

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 информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в 2-недельный срок со дня официального опубликования настоящего постановления.

Председатель Правительства
Российской Федерации

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 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 жилищно-коммунального 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 по 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 территории 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 территории 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 территории 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 информационно-телекоммуникационной 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, территории 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

Программно-целевые 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 людей на водных объектах

Целевые
индикаторы и
показатели
подпрограммы

- уровень аварийности маломерных судов (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 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:
I этап - 1 января 2013 г. - