Западный федеральный округ	_"_	2	2	12,5	12,5	21,6	21,6	22,7	25,8	28,2	30,5	32,9
3.	Южный федеральный округ	_"-	2,5	2,5	18,1	18,1	16,3	16,3	21,8	25	27,3	29,7	32,1
4.	Приволжский федеральный округ	_"-	3,6	3,6	10,1	10,1	15,6	15,6	17,7	21	23,5	26	28,5
5.	Уральский федеральный округ	-"-	9	9	15,4	15,4	19,8	19,8	24	27,1	29,4	31,7	34
6.	Сибирский федеральный округ	-"-	2,9	2,9	9,5	9,5	12,5	12,5	15,4	18,8	21,4	23,9	26,5
7.	Дальневосточный федеральный округ	_"_	11,3	11,3	12,4	12,4	17,4	17,4	21	24,2	26,6	29	31,4
8.	Северо-Кавказский федеральный округ	_"_	8,5	8,5	16,9	16,9	21,1	21,1	25,6	28,6	30,9	33,1	35,4
9.	Крымский федеральный округ	_"_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Кол	ичеств	о проис	шеств	ий на во	одных с	об <b>ъек</b> тах	ζ.				
1.	Центральный федеральный округ	тыс. единиц	1,1	1,16	1	1,13	1,1	0,85	1,1	1,1	1	1	1
2.	Северо-Западный федеральный округ	_"_	0,7	0,73	0,7	0,74	0,7	0,68	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8
3.	Южный федеральный округ	_''_	0,6	0,57	0,6	0,79	0,8	0,66	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8
4.	Приволжский федеральный округ	_"_	1,5	1,4	1,4	1,34	1,3	1,25	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4

							Значен	не пок	азателя и ег	о обоснова	ние		
	Федеральный округ	Единица измерения	2013	3 год	2014	год	201	5 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		измерения	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	(план)	(план)	(план)	(план)	(план)
5.	Уральский федеральный округ	тыс. единиц	0,4	0,38	0,4	0,37	0,4	0,34	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
6.	Сибирский федеральный округ	_"_	0,9	0,67	0,7	0,68	0,7	0,73	1	0,9	0,9	0,9	0,9
7.	Дальневосточный федеральный округ	_"_	0,5	0,54	0,5	0,47	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
8.	Северо-Кавказский федеральный округ	_"-	0,2	0,17	0,2	0,17	0,2	0,17	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
9.	Крымский федеральный округ	_"-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Сокращение количества ли	ц, погибших	к в прои	ісшеств	виях на	водны	к объек	тах (по	отношенин	о к показат	елю 2011 г	ода)	
1.	Центральный федеральный округ	процентов	14,7	26	13,3	29,1	29,1	44,6	13,4	16,4	17,9	19,4	23,9
2.	Северо-Западный федеральный округ	_"-	21,7	21,8	0,2	22,9	22,9	25,3	13,4	16,4	17,9	19,4	23,9
3.	Южный федеральный округ	_"_	10,9	15	7,9	17,4	17,4	20,3	13,4	16,4	17,9	19,4	23,9
4.	Приволжский федеральный округ	_"_	2,9	9,7	7,1	19,7	19,7	23,8	13,4	16,4	17,9	19,4	23,9
5.	Уральский федеральный округ	_"-	4	8,5	4,7	12,5	12,5	15,8	13,4	16,4	17,9	19,4	23,9
6.	Сибирский федеральный округ	_"_	1,5	14,8	13,5	15,7	15,7	16	13,4	16,4	17,9	19,4	23,9
7.	Дальневосточный федеральный округ	-"-	16	18	2,4	27	27	40,4	13,4	16,4	17,9	19,4	23,9
8.	Северо-Кавказский федеральный округ	_"_	6,3	5,2	-1,1	10	10	13,6	13,4	16,4	17,9	19,4	23,9
9.	Крымский федеральный округ	-"-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<sup>\*</sup> Сведения о количестве зарегистрированных пожаров, а также о количестве лиц, погибших на пожарах, по федеральным округам приведены без учета данных, представляемых федеральными органами исполнительной власти и организациями, осуществляющими самостоятельный учет пожаров и их последствий.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к государственной программе Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

## ПЕРЕЧЕНЬ

# основных мероприятий государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

		С	рок			Связь с показателями
Основное мероприятие	Ответственный	начала	окончания	Ожидаемый непосредственный	Основные направления	государственной
основное мероприятие	исполнитель	реализа-	реализа-	результат (краткое описание)	реализации	программы
		ции	ции			(подпрограммы)

### Подпрограмма 1 "Предупреждение, спасение, помощь"

1.	Основное
	мероприятие 1.1
	"Управление
	средствами резервного
	фонда Правительства
	Российской Федерации
	по предупреждению и
	ликвидации
	чрезвычайных
	ситуаций и
	последствий
	стихийных бедствий"

Минфин России 1 января 31 декабря своевременное выполнение 2013 г. 2020 г. распоряжений Правительств Российской Федерации о

распоряжений Правительства Российской Федерации о выделении бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Российской Федерации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий

финансовое обеспечение мер по ликвидации чрезвычайных ситуаций федерального, межрегионального и регионального характера, а также осуществление компенсационных выплат физическим и юридическим лицам, которым был причинен ущерб в результате террористического акта, и возмещение вреда, причиненного при пресечении

связь с показателем отсутствует\*

				103		
Основное мероприятие	Ответственный исполнитель	С начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
					террористического акта правомерными действиями, из резервного фонда Правительства Российской Федерации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий	
2. Основное мероприятие 1.2 "Подготовка и реализация неотложных и внеплановых мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций"	МЧС России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	финансовое обеспечение целевого финансового резерва МЧС России на реализацию неотложных и внеплановых мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, включая чрезвычайное гуманитарное реагирование	предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера за счет проведения неотложных превентивных мер по защите населения и территорий при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций, обусловленных опасными природными процессами и явлениями, работ по обнаружению и утилизации "бесхозных" источников ионизирующего излучения и радиоактивных отходов, обследования и уничтожения запасов взрывоопасных, пожароопасных и токсичных продуктов; выявление и оценка опасности обнаруженных подводных потенциально опасных объектов во внутренних водах и в территориальном море	показатели 1 и 17

Основное мероприятие		Срок				Связь с показателями
	Ответственный	начала	окончания	Ожидаемый непосредственный	Основные направления	го <b>сударствен</b> ной
	исполнитель	реализа-	реализа-	результат (краткое описание)	реализации	программы
		ции	ции			(подпрограммы)

Российской Федерации, а также осуществление поиска, спасания людей во внутренних водах и в территориальном море Российской Федерации по отдельным решениям; предупреждение террористических актов при проведении мероприятий федерального уровня с массовым сосредоточением людей; обеспечение деятельности дополнительных сил и средств МЧС России, направляемых в зоны возможных чрезвычайных ситуаций по отдельным решениям; осуществление внеплановых мероприятий по пожарному надзору общеобразовательных и детских учреждений. экстренное предотвращение и локализация аварий на объектах МЧС России; экстренная доставка сил и средств в зону возникновения чрезвычайной ситуации

3. Основное мероприятие 1.3 "Обеспечение повседневного функционирования МЧС России

2013 г. 2020 г.

1 января 31 декабря полное финансовое обеспечение расходов на выплаты персоналу МЧС России в целях обеспечения повседневного

обеспечение персонала МЧС России денежным довольствием, заработной платой, иными социальными выплатами, оплата

показатели 8, 9, 17 - 22, 24 - 26 и 31

	T			107		
Основное мероприятие	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателям государственной программы (подпрограммы)
подразделений МЧС России"				функционирования организаций системы гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, поддержание достаточного уровня материальнотехнического и информационнокоммуникационного обеспечения организаций системы МЧС России, выполнение государственных	командировочных расходов, уплата налогов, сборов и иных платежей, исполнение судебных актов Российской Федерации; продовольственное и вещевое обеспечение персонала организаций системы МЧС России; обеспечение специальным топливом и горючесмазочными материалами организаций системы МЧС России; создание, развитие, модернизация и эксплуатация	

выполнение государственных заданий на оказание государственных услуг бюджетными учреждениями, находящимся в ведении МЧС России, в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, дошкольного образования, профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров, здравоохранения

модернизация и эксплуатация информационных систем и информационнотелекоммуникационной инфраструктуры организаций системы МЧС России; обеспечение организаций системы МЧС России в целях капитального ремонта государственного имущества; обеспечение организаций системы МЧС России прочими закупками товаров, работ и услуг в сфере обеспечения безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожарной

	Основное мероприятие	Ответственный исполнитель	С начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
						безопасности; содержание и эксплуатация основных фондов МЧС России; предоставление субсидий для обеспечения эффективной повседневной деятельности бюджетных учреждений, находящихся в ведении МЧС России, в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, дошкольного образования, профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров, здравоохранения	
4.	Основное мероприятие 1.4 "Оснащение подразделений МЧС России современными образцами техники и оборудования в рамках государственного оборонного заказа"	МЧС России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	полное удовлетворение потребности сил МЧС России в современных образцах вооружения, военной, специальной техники, всестороннее обеспечение материальными средствам для обеспечения их готовности к выполнению задач по предназначению	переоснащение организаций системы МЧС России современными образцами вооружения, военной, специальной техники и другими материальными средствами с целью полного удовлетворения их потребности в современных высокоэффективных образцах техники и оборудования, и полное, всестороннее обеспечение материальными средствами для обеспечения их	показатели 27 - 30

	сновное мероприятие	Ответственный исполнитель	С начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
						готовности к выполнению задач по предназначению; закупка и ремонт современных образцов техники и вооружения в рамках государственного оборонного заказа	
5.	Основное мероприятие 1.5 "Развитие инфраструктуры МЧС России"	МЧС России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	рациональное размещение сил и средств системы МЧС России	строительство (реконструкция), приобретение и оснащение объектов размещения сил и средств системы МЧС России, в том числе в рамках государственного оборонного заказа	показатели 4, 7, 15, 16, 25 и 32
6.	Основное мероприятие 1.7 "Содействие деятельности некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность в области защиты населения и территорий"	МЧС России	1 января 2015 г.	31 декабря 2020 г.	привлечение социально ориентированных некоммерческих организаций к решению вопросов обеспечения безопасности жизнедеятельности населения, создание единого пространства для формирования культуры безопасности среди молодежи, формирование у подрастающего поколения сознательного и ответственного отношения к вопросам личной и общественной безопасности	повышение качества работы с добровольцами, детьми и подростками	показатель 33
7.	Основное мероприятие 1.8. "Снижение рисков и смягчение	МЧС России	1 января 2015 г.	31 декабря 2020 г.	снижение рисков чрезвычайных ситуаций до приемлемого уровня, сокращение количества погибших и пострадавших в	совершенствование научно- методических основ и развитие  механизмов обеспечения  комплексной безопасности	показатели 2, 5, 12, 13 и 25

		C	рок			Связь с показателями
Основное мероприятие	Ответственный	начала	окончания	Ожидаемый непосредственный	Основные направления	государственной
	исполнитель	реализа-	реализа-	результат (краткое описание)	реализации	программы
		ции	ции			(подпрограммы)

последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"

чрезвычайных ситуациях и на воде, предотвращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и его снижение до уровня, обеспечивающего условия для устойчивого социально-экономического развития страны

населения, критически важных объектов и объектов инфраструктуры от угроз природного и техногенного характера с использованием технологий управления рисками; развитие систем информационного обеспечения населения в местах массового пребывания людей; развитие системы мониторинга критически важных и (или) потенциально опасных объектов инфраструктуры Российской Федерации и опасных грузов; совершенствование единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций как государственной антикризисной резервной системы; развитие технологий спасения пострадавших в чрезвычайных ситуациях на акваториях и в труднодоступных местах проживания, отдыха и работы населения; развитие и совершенствование научных основ анализа опасных

				111		
Основное мероприятие	Ответственный исполнитель	С начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
					природных явлений с учетом изменения климата и комплексных систем их мониторинга; совершенствование научнометодических основ, методов и средств формирования культуры безопасности жизнедеятельности, системы подготовки должностных лиц и населения на основе современных информационных технологий	
8. Основное мероприятие 1.9 "Преодоление последствий радиационных аварий"	МЧС России	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	обеспечение необходимых условий безопасной жизнедеятельности и ведения хозяйства на радиоактивно загрязненных территориях, повышение инвестиционной привлекательности радиоактивно загрязненных территорий и обеспечение их устойчивого экономического роста, оптимизация затрат по оказанию адресной специализированной медицинской помощи и мер социальной защиты в отношении граждан, подвергшихся радиационному воздействию	создание инфраструктуры для обеспечения условий безопасной жизнедеятельности населения на радиоактивно загрязненных территориях; реализация комплекса мер в сфере охраны здоровья, подвергшихся радиационному воздействию граждан, включая адресную специализированную медицинскую помощь; создание условий для безопасного (с учетом установленных норм радиационной безопасности) использования земель сельскохозяйственного назначения и лесного фонда радиоактивно загрязненных	показатель 1

	Основное мероприятие	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
						территорий; совершенствование систем мониторинга и их элементов, а также прогнозирования обстановки на радиоактивно загрязненных территориях; повышение готовности органов управления и сил МЧС России к действиям по минимизации последствий радиационных аварий	
9.	Основное мероприятие 1.10 "Развитие системы обеспечения пожарной безопасности"	МЧС России	1 января 2018 г.	31 декабря 2020 г.	повышение уровня защищенности населения и объектов экономики от пожаров, снижение пожарных рисков в Российской Федерации до уровня развитых стран мирового сообщества	формирование инфраструктуры добровольной пожарной охраны и культуры пожаробезопасного поведения населения; строительство и реконструкция многофункциональных пожарных депо, совершенствование системы их оснащения и оптимизация системы управления, создание робототехнических центров; разработка и внедрение новых образцов пожарной техники, робототехнических средств, средств мониторинга, экипировки, снаряжения пожарных и специализированного медицинского оборудования для оказания помощи	показатели 3, 6, 18, 23 и 30

					115		
Основ	вное мероприятие	Ответственный исполнитель	С начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
						пострадавшим в результате пожаров; разработка и внедрение новых технологий и технических средств обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов, объектов экономики и социально значимых объектов с массовым пребыванием людей; оптимизация финансовых и материальных ресурсов федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и организаций, направленных на решение проблем пожарной безопасности	
мер "Ра обе экс опе	новное роприятие 1.12 азвитие системы еспечения вызова стренных еративных служб единому номеру 2"	МЧС России	1 января 2018 г.	31 декабря 2020 г.	повышение безопасности населения Российской Федерации и снижение социально-экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий путем сокращения времени реагирования экстренных оперативных служб при обращениях населения по единому телефонному номеру "112"	развитие телекоммуникационной и информационно-технической инфраструктуры системы вызова экстренных оперативных служб по единому телефонному номеру "112"; дооснащение станций скорой медицинской помощи современными автоматизированными системами обмена информацией, обработки	показатели 10 и 11

		C	рок			Связь с показателями
Основное мероприятие	Ответственный	начала	окончания	Ожидаемый непосредственный	Основные направления	государственной
Основное мероприятие	исполнитель	реализа-	реализа-	результат (краткое описание)	реализации	программы
		ции	ции			(подпрограммы)

вызовов и управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи; развитие системы обучения персонала системы-112 и организация информирования населения

### Подпрограмма 2 "Обеспечение и управление"

11. Основное мероприятие 2.1 "Обеспечение повседневного функционирования подразделений центрального аппарата и территориальных подразделений МЧС России"

МЧС России

1 января 31 декабря полное финансовое 2013 г. 2020 г. обеспечение расход

обеспечение расходов на выплаты персоналу центрального аппарата и территориальных органов МЧС России в целях обеспечения повседневного функционирования системы гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, поддержание достаточного уровня материальнотехнического, информационнокоммуникационного, медицинского и иного обеспечения центрального аппарата и территориальных органов МЧС России

обеспечение государственных гражданских служащих и военнослужащих центрального аппарата и территориальных органов МЧС России денежным довольствием, заработной платой, иными социальными выплатами, оплата командировочных расходов, уплата налогов, сборов и иных платежей, исполнение судебных актов Российской Федерации; продовольственное и вещевое обеспечение персонала центрального аппарата и территориальных органов МЧС России: обеспечение специальным топливом и горючесмазочными материалами центрального аппарата и территориальных органов МЧС России;

показатели 36, 37 и 46

	Срок		рок			Связь с показателями
Основное мероприятие	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	государственной программы (подпрограммы)
					создание, развитие, модернизация и эксплуатация информационных систем и	

информационнотелекоммуникационной инфраструктуры центрального аппарата и территориальных органов МЧС России; обеспечение центрального аппарата и территориальных органов МЧС России в целях капитального ремонта государственного имущества; обеспечение центрального аппарата и территориальных органов МЧС России прочими закупками товаров, работами и услугами в сфере обеспечения безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности; содержание и эксплуатация основных фондов центрального аппарата и территориальных органов МЧС России

12. Основное мероприятие 2.2 "Научное обеспечение деятельности МЧС России"

МЧС России

2013 г. 2020 г.

1 января 31 декабря решение комплекса фундаментальных и прикладных научных задач в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,

исследования в области разработки специальной техники, оборудования и экипировки в рамках государственного оборонного заказа в целях обеспечения

показатели 41 и 43 - 45

0	сновное мероприятие	Ответственный исполнитель	С начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
					обеспечения пожарной безопасности и безопасности и безопасности людей на водных объектах	государственной программы вооружения, научно- исследовательские и опытно- конструкторские работы	
13.	Основное мероприятие 2.3 "Обеспечение жильем кадрового состава МЧС России"	МЧС России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	снятие проблемы обеспечения жильем кадрового состава МЧС России	жилищное обеспечение военнослужащих за счет денежных средств, дополняющих накопления участников накопительно-ипотечной системы, обеспечение служебным и постоянным жильем военнослужащих и сотрудников федеральной противопожарной службы МЧС России	показатели 38 - 40
14.	Основное мероприятие 2.4 "Финансовое обеспечение реализации программ высшего профессионального образования в области защиты населения и территорий"	МЧС России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	выполнение государственных заданий на оказание государственных услуг бюджетными учреждениями, находящимися в ведении МЧС России, в области высшего профессионального образования и проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ	предоставление субсидий бюджетным учреждениям, находящимся в ведении МЧС России, для обеспечения эффективной повседневной деятельности в области высшего профессионального образования и проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, обеспечение сотрудников бюджетных учреждений командировочными расходами	показатель 42
15.	Основное мероприятие 2.5	МЧС России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	поддержание и укрепление отношений с иностранными	обеспечение эффективного международного сотрудни-	показатель 35

					117		
0	сновное мероприятие	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
	"Обеспечение международного сотрудничества в установленной сфере деятельности МЧС России"				государствами, межгосударственными объединениям и международными организациями, выполнение обязательств Российской Федерации по оплате взносов в международные организации и содержанию представителей МЧС России за рубежом	чества, в том числе со странами СНГ, в области гражданской обороны, пожарной безопасности, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, спасания людей на водных объектах, преодоления последствий радиационных аварий и катастроф, деятельности международных организаций системы ООН, иностранного гуманитарного содействия системе МЧС России и при чрезвычайных ситуациях федерального характера, иных вопросов, входящих в компетенцию МЧС России; подготовка специалистов МЧС России на базе зарубежных специализированных центров и организаций и зарубежных представителей в учебных центрах (заведениях) МЧС России	
16.	Основное мероприятие 2.6 "Оценка рисков и минимизация недостижения целей и задач Программы"	МЧС России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	разработка и внедрение механизма повседневного управления реализацией Программы, повышение эффективности планирования реализации Программы с использованием постоянно	разработка инструментария и организация планирования, мониторинга реализации, наблюдения показателей оценки социально-экономической эффективности Программы, подготовки	показатели 2 - 7 и 46

0	сновное мероприятие	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
					действующей экспертной площадки по проблемам стратегического планирования в области снижения рисков и смягчения последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации	отчетов и докладов о реализации Программы с использованием информационно- коммуникационных технологий	
17.	Основное мероприятие 2.7 "Финансовое обеспечение оказания медицинской, санаторно-курортной и реабилитационной помощи кадровому составу МЧС России, а также гражданам, подвергшимся радиационному воздействию"	МЧС России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	оказание медицинской, санаторно-курортной и реабилитационной помощи кадровому составу МЧС России, а также гражданам, подвергшимся радиационному воздействию	медицинское обеспечение военнослужащих, сотрудников федеральной противопожарной службы МЧС России, государственных гражданских служащих, а также предоставление им санаторнокурортной и реабилитационной помощи; оказание медицинской и реабилитационной помощи гражданам, подвергшимся радиационному воздействию	показатели 47 - 48
		Подг	программа	3 "Развитие	системы обеспечения промышлен	ной безопасности"	
18.	Основное мероприятие 3.1 "Создание информационнотехнологической инфраструктуры системы обеспечения промышленной	Ростехнадзор	1 января 2013 г.	31 декабря 2014 г.	формирование единого информационного пространства системы Ростехнадзора, создание комплексной системы информатизации и автоматизации деятельности Ростехнадзора, создание (модернизация)	создание единой информационно- технологической инфраструктуры системы обеспечения промышленной безопасности; автоматизация деятельности Ростехнадзора	показатель 53

Основное мероприятие	Ответственный исполнитель	С начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
безопасности"				информационно- коммуникационной инфраструктуры территориальных органов Ростехнадзора		
19. Основное мероприятие 3.2 "Обеспечение проведения технологического надзора и федерального государственного надзора в области использования атомной энергии"	Ростехнадзор	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	осуществление технологического надзора и надзора в области использования атомной энергии, разработка мер нормативно-правового регулирования и обеспечение научно-методического сопровождения при осуществлении технологического надзора и надзора в области использования атомной энергии с учетом развития технологий, применяемых на поднадзорных Ростехнадзору объектах, внедрение рискориентированного подхода при осуществлении надзора, осуществление лицензирования деятельности в области использования атомной энергии, а также лицензирования других видов деятельности, отнесенных к компетенции Ростехнадзора	контроль и надзор в сфере технологической безопасности (в том числе безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами, промышленной безопасности, безопасности электрических и тепловых установок и сетей, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности производства, хранения и применения взрывчатых материалов промышленного назначения), безопасности при использовании атомной энергии; нормативно-правовое регулирование в сфере технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии; лицензирование видов деятельности, отнесенных к компетенции Ростехнадзора	показатели 51 и 52

0	сновное мероприятие	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
20.	Основное мероприятие 3.3 "Осуществление международного сотрудничества в установленной сфере деятельности, направленного на совершенствование государственного регулирования технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии в мирных целях"	Ростехнадзор 1 январ 2013 г.		31 декабря 2020 г.	реализация всех мероприятий, предусмотренных программами международного сотрудничества; позиция Российской Федерации представлена и учитывается при принятии решений в рамках деятельности международных организаций и двухсторонних соглашений	обеспечение эффективного международного сотрудничества в области регулирования технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии	показатель 50
21.	Основное мероприятие 3.4 "Обеспечение реализации подпрограммы"	х" Ростехнадзор 1 января 31 декабря 3.4 2013 г. 2020 г.			эффективная организация управления подпрограммой, осуществление нормативноправового обеспечения в сфере реализации подпрограммы, получение полной, объективной оперативной и систематизированной информации о ходе реализации мероприятий подпрограммы, достижении запланированных показателей подпрограммы, качестве предоставления государственных услуг, разработка и внедрение	координация деятельности центрального аппарата и территориальных органов Ростехнадзора по вопросам обеспечения технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии на поднадзорных Ростехнадзору объектах; управление нормативноправовым обеспечением в сфере реализации подпрограммы; совершенствование системы дистанционного надзора за	показатели 49 и 53 - 57

					121		
0	сновное мероприятие	Ответственный исполнитель	С начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		Подпрограмма	а Г "Постр	оение и разв	механизма дистанционного надзора за опасными производственными объектами, подготовка отчетов и докладов о реализации подпрограммы с использованием информационно-коммуникационных технологий, создание системы прогнозирования, выявления, анализа и оценки риска аварий на опасных объектах, надежности систем обеспечения технологической безопасности, управления рисками, актуализация требований к подготовке и проверке знаний (аттестации) руководителей, специалистов и работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, в сфере электроэнергетики итие аппаратно-программного ком	состоянием безопасности на опасных производственных объектах; создание системы управления рисками на основе классификации опасности с учетом возможных последствий аварий на поднадзорных Ростехнадзору объектах; совершенствования процедур аттестации и проверки знаний руководителей, специалистов и работников организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты	
22.	Основное мероприятие Г.1	МЧС России	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	типовые технические задания на развитие (создание)	проведение научно- исследовательских и опытно-	показатель 58

аппаратно-программного

комплекса "Безопасный город"

в зависимости от численности

населения муниципальных

конструкторских работ по

эксплуатацию опытных

созданию и вводу в

участков аппаратно-

"Научно-техническое,

нормативно-правовое

и организационно-

методическое

				122		
Основное мероприятие	Ответственный исполнитель	С начала реализа- ции	рок окончания реализа- ции	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
обеспечение реализации мероприятий по построению и развитию сегментов аппаратнопрограммного комплекса "Безопасный город"				образований, создание и ввод в эксплуатацию опытных участков аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" (по одному для каждой из категорий муниципальных образований по численности населения), комплект технической рабочей документации для опытных участков аппаратно-программного комплекса "Безопасный город", типовые технические проекты аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" по каждой из категорий муниципальных образований по численности населения	программного комплекса "Безопасный город" в пилотных муниципальных образованиях, разработка типовых проектных документов, обеспечивающих стандартизацию и унификацию проектных решений по аппаратно-программному комплексу "Безопасный город" в соответствии с единой научно-технической политикой	
23. Основное мероприятие Г.2 "Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" на муниципальном уровне и их интеграция в комплексную систему обеспечения	МЧС России	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" в субъектах Российской Федерации	отработка комплекса мероприятий по построению и развитию аппаратнопрограммного комплекса "Безопасный город" в муниципальных образованиях на базе типовых программнотехнических решений, а также по последующему обеспечению межведомственного и межсистемного информационного обмена в рамках	показатель 58

		C	рок			Связь с показателями	
Основное мероприятие	Ответственный исполнитель	Ответственный начала окончания		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	государственной программы (подпрограммы)	

безопасности жизнедеятельности населения субъекта Российской Федерации"

аппаратно-программного комплекса "Безопасный город"

<sup>\*</sup> Связь с показателем Программы, отражающим выполнение основного мероприятия 1, не представляется возможным в связи с тем, что выделение бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Российской Федерации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий носит непредвиденный характер и осуществляется по разовым решениям Правительства Российской Федерации.

к государственной программе Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

## СВЕДЕНИЯ

об основных планируемых мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

_	Наименование проекта правового акта	Основные положения проекта правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)		Ответственный за разработку проекта правового акта	Связь с основным мероприятием, ведомственной целевой программой
1.	Указ Президента Российской Федерации о внесении изменений в Указ Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. № 868 "Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий"	уточнения полномочий, возложенных на МЧС России	декабрь 2017 г.	4	приказ МЧС России № 88 от 22 февраля 2017 г.	МЧС России	основное мероприятие 1.8

_	Наименование проекта правового акта	Основные положения проекта правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку проекта правового акта	Связь с основным мероприятием, ведомственной целевой программой
	2. Федеральный закон о системе обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" в Российской Федерации	предусматривает на регулирование вопросов планирования и проведения мероприятий по координации осуществляемых федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления работ по созданию, развитию и организации эксплуатации системы - 112, проведению единой технической политики в области методического и технического сопровождения работ по созданию и функционированию системы - 112	сентябрь 2017 г.	1	пункт 52 плана законопроектной деятельности Правительства Российской Федерации на 2017 год, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2016 г. № 2831-р	МЧС России	основное мероприятие 1.8
	3. Федеральный закон о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	предусматривает закрепление не определенных до настоящего времени законодательными и иными нормативными правовыми актами понятий: "организация, обеспечивающая выполнение мероприятий по гражданской обороне", "крупномасштабная чрезвычайная ситуация", "инженерная защита населения", "специальные формирования гражданской обороны" и других	декабрь 2017 г.	3	пункт 2 протокола оперативного совещания Совета Безопасности Российской Федерации от 22 сентября 2015 г. № Пр-1977	МЧС России	основное мероприятие 1.8
	4. Федеральный закон о внесении изменений в Федеральный закон "О гражданской обороне"	предусматривает наделение Правительства Российской Федерации полномочиями в области гражданской обороны в части определения порядка функционирования единой сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения, в целях обеспечения	июнь 2017 г.		поручение Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2016 г. № РД-П4-79пр	МЧС России	основное мероприятие 1.8

	Наименование проекта правового акта	Основные положения проекта правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку проекта правового акта	Связь с основным мероприятием, ведомственной целевой программой
		правовых оснований для принятия Правительством Российской Федерации решений, обеспечивающих ее создание					
5.	Федеральный закон о внесении изменений в Федеральный закон "О пожарной безопасности"	предусматривает подготовку утверждаемого Правительством Российской Федерации порядка разработки перечня объектов, критически важных для национальной безопасности страны, других особо важных пожароопасных объектов, особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, на которых создаются объектовые, специальные и воинские подразделения федеральной противопожарной службы	ноябрь 2017 г.	3	поручение Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2016 г. № РД-П4-79пр	МЧС России	основное мероприятие 1.8
6.	Федеральный закон о внесении изменений в Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	предусматривает исключение дублирующих и избыточных положений Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	декабрь 2017 г.	3	Федеральный закон "О техническом регулировании"; статья 9 часть 10	МЧС России	основное мероприятие 1.8
7.	Федеральный закон о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации	предусматривает внесение изменений в части вопросов подтверждения компетентности работников опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений и объектов электроэнергетики	ноябрь 2017 г.	4	письмо Генеральной прокуратуры Российской Федерации от 21 ноября 2014 г. № 74/2-414-2014	Ростехнадзор	основное мероприятие 3.4
8.	Федеральный закон о внесении изменений в Федеральный закон "О промышленной	предусматривает внесение в части определения особенностей регулирования промышленной безопасности грузоподъемных	ноябрь 2017 г.	3	поручение Правительства Российской Федерации	Ростехнадзор	основное мероприятие 3.4

			12				
	Наименование проекта правового акта	Основные положения проекта правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку проекта правового акта	Связь с основным мероприятием, ведомственной целевой программой
	безопасности опасных производственных объектов"	механизмов и оборудования, работающего под избыточным давлением			от 23 декабря 2015 г. № АХ-П9-8715		
9.	Федерации об утверждении Правил возмещения сотрудником федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы затрат на обучение в образовательной организации высшего образования или научной	Государственной противопожарной службы затрат на обучение в	март 2017 г.	3	Федеральный закон "О службе в федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"	МЧС России	основное мероприятие 2.4
10.	Постановление Правительства Российской Федерации о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 26 ноября	предусматривает приведение отдельных правовых норм в соответствие с Федеральным законом "О гражданской обороне"	декабрь 2018 г.	3	пункт 2 протокола оперативного совещания Совета Безопасности Российской Федерации	МЧС России	основное мероприятие 1.8

Наименование проекта правового акта	Основные положения проекта правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку проекта правового акта	Связь с основным мероприятием, ведомственной целевой программой
--	--	--	-------------------------------	------------------------	--	---

2007 г. № 804
"Об утверждении
Положения о гражданской обороне в Российской Федерации"

от 22 сентября 2015 г. № Пр-1977

к государственной программе Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

# РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

# реализации государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" за счет средств федерального бюджета

(тыс. рублей)

Crorna v vavvavanana	Ответственный исполнитель,	1	од бюд лассиф			Объемы бюджетных ассигнований										
Статус и наименование структурного элемента	соисполнитель,					2013	3 год	2014	1 год	2015	год					
orpy my photo shementa	государственный заказчик - координатор, участник	ГРБС	ГП	пгп	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год*
Государственная программа	всего	-	10	0	00	185826050,3	208909123,1	221539867,1	219710 <b>889,3</b>	227204274,2	201002433,3	186780537,5	177280462,7	175495818,5	175890286,4	225305700
"Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,	федеральный бюджет	-	10	0	00	185826050,3	208909123,1	221539 <b>867,</b> 1	219710 <b>889,3</b>	227204274,2	201002433,3	186780537,5	177280462,7	175495818,5	175890286,4	225305700
обеспечение пожарной безопасности и безопасности	МЧС России	17 <b>7</b>	10	0	00	159626829,7	187452416,6	190247305,6	188586177,4	192767759,2	181430202	170502212,8	164809277,9	163147759,1	162541621,2	222123900
зопасности и оезопасности одей на водных объектах"	Минпромторг России	020	10	0	00	3160968,5	2903668,4	2060185,7	3230924,9	900000	1017600	696545,2	655100,7	68070	68000	174450
•••	Минэнерго России	022	10	0	00	634511,5	613236,3	655476,4	639218	590675,9	586274,6	-	-	-	-	-
	Рослесхоз	053	10	0	00	69175	28205	1401,2	1348,7	1401,2	1258,9	-	-	-	-	-
	Минздрав России	056	10	0	00	124469	118069,4	47225,9	47225,9	1016740	690134,9	1776000	1503295,2	103 <b>8858</b> ,5	1282149	1127210
	Минстрой России	069	10	0	00	-	-	-	-	5066174,2	4669195,7	-	-	•	-	-
	Минкомсвязь России	071	10	0	00	•	-	39805	38139,6	104642,5	<b>8</b> 74 <b>79</b> ,9	29646,7	25094,4	-	-	-
	Минобрнауки России	074	10	0	00	30890	16150	•	-	-	-	-	-	-	•	-
	Россельхознадзор	081	10	0	00	765750	765750	534929,9	477721 <b>,2</b>	150000	91181,8	43534,1	36 <b>849</b> ,5	185685,7	184910	3000

	Ответственный исполнитель,			д бюджетной Объемы бюджетных ассигнований ассификации												
Статус и наименование структурного элемента	соисполнитель,			Г		201:	3 год	201	4 год	2015	год				Τ	-
	государственный заказчик - координатор, участник	ГРБС	ГП	пгп	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год*
	Минсельхоз России	082	10	0	00	869677	790545,6	643001,8	642998,5	558888,1	511440,5	43534,1	36849,5	135685,7	80000	-
	Минфин России	092	10	0	00	5500000	1500000	14000000	14000000	14000000	4835764,3	6000000	5078700	4918320	4811400	-
	Ространснадзор	106	10	0	00	33745	22780	-	-	•	-	•	-	-	-	-
	Роспотребнадзор	141	10	0	00	1049600	1018736	426840,7	425775,6	136944,8	134308,4	130602,2	94050	634035,1	396755,3	•
	Росгидромет	169	10	0	00	153805	144607,9	28213,9	28213,9	27152,6	24437,3	-	•	-	-	-
	Росрезерв	171	10	0	00	-	-	-	-	-	780476,4	•	•	-	-	-
	Минобороны России	187	10	0	00	1266100	<b>992</b> 572,9	1710313,5	1605090,9	154000	125390,7	72900	66211,2	122541	123743	1864640
	МВД России	188	10	0	00	162500	157192	285484,5	204072,1	177906,5	158992,2	154992,5	63242,4	-	-	-
	ФСБ России	189	10	0	00	243700	-	2441,5	2203,9	845,5	760,9	6173,8	14700	-	-	-
	Минрегион России	309	10	0	00	5057000	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
	Российская академия наук	319	10	0	00	125225	66430,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Росстрой России	360	10	0	00	-	5052000	4439977	•	5629082,5	-	2367772,9	-	-	•	-
	ФМБА России	388	10	0	00	1145741,5	1019517,1	668578,4	635023,1	326172,1	168116,1	61905,5	148898,2	524958,1	1700681,5	12500
	Ростехнадзор	498	10	0	00	5806363,1	6247245,1	5748686,1	9055865,3	5595889,1	568941 <b>8,7</b>	4894717,7	4748193,7	4719905,3	4701026,4	•
	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	725	10	0	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 1	всего	-	10	1	00	133925757,8	149885498,9	158211545,5	128220242,1	161599339,1	147846844,5	145362673,5	142479842,8	142256202	142396737,3	188022691,5
"Предупреждение, спасение, помощь"	федеральный бюджет	-	10	1	00	133925757,8	149885498,9	158211545,5	128220242,1	161599339,1	147846844,5	145362673,5	142479842,8	142256202	142396737,3	188022691,5
	МЧС России	177	10	1	00	127791246,3	147772262,6	142056069,1	127581024,1	146934826,3	138046728,8	139362673,5	137401142,8	137337882	137585337,3	-
	Минэнерго России	022	10	1	00	634511,5	613236,3	655476,4	639218	664512,8	583710,2	-	-	-	•	•
	Минздрав России	056	10	1	00	-	-	-	•	-	-	-	•	-	•	-
	Минфин России	092	10	1	00	5500000	1500000	15500000	-	14000000	-	6000000	5078700	4918320	4811400	•
	Минрегион России	309	10	1	00	•	-	-	-	-	-	•	-	-	•	-
Основное мероприятие 1.1	всего	-	10	1	10	•	-	14000000	-	14000000	-	6000000	5078700	4918320	4811400	-
"Управление средствами резервного фонда Правительства	федеральный бюджет	-	10	1	01	-	-	14000000	•	14000000	-	6000000	5078700	4918320	4811400	-
Российской Федерации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных	Минфин России	092	10	1	01	-	-	14000000	-	14000000	-	6000000	5078700	4918320	4811400	-

бедствий"

_	Ответственный исполнитель,			джетно рикаци						Объемы б	юджетных ассі	игнований				
Статус и наименование структурного элемента	соисполнитель,					2013	3 год	2014	год	2015	год		2012	2010	2010	2020 год*
	государственный заказчик - координатор, участник	ГРБС	ГП	пгп	OM	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 ГОД
Основное мероприятие 1.2	всего	•	10	1	02	7088386	3088386	3032500	1345000	1245000	1200619,4	200000	90000	90000	90000	-
"Подготовка и реализация неотложных и внеплановых	федеральный бюджет	-	10	1	02	7088386	3088386	3032500	1345000	1245000	1200619,4	200000	90000	90000	90000	-
мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных	Минфин России	092	10	1	02	5500000	1500000	1500000	-	-	-	-	-	-	-	-
ситуаций"	МЧС России	177	10	1	02	1588386	1588386	1532500	1345000	1245000	1200619,4	200000	90000	90000	90000	-
Основное мероприятие 1.3 "Обеспечение повседневного	всего	-	10	1	03	101781134,6	124788422,8	128905494,2	117788183,7	125862106,8	124830653,9	129758434,8	129413829,9	131779845,1	131464835,9	-
функционирования	федеральный бюджет	-	10	1	03	101781134 <b>,6</b>	1 <b>24788</b> 422,8	128905494,2	117788183,7	125862106,8	124830653,9	129758434,8	129413829,9	131779845,1	131464835,9	-
подразделений МЧС России"	Минэнерго России	022	10	1	03	634511,5	613236,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	1	03	101146623,1	124175186,5	128905494,2	117788183,7	125862106,8	124830653,9	129758434,8	129413829,9	131779845,1	131464835,9	-
Основное мероприятие 1.4	всего	177	10	1	04	15636122,1	16020730,9	3698516	<b>369</b> 8510,5	3748516	3748097,5	3748516	6129580,2	3778516	3768516	-
"Оснащение подразделений МЧС России современными	федеральный бюджет	-	10	1	04	15636122,1	16020730,9	3698516	3698510,5	3748516	3748097,5	3748516	6129580,2	3778516	3768516	-
образнами техники и оборудования в рамках государственного оборонного заказа"	МЧС России	17 <b>7</b>	10	1	04	15636122,1	16020730,9	3698516	3698510,5	3748516	3748097,5	3748516	6129580,2	3778516	3768516	-
Основное мероприятие 1.5	всего	177	10	1	05	9420115,1	5987959,2	7919558,9	4749329,9	16079203,5	8267358	5555722,7	1583030,4	1513893	2093500	•
"Развитие инфраструктуры МЧС России"	федеральный бюджет	_	10	1	05	9420115,1	5987959,2	7919558,9	4749329,9	16079203,5	8267358	5555722,7	1583030,4	1513893	2093500	-
	МЧС России	177	10	1	05	9420115,1	5987959,2	7919558,9	4749329,9	16079203,5	8267358	5555722,7	1583030,4	1513893	2093500	-
Основное мероприятие 1.6	всего	022	10	1	06	-	-	655476,4	639218	664512,8	583710,2	-	-	-	-	-
Организация и проведение противофонтанных работ на	федеральный бюджет	_	10	1	06	-	•	655476,4	639218	664512,8	583710,2	-	-	-	•	_
нефтяных и газовых скважинах	Минэнерго России	022	10	I	06	_	-	655476,4	639218	664512,8	583710,2	-	-	-	•	-
Основное мероприятие 1.7	всего	177	10	l	07	-	-	-	-	-	-	100000	90000	90000	90000	-
"Содействие деятельности некоммерческих организаций,	федеральный бюджет	-	10	1	07	-	-	-	-	-	-	100000	90000	90000	90000	-
осуществляющих деятельность в области защиты населения и территорий"	МЧС России	177	10	1	07	-	-	-	-	-	-	100000	90000	90000	90000	-
Основное мероприятие 1.8	всего	177	10	l	08	-	-	-	-	-	-	-	94702,3	85627,9	78485,4	-
"Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных	федеральный бюджет	-	10	1	08	-	-	-	-	•	-	-	94702,3	85627,9	78485,4	-
ситуаций природного и техногенного характера"	МЧС России	177	10	1	08	-	-	-	-	-	-	-	94702,3	85627,9	78485,4	-
Основное мероприятие 1.9 "Преодоление последствий	всего	177	10	1	09	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	-
преодоление последствии радиационных аварий"	федеральный бюджет	-	10	1	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
•	МЧС России	177	10	1	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•

	Ответственный исполнитель,	I.		джетно фикаци						Объемы б	юджетных асс	игнований				
Статус и наименование структурного элемента	соисполнитель,					201	3 год	2014	4 год	2015	год					
	государственный заказчик - координатор, участник	ГРБС	ГΠ	ПГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год*
Основное мероприятие 1.10 "Развитие системы обеспечения	всего	177	10	i	10	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-
пожарной безопасности в	федеральный бюджет	-	10	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-
Российской Федерации"	МЧС России	177	10	1	10	•	•	*	-	-	•	-	-	-	•	-
Основное мероприятие 1.12	всего	177	10	1	12	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
"Развитие системы обеспечения вызова экстренных оперативных	федеральный бюджет	-	10	1	12	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•
служб по единому номеру "112"	МЧС России	177	10	1	12	-	•	-	•	-	-	•	-	-	•	•
Подпрограмма 2	всего	-	10	2	00	26343556,4	35165243,3	43733426,3	46536162,5	43350840,8	8076073,8	30213150,4	25992841,6	25807137,1	24956283,9	34101208,5
"Обеспечение и управление"	федеральный бюджет	-	10	2	00	26343556,4	35165243,3	43733426,3	46536162,5	43350840,8	8076073,8	30213150,4	25992841,6	25807137,1	24956283,9	34101208,5
	МЧС России	177	10	2	00	26343556,4	35165243,3	43733426,3	46536162,5	43350840,8	8076073,8	30213150,4	25992841,6	25807137,1	24956283,9	34101208,5
Основное мероприятие 2.1	всего	177	10	2	01	17728049,8	24485804	21413656,8	21973546,2	22151325,5	623238	21307896,8	17618290,6	17565216,3	17560425,7	-
"Обеспечение повседневного функционирования	федеральный бюджет	177	10	2	01	17728049,8	24485804	21413656,8	21973546,2	22151325,5	623238	21307896,8	17618290,6	17565216,3	17560425,7	-
подразделений центрального аппарата и территориальных подразделений МЧС России"	МЧС России	177	10	2	01	17728049,8	24485804	21413656,8	21973546,2	22151325,5	623238	21307896,8	17618290,6	17565216,3	17560425,7	-
Основное мероприятие 2.2	всего	177	10	2	02	5099626,6	7364502,4	247187	180195	406447	70534	1104338,4	1031777,2	983765,3	977469,2	-
"Научное обеспечение деятельности МЧС России"	федеральный бюджет	177	10	2	02	5099626,6	7364502,4	247187	180195	406447	70534	1104338,4	1031777,2	983765,3	977469,2	-
	МЧС России	177	10	2	02	5099626,6	7364502,4	247187	180195	406447	70534	1104338,4	1031777,2	983765,3	977469,2	•
Основное мероприятие 2.3	всего	177	10	2	03	3485802,1	3291712,6	3615528,8	2917442,7	59997,5	•	284234	1070000	1161863,6	517378,2	•
"Обеспечение жильем кадрового состава системы МЧС России"	федеральный бюджет	177	10	2	03	3485802,1	3291712,6	3615528,8	2917442,7	59997,5	-	284234	1070000	1161863,6	517378,2	-
	МЧС России	177	10	2	03	3485802,1	3291712,6	3615528,8	2917442,7	59997,5	-	284234	1070000	1161863,6	517378,2	•
Основное мероприятие 2.4	всего	177	10	2	04	-	-	15820475,1	16614746,4	17899095,4	9194546	5834923,5	4884753,5	4719366	4529833,9	-
"Финансовое обеспечение реализации программ высшего	федеральный бюджет	177	10	2	04	-	-	15820475,1	16614746,4	17899095,4	9194546	5834923,5	4884753,5	4719366	4529833,9	-
профессионального образования в области защиты населения и территорий"	МЧС России	177	10	2	04	-	-	15820475,1	16614746,4	17899095,4	16227592,7	5834923,5	4884753,5	4719366	4529833,9	-
Основное мероприятие 2.5	всего	177	10	2	05	30077,9	23224,3	30808,2	29577,7	35284,1	21859,5	71525,9	60411,2	58145,9	60158,5	-
"Обеспечение международного сотрудничества в установленной	федеральный бюджет	177	10	2	05	30077,9	23224,3	30808,2	29577,7	35284,1	21859,5	71525,9	60411,2	58145,9	60158,5	-
сфере деятельности МЧС России"	МЧС России	177	10	2	05	30077,9	23224,3	30808,2	29577,7	35284,1	21859,5	71525,9	60411,2	58145,9	60158,5	-
Основное мероприятие 2.6	всего	177	10	2	06	-	-	42500	2058335,8	-	-	35000	-	-	-	-
"Оценка рисков и минимизация недостижения целей и задач	федеральный бюдж <b>е</b> т	177	10	2	06	-	-	42500	2058335,8	-	-	35000	-	-	-	-
Программы"	МЧС России	177	10	2	06	-	-	42500	2058335,8	-	-	35000	-	-	-	-

	Ответственный исполнитель,	•		джетно: рикациі						Объемы б	бюджетных асси	<b>и</b> гнований				
Статус и наименование структурного элемента	соисполнитель,					201	3 год	2014	год	2015	год					
	государственный заказчик - координатор, участник	ГРБС	ГП		OM	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год*
Основное мероприятие 2.7 "Финансовое обеспечение	всего	177	10	2	07	-	-	2563270,4	2582123,7	2798691,3	349255,1	1575231,8	1327609,1	1318780	1311018,4	-
оказания медицинской,	федеральный бюджет	177	10	2	07	-	-	2563270,4	2582123,7	2798691,3	349255,1	1575231,8	1327609,1	1318780	1311018,4	-
санаторно-курортной и реабилитационной помощи кадровому составу МЧС России, а также гражданам, подвергшимся радиационному воздействию"	МЧС России	177	10	2	07	-	-	2563270,4	2582123,7	2798691,3	349255,1	1575231,8	1327609,1	1318780	1311018,4	-
Подпрограмма 3 "Развитие системы обеспечения	всего	-	10	3	00	5795363,1	6204595,1	5748686,1	9055865,3	5595889,1	7553833,6	4894717,7	4748193,7	4719905,3	4701026,4	6225000
промышленной безопасности"	федеральный бюджет	-	10	3	00	5795363,1	6204595,1	5748686,1	9055865,3	5595889,1	7553833,6	4894717,7	4748193,7	4719905,3	4701026,4	6225000
	Ростехнадзор	498	10	3	00	5795363,1	6204595,1	5748686,1	9055865,3	5595889,1	5689418,7	4894717,7	4748193,7	4719905,3	4701026,4	6225000
Основное мероприятие 3.1 "Создание информационно-	всего	498	10	3	01	385200	543190	361420	1372934	-	-	-	-	-	-	-
технологической инфраструктуры системы обеспечения	федеральный бюджет	499	10	3	01	385200	543190	361420	1372934	-	1027709,3	-	-	-	-	-
промышленной безопасности"	Ростехнадзор	498	10	3	01	385200	543190	361420	1372934	-	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 3.2	всего	498	10	3	02	4608052,1	4753270,6	4610620,3	5507225,4	4814572,4	4811522,8	4170053,4	4051612,1	4028550,8	4013151,7	-
"Обеспечение проведения технологического надзора и	федеральный бюджет	498	10	3	02	4608052,1	4753270,6	4610620,3	5507225,4	4814572,4	4811522,8	4170053,4	4051612,1	4028550,8	4013151,7	-
федерального государственного надзора в области использования атомной энергии"	Ростехнадзор	498	10	3	02	4608052,1	4753270,6	4610620,3	5507225,4	4814572,4	4811522,8	4170053,4	4051612,1	4028550,8	4013151,7	-
Основное мероприятие 3.3	всего	498	10	3	03	7746,1	7690	8000	8000	254132,6	254132,6	15735,1	17227	17233	17245,1	-
"Осуществление международного сотрудничества в установленной	федеральный бюджет	498	10	3	03	7746,1	7690	8000	8000	254132,6	254132,6	15735,1	17227	17233	17245,1	-
сфере деятельности, направленного на совершенство- вание государственного регулирования технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии в мирных целях"	Ростехнадзор	498	10	3	03	7746,1	7690	8000	8000	254132,6	254132,6	15735,1	17227	17233	17245,1	-
Основное мероприятие 3.4 "Обеспечение реализации	всего	498	10	3	04	794364,9	900444,5	768645,8	2167705,9	527184,1	1714601,5	708929,2	679354,6	674121,5	670629,6	-
подпрограммы"	федеральный бюджет	498	10	3	04	794364,9	900444,5	768645,8	2167705,9	527184,1	1714601,5	708929,2	679354,6	674121,5	670629,6	-
	Ростехнадзор	498	10	3	04	794364,9	900444,5	768645,8	2167705,9	527184,1	623763,3	708929,2	679354,6	360267	360267	-
Подпрограмма Г "Построение и развитие аппаратно-	всего	177	10	Γ	00	-	-	-	-	-	-	40000	-	-	-	-
программного комплекса	федеральный бюджет	177	10	Γ	00	-	-	-	-	-	-	40000	-	-	-	-
"Безопасный город"	МЧС России	177	10	Γ	00	-	-	-	-	-	-	40000	-	-	-	-

	Ответственный исполнитель,			джетної фикациі						Объемы (	бюджетных асс	игнований				
Статус и наименование структурного элемента	соисполнитель,					201	3 год	201	4 год	2015	5 год			1	1	T
	государственный заказчик - координатор, участник	ГРБС	ГП	пгп	OM	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год*
Основное мероприятие Г.1	всего	177	10	Γ	01	-	-	-	-	-	-	40000	-	-	-	<del>-</del>
"Научно-техническое, нормативно-правовое и	федеральный бюджет	177	10	Γ	01	-	-	-	-	-	-	40000	-	-	-	-
организационно-методическое обеспечение реализации мероприятий по построению и развитию аппаратно-программного комплекса "Безопасный город"	МЧС России	177	10	Γ	01	-	-	-	-	-	-	40000	-	-	-	-
Основное мероприятие Г.2	всего	177	10	Γ	02	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
"Внедрение сегментов аппаратно- программного комплекса	федеральный бюджет	177	10	Γ	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
"Безопасный город" на муниципальном уровне и их интеграция в комплексную систему обеспечения безопасности жизнедеятельности населения субъекта Российской Федерации"	МЧС России	177	10	Γ	02	-	-	-	-	-		•	-	-	-	-
Федеральная целевая программа "Снижение рисков и смягчение	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	1	00	2350822	1900771,1	2030056,6	1516944,5	-	-	-	-	•	-	-
последствий чрезвычайных ситуаций природного и	МЧС России	177	10	1	00	1985217	1622222,4	2030056,6	1516944,5	-	-	•	-	-	-	-
техногенного характера в Российской Федерации	Рослесхоз	053	10	1	00	41150	16140	-	-	-	-	-	-	-	-	-
до 2015 года"	Минобрнауки России	074	10	1	00	30890	16150	-	-	-	-	-	-	•	-	-
	Ространснадзор	106	10	1	00	33745	22780	-	-	-	•	-	-	-	-	-
	Росгидромет	169	10	1	00	123595	114397,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Российская академия наук	319	10	1	00	125225	66430,8	-	-	-	-	-	-	•	-	-
	Ростехнадзор	498	10	1	00	11000	42650	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Федеральная целевая программа "Преодоление последствий	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	2	00	1811110	1683542,1	1612600,2	1558546,5	1648139,7	1259858,4	-	-	-	-	-
радиационных аварий на период до 2015 года"	МЧС России	177	10	2	00	1394900	1304008,5	1289016,9	1235615,4	1319440,9	964784	-	-	-	-	-
	Рослесхоз	053	10	2	00	28025	12065	1401,2	1348,7	1401,2	1258,9	-	-	-	-	-
	Минздрав России	056	10	2	00	-	9000	32840	32840	32840	29556	-	-	-	-	-
	Минсельхоз России	082	10	2	00	111530	99040,6	103922,4	103922,4	104188,1	93769,3	-	-	-	-	-
	Роспотребнадзор	141	10	2	00	40960	32768	38912	38912	36944,8	34308,4	-	-	-	-	-
	Росгидромет	169	10	2	00	30210	30210	28213,9	28213,9	27152,6	24437,3	-	-	-	-	-
	ФМБА России	388	10	2	00	205485	196450	118293,8	117694,1	126172,1	112802,6	-	-	-	-	-

	Ответственный исполнитель,		од бюд					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Объемы б	бюджетных асс	игнований		_		
Статус и наименование структурного элемента	соисполнитель,					201	3 год	2014	год	2015	год					
o.pj.krjpnoro snemeniu	государственный заказчик - координатор, участник	ГРБС	ГП	ПГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год*
Федеральная целевая программа "Пожарная безопасность в	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	5	00	-	-	-	-	-	-	193828,4	884906,6	-	-	-
Российской Федерации на период до 2017 года"	МЧС России	177	10	5	00	-	-	-	-	-	-	193828,4	884906,6	•	-	-
	Рослесхоз	053	10	5	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Минобрнауки России	074	10	5	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ространснадзор	106	10	5	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ростехнадзор	498	10	5	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Государственная корпорация по атомной энергии "Ростатом"	725	10	5	00	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Федеральная целевая программа "Национальная система	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	7	00	7899441	7313010,8	5797107,7	6771391,6	-	-	-	-	-	-	-
химической и биологической безопасности Российской	Минздрав России	055	10	7	00	124469	118069,4	14385,9	14385,9	•	-	•	-	-	-	-
Федерации (2009 - 2014 годы)"	Минпромторг России	020	10	7	00	3160968,5	2903668,4	2060185,7	3230924,9	-	-	-	-	-	-	-
	Россельхознадзор	081	10	7	00	765750	765750	534929,9	477721,2	-	-	-	-	-	-	-
	Минсельхоз России	082	10	7	00	758147	691505	539079,4	539076,1	-	-		-	-	-	-
	Роспотребнадзор	141	10	7	00	1008640	985968	387928,7	386863,6	-	-	-	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	7	00	32410	32410	-	-	-	-	•	-	-	-	-
	Минобороны России	187	10	7	00	1108800	992572,9	1710313,5	1605090,9	-		-	-	-	-	-
	ФМБА России	388	10	7	00	940256,5	823067,1	550284,6	517329	-	-	-	-	-	-	-
Федеральная целевая программа "Повышение устойчивости жилых	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	4	00	5700000	5288692	4957765	217955,3	6083457,5	4807009,6	2448050,5	-	-	-	-
домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в	Минрегион России	309	10	4	00	5057000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
сейсмических районах Российской Федерации на	Росстрой	360	10	4	00	-	5052000	4439977	-	5629082,5	4669195,7	2367772,9	-	-	-	-
2009 - 2018 годы"*	МЧС России	177	10	4	00	79500	79500	363413	92380	300000	-	-	-	•	-	-
	Минобороны России	187	10	4	00	157300	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
	МВД России	188	10	4	00	162500	157192	154375	125575,3	154375	137813,9	80277,6	-	-	•	-
	ФСБ России	189	10	4	00	243700	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
Федеральная целевая программа "Создание системы обеспечения	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	6	00	2000000	1733021,6	948499,7	781126,8	991670,7	716788,9	773095,9	604258,7	-	-	-
вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112"	МЧС России	177	10	6	00	2000000	1476769,8	775143,7	662286,5	862651,2	607369,8	662560,5	501221,9	-	-	-
в Российской Федерации на 2013 - 2017 годы"	Минздрав России	056	10	6	01	-	26980	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Ответственный исполнитель,	1		цжетно оикации						Объемы б	юджетных асс	игнований				
Статус и наименование структурного элемента	соисполнитель,					201:	3 год	2014	год	2015	год	2016	2015	2010	2010	2020 +
o.p, w., prior o silementa	государственный заказчик - координатор, участник	ГРБС	ГП	חרח	OM	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год*
	Минкомсвязь России	071	10	6	02	-	144401,9	39805	38139,6	104642,5	87479,9	29646,7	25094,4	<del>-</del>	-	-
	МВД России	188	10	6	03	-	83654,7	131109,5	78496,8	23531,5	21178,3	74714,9	63242,4	-	-	-
	ФСБ России	189	10	6	04	-	1215,2	2441,5	2203,9	845,5	760,9	6173,8	14700	-	-	-
Федеральная целевая программа Б "Национальная система химической и биологической безопасности Российской	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	Б	00	-	-	-	-	2942600	2467736,1	2855021,1	2570419,3	2712574,1	3836238,8	3181800
	Минздрав России	056	10	Б	00	-	-	-	-	983900	660578,9	1776000	1503295,2	1038858,5	1282149	1127210
Федерации (2015 - 2020 годы)"	Минпромторг России	020	10	Б	00	-	-	-	-	900000	1017600	696545,2	655100,7	68070	68000	174450
	Россельхознадзор	081	10	Б	00	-	-	-	-	150000	91181,8	43534,1	36849,5	185685,7	184910	3000
	Минсельхоз России	082	10	Б	00	-	-	-	-	454700	417671,2	43534,1	36849,5	135685,7	80000	-
	Роспотребнадзор	141	10	Б	00	-	-	-	•	100000	100000	130602,2	94050	634035,1	396755,3	-
	МЧС России	177	10	Б	00	-	-	-	-	-	-	30000	29165	2740	-	-
	Минобороны России	187	10	Б	00	-	-	-	-	154000	125390,7	72900	66211,2	122541	123743	1864640
	ФМБА России	388	10	Б	00	-		-	-	200000	55313,5	61905,5	148898,2	524958,1	1700681,5	12500

<sup>\*</sup> Объемы финансирования мероприятий Программы за счет средств федерального бюджета будут уточняться при формировании федерального закона о федеральном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов и последующие годы.

к государственной программе Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

# предельные объемы

средств федерального бюджета на исполнение долгосрочных государственных контрактов в целях реализации основных мероприятий государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

(тыс. рублей)

Наименование	Государственный заказчик,	Код по Общероссий- скому классифи-	Код бюд:	жетной класс	ификации		Результаты выполнения работ	оплату рез работ	ный объем с зультатов вы , оказанных авленных то	полненных услуг,
Программы, подпрограммы, основного мероприятия, объекта закупки	уполномоченный на заключение государственного контракта	катору продукции по видам экономической деятельности	РР3 Пр	ЦЦСР	Группа ВР	Предельный срок осуществления закупки	(оказания услуг), предмет встречного обязательства и предельный срок его исполнения	2016 год	2017 год	2018 год

Государственная программа Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" - всего

в том числе:

69645.6

300700

Наименование	Государственный заказчик,	Код по Общероссий- скому классифи-	Код бюд	іжетной класси	фикации		Результаты выполнения работ	оплату рез работ	ный объем с ультатов вы , оказанных авленных то	полненных услуг,
Программы, подпрограммы, основного мероприятия, объекта закупки	уполномоченный на заключение государственного контракта	катору продукции по видам экономи- ческой деятельности	<b>РР</b> 3 Пр	ЦЦСР	Группа ВР	Предельный срок осуществления закупки	(оказания услуг), предмет встречного обязательства и предельный срок его исполнения	2016 год	2017 год	2018 год
Подпрограмма 1 "Предупреждение, спасение, помощь"	-	-	-	-	-	-	-	-	290800	1454000
Основное мероприятие 1.10 "Обеспечение повседневного функционирования системы МЧС России"	-	-	-	-	-	-	-	-	290800	1454000
Поставка многоцелевого самолета-амфибии БЕ-200ЧС (6 единиц)	МЧС России	30.30	0309	1010390059	244	государственный контракт от 25 мая 2011 г. № 11/247-6300	оснащение авиационных подразделений МЧС России современными воздушными судами; июнь 2018 г.	-	290800	1454000
Подпрограмма 2 "Обеспечение и управление"	-	-	-	-	-	-	-	69645,6	9900	-
Основное мероприятие 2.6 "Научное обеспечение функционирования системы МЧС России"	•	-	-	-	-	-	-	69645,6	9900	-
Опытно-конструкторская работа "Создание аварийно-спасательного автомобиля для Арктической зоны Российской Федерации"	МЧС России	72.19	0313	1020292018	217	государственный контракт от 31 октября 2015 г. № 325/1020-018	создание современных технологий и средств предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в рамках переоснащения сил и средств МЧС России; ноябрь 2017 г.	14000	9900	-

Наименование	Государственный заказчик,	Код по Общероссий- скому классифи-	Код бюд	жетной класси	ификации		Результаты выполнения работ	оплату рез работ	ный объем ср ультатов вы , оказанных вленных то	толненных услуг,
Программы, подпрограммы, основного мероприятия, объекта закупки	уполномоченный на заключение государственного контракта	катору продукции по видам экономи- ческой деятельности	РР3 Пр	ЦЦСР	Группа ВР	Предельный срок осуществления закупки	(оказания услуг), предмет встречного обязательства и предельный срок его исполнения	2016 год	2017 год	2018 год
Опытно-конструкторская работа "Диагностика" - модернизация мобильного диагностического комплекса оценки технического состояния зданий и сооружений, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	МЧС России	72.19	0313	1020292018	217	государственный контракт от 5 августа 2015 г. № 218/1020-018	модернизация мобильного диагностического комплекса оценки технического состояния зданий и сооружений, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; октябрь 2016 г.	18945,6	-	-
Опытно-конструкторская работа "Композит" - разработка технологии изготовления интеллектуальных композитных (нанокомпозитных) материалов для прогнозирования состояния пожарнотехнического вооружения и объектов различного назначения до и после пожаротушения	МЧС России	72.19	0313	1020292018	217	государственный контракт от 27 июля 2015 г. № 209/1022-018	изготовление интеллектуальных композитных) материалов для прогнозирования состояния пожарно-технического вооружения и объектов различного назначения до и после пожаротушения; октябрь 2016 г.	14013	-	-
Опытно-конструкторская работа "КТС-ДПЛА" - создание воздушного робототехнического комплекса на основе беспилотных летательных аппаратов для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	МЧС России	72.19	0313	1020292018	217	государственный контракт от 13 августа 2014 г. № 5/4.2-8/A2	создание воздушного робототехнического комплекса на основе беспилотных летательных аппаратов для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций; август 2016 г.	5000	-	•

Наименование	Государственный заказчик,	Код по Общероссий- скому классифи-	Код бюд	жетной класси	<b>афикации</b>		Результаты выполнения работ	оплату рез работ	ный объем ср ультатов выг , оказанных у авленных тов	полненных услуг,
Программы, подпрограммы, основного мероприятия, объекта закупки	уполномоченный на заключение государственного контракта	катору продукции по видам экономи- ческой деятельности	PР3 Пр	ЦЦСР	Группа ВР	Предельный срок осуществления закупки	(оказания услуг), предмет встречного обязательства и предельный срок его исполнения	2016 год	2017 год	2018 год
Опытно-конструкторская работа "Ураган" - разработка установки импульсного тушения повышенной мощности для подачи самовспенивающейся	МЧС России	72.19	0313	1020292018	217	государственный контракт от 3 августа 2015 г. № 217/1020-018	разработка установки импульсного тушения повышенной мощности для подачи самовспенивающейся газонаполненной пены; октябрь 2016 г.	17687	-	-

газонаполненной пены

к государственной программе Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

## ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ

государственной программы "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

								ок насту	ипления к	онтрольно	го событи	—————— ІЯ			
	аименование подпрограммы, перальной целевой программы,	Ста-	Ответственный		2017	7 год				8 год			2019	год	
ψед	контрольного события	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	ı	II	III	IV	I	II	III	IV
				квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
1.	Подпрограмма 1 "Предупреждение, спасение, помощь"		МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	Контрольное событие 1.1. Научно-практическая конференция "Психология экстремальных ситуаций. Теория и практика" в 2017 году проведена	2	МЧС России	٠	-	30 сентября	-	•	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Контрольное событие 1.2. Пожарная безопасность и ликвидация возможных чрезвычайных ситуаций при	2	МЧС России	-	-	31 августа	-	-	-	-	-	-	-	-	-

							C	рок насту	упления ко	онтрольно	го событи	Я			
	аименование подпрограммы, еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный			7 год			2018	8 год			2019		
ψСД	контрольного события	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
	Non-pondio Coodiniii	L		квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
	проведении Международного авиакосмического салона "МАКС - 2017" обеспечена														
1.3.	Контрольное событие 1.3. Пожарная безопасность и ликвидация возможных чрезвычайных ситуаций при проведении Международного авиакосмического салона "МАКС - 2019" обеспечена	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-
1.4.	Контрольное событие 1.4. Межрегиональные соревнования "Школа безопасности", межрегиональный полевой лагерь "Юный спасатель" в 2017 году организованы и проведены	2	МЧС России	-	-	-	30 октября	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5.	Контрольное событие 1.5. Межрегиональные соревнования "Школа безопасности", межрегиональный полевой лагерь "Юный спасатель" в 2018 году организованы и проведены	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	30 октября	-	-	-	-
1.6.	Контрольное событие 1.6. Межрегиональные соревнования "Школа безопасности", межрегиональный полевой лагерь "Юный спасатель" в 2019 году организованы и проведены	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	٠	-	-	-	30 октября

					,		C	рок насту	/пления к	онтрольно	го событи	Я			
	аименование подпрограммы, еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный		2017	7 год			201	8 год			2019		
фед	контрольного события	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	Ш	IV	I	II	III	IV
				квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
1.7.	Контрольное событие 1.7. XIV Всероссийские соревнования "Школа безопасности" в 2017 году организованы и проведены	2	МЧС России	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8.	Контрольное событие 1.8. Международные соревнования "Школа безопасности" с участием команд иностранных государств в 2018 году проведены	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-
1.9.	Контрольное событие 1.9. XV Всероссийские соревнования "Школа безопасности" в 2019 году организованы и проведены	2	МЧС России	-	•		-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-
1.10.	Контрольное событие 1.10. Подразделения МЧС России современными образцами техники, оборудования, вооружением, военной и специальной техникой в 2017 году в рамках государственного оборонного заказа в соответствии с планом обеспечены	2	МЧС России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
1.11.	Контрольное событие 1.11. Подразделения МЧС России современными образцами техники, оборудования, вооружением, военной и специальной техникой в	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-

ш	аименование подпрограммы,						C	рок наст	упления ко		го событи	Я			
	еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный		2017				1	8 год			2019		т
<b>Ψ</b> •2	контрольного события	тус*	исполнитель	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
	2018 году в рамках госу- дарственного оборонного заказа в соответствии с планом обеспечены	ı													
1.12.	Контрольное событие 1.12. Подразделения МЧС России современными образцами техники, оборудования, вооружением, военной и специальной техникой в 2019 году в рамках государственного оборонного заказа в соответствии с планом обеспечены	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
1.13.	Контрольное событие 1.13. Командно-штабные учения с органами управления и силами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по ликвидации природных и техногенных чрезвычайных ситуаций межрегионального и федерального характера в 2017 году проведены	2	МЧС России	-	30 июня	-		-	-	-	-	-	-	-	-
1.14.	Контрольное событие 1.14. Командно-штабные учения с органами управления и силами единой государственной системы предупреждения и	2	МЧС России	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-

				T			C	рок наст	упления к	онтрольно	го событи	Я			
	аименование подпрограммы, еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный		2017		1-			8 год				год	
фед	контрольного события	тус*	исполнитель	І квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	І квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
	ликвидации чрезвычайных ситуаций по ликвидации природных и техногенных чрезвычайных ситуаций межрегионального и федерального характера в 2018 году проведены														
1.15.	Контрольное событие 1.15. Командно-штабные учения с органами управления и силами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по ликвидации природных и техногенных чрезвычайных ситуаций межрегионального и федерального характера в 2019 году проведены	2	МЧС России		•	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	
1.16.	Контрольное событие 1.16. Мероприятие ко Дню участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти жертв этих аварий и катастроф в 2017 году проведено	2	МЧС России	-	26 апреля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.17.	Контрольное событие 1.17. Мероприятие ко Дню участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти	2	МЧС России	-	-	-	-	-	26 апреля	-	-	-	-	-	-

Ha	аименование подпрограммы,				2015		(	рок наст		онтрольно	го событи	IR	2010		
	еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный			7 год	T	ļ	1	8 год	73.7		2019		73.7
	контрольного события	тус*	исполнитель	і квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	і квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	і квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
	жертв этих аварий и катастроф в 2018 году проведено														
1.18.	Контрольное событие 1.18. Мероприятие ко Дню участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти жертв этих аварий и катастроф в 2019 году проведено	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26 апреля	-	-
1.19.	Контрольное событие 1.19. Всероссийский героико- патриотический фестиваль детского и юношеского творчества "Звезда спасения" в 2017 году проведен	2	МЧС России	-	30 кам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.20.	Контрольное событие 1.20. Всероссийский героико- патриотический фестиваль детского и юношеского творчества "Звезда спасения" в 2018 году проведен	2	МЧС России	-	-	-	-	-	30 мая	-	-	-	-	-	-
1.21.	Контрольное событие 1.21. Всероссийский героико- патриотический фестиваль детского и юношеского творчества "Звезда спасения" в 2019 году проведен	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 мая	-	-
2.	Подпрограмма 2 "Обеспечение и управление"		МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	аименование подпрограммы,	T					(	Срок насту	упления к	онтрольно	го событи	Я			
	аименование подпрограммы, церальной целевой программы,	Ста-	Ответственный		2017	7 год			2018	8 год			,	год	
φυ,	контрольного события	тус*	исполнитель	І квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	І квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2.1.	Контрольное событие 2.1. Всероссийский сбор по подведению итогов деятельности единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, выполнению мероприятий гражданской обороны в 2016 году и постановке задач на 2017 год проведен	2	МЧС России	28 февраля	-	-	-	-	-	-	-	<del>-</del>	-	-	-
2.2.	Контрольное событие 2.2. Всероссийский сбор по подведению итогов деятельности единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, выполнению мероприятий гражданской обороны в 2017 году и постановке задач на 2018 год проведен	2	МЧС России	-	-	-	-	28 февраля	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	-	2	МЧС России	-	٠	-	-	-	-	-	-	28 февраля	-	-	-

							C	рок насту	пления ко	нтрольно	го событи	Я			
	аименование подпрограммы, еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный		2017	′ год				3 год			2019		
фед	контрольного события	тус*	исполнитель	I	II	Ш	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
				квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
	обороны в 2018 году и постановке задач на 2019 год проведен														
2.4.	Контрольное событие 2.4. Всероссийский фестиваль по тематике безопасности и спасения людей "Созвездие мужества" в 2017 году организован и проведен	2	МЧС России	-	-	-	25 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5.	Контрольное событие 2.5. Всероссийский фестиваль по тематике безопасности и спасения людей "Созвездие мужества" в 2018 году организован и проведен	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	25 декабря	-	-	-	-
2.6.	Контрольное событие 2.6. Всероссийский фестиваль по тематике безопасности и спасения людей "Созвездие мужества" в 2019 году организован и проведен	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	<del>-</del>	-	-	-	25 декабря
2.7.	Контрольное событие 2.7. Демонстрационное учение в рамках Международного салона "Комплексная безопасность - 2017" (Московская область, г. Ногинск) проведено	2	МЧС России	-	19 июня	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.8.	Контрольное событие 2.8. Демонстрационное учение в рамках Международного салона "Комплексная	2	МЧС России	-	-	-	-	-	19 июня	-	-	-	-	-	-

							C	рок насту	лления ко	нтрольно	го событи	Я			
	аименование подпрограммы, еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный		2017	′ год			2018	3 год			2019		
фед	контрольного события	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
				квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
	безопасность - 2018" (Московская область, г. Ногинск) проведено														
2.9.	Контрольное событие 2.9. Демонстрационное учение в рамках Международного салона "Комплексная безопасность-2019" (Московская область, г. Ногинск) проведено	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19 июня	-	-
2.10.	Контрольное событие 2.10. Создание аварийно- спасательного автомобиля для Арктической зоны Российской Федерации завершено	2	МЧС России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
2.11.	Контрольное событие 2.11. Разработка мобильного комплекса для поиска пострадавших в снежных завалах и лавинах завершена	2	МЧС России	-	-	<del>-</del> .	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
2.12.	Контрольное событие 2.12. Разработка технических средств поиска пострадавших под завалами разрушенных зданий завершена	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
2.13.	Контрольное событие 2.13. Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	2	МЧС России	31 марта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

								рок насту	/пления к	онтрольно	го событи	IRI RI			
	аименование подпрограммы, еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный		2017	7 год			201	8 год			2019	год	
фед	еральной целевой программы, контрольного события	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	Ш	IV
	контрольного сооытил			квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
	природного и техногенного характера в 2016 году подготовлен и внесен в Правительство Российской Федерации														
2.14.	Контрольное событие 2.14. Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в 2017 году подготовлен и внесен в Правительство Российской Федерации	2	МЧС России	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-
2.15.	Контрольное событие 2.15. Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в 2018 году подготовлен и внесен в Правительство Российской Федерации	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	-
3.	Подпрограмма 3 "Развитие системы обеспечения промышленной безопасности"	2	Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

—	аименование подпрограммы,						(	рок насту		онтрольно	го событи	я			
	еральной целевой программы,	Ста-				7 год	·			8 год	T			год	
фед	контрольного события	тус*	исполнитель	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	І квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	І квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
3.1.	Контрольное событие 3.1. Участие в деятельности рабочих групп в рамках Комиссии государствучастников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
3.2.	Контрольное событие 3.2. Участие в работе Межго- сударственного совета СНГ по промышленной безопасности (МСПБ) принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	31 декабря
3.3.	Контрольное событие 3.3. Участие в деятельности в рамках Форума органов регулирования стран, эксплуатирующих водно- водяные энергетические реакторы, принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
3.4.			Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

н	аименование подпрограммы,						C	рок наст	упления ко		го событи	я			
	еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный			7 год			T	8 год			2019		
φυμ	контрольного события	тус*	исполнитель	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
3.5.	Контрольное событие 3.5. Участие в деятельности в рамках Многонациональной программы оценки новых проектов АЭС принято		Ростехнадзор	-	-	<u>-</u>	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-	31 декабря
3.6.	Контрольное событие 3.6. Участие в деятельности Комитетов и рабочих групп Агентства по ядерной энергии Организации экономического сотрудничества и развития принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
3.7.	Контрольное событие 3.7. Содействие в развитии национальных систем регулирования в странах-заказчиках сооружения объектов использования атомной энергии по российским проектам оказано		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	٠	-	-	-	31 декабря
3.8.	Контрольное событие 3.8. Участие в работе Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств - участников СНГ (КГЭН) принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
3.9.	Контрольное событие 3.9. Участие в деятельности рабочих групп в рамках Евразийского экономического союза (EAЭC) принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

							C	рок насту	упления к	онтрольно	го событи	Я			
	аименование подпрограммы, еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный		2017	7 год			2013	8 год			2019	год	
фед	еральной целевой программы, контрольного события	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
	контрольного соовтия			квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
3.10.	Контрольное событие 3.10. Международный семинар по безопасности гидротехнических сооружений для руководителей высокого уровня из стран Центральной Азии при участии Казахстана, Киргизии, Узбекистана, Туркменистана, Таджикистана проведен		Ростехнадзор	-	-	-	31 октября	-	-	-	-	-	-	-	-
3.11.	Контрольное событие 3.11. Вопросы аттестации в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, надежности и безопасности в сфере электроэнергетики законодательно урегулированы		Ростехнадзор	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
3.12.	Контрольное событие 3.12. Избыточные требования, предъявляемые к эксплуатации опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением, и грузоподъемные механизмы, устранены		Ростехнадзор	-	-	<u>.</u>	-	-	-	1 июля	-	-	-	-	-

		1					(	Срок насту	упления ко	онтрольно	го событи	Я			
	аименование подпрограммы, еральной целевой программы,	Ста-	Ответственный		2017	7 год			201	8 год			2019		
фед	контрольного события	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	Ш	IV
	·			квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
4.	Федеральная целевая программа "Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2017 года"		МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.	Контрольное событие 6.1. Строительство и реконструкция 8 многофункциональных пожарных депозавершены	2	МЧС России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.	Контрольное событие 6.2. Строительство учебного пункта с общежитием в Архангельской области Приморского муниципального района муниципальном образовании "Сельское поселение Соловецкое поселка Соловецкий" завершено	2	МЧС России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Федеральная целевая программа "Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" в Российской Федерации на 2013 - 2017 годы"		МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.1.	Контрольное событие 9.1. Системные проекты телекоммуникационной подсистемы системы-112 для 10 субъектов Российской Федерации разработаны		Минсельхоз России	-	-	-	31 декабря								

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события			Срок наступления контрольного события											
	Ста-	Ответственный исполнитель	2017 год				2018 год				2019 год			
			ı	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
			квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал

- 5.2. Контрольное событие 9.2. Соглашения о предоставлении субсидий из федерального бюджета субъектам Российской Федерации для оснащения центров обработки вызовов системы-112 субъектов Российской Федерации в соответствии с планами на 2017 год заключены
- 6. Для служебного пользования.
- 6.1. Для служебного пользования.
- 6.2. Для служебного пользования.
- 6.3. Для служебного пользования.
- 6.4. Для служебного пользования.
- 6.5. Для служебного пользования.
- 6.6. Для служебного пользования.
- 6.7. Для служебного пользования.
- 6.8. Для служебного пользования.
- 6.9. Для служебного пользования.
- 6.10. Для служебного пользования.
- 6.11. Для служебного пользования.

МЧС России 1 марта

<sup>\*</sup> Статус "2" присвоен контрольным событиям, включенным в ведомственный план ответственного исполнителя.".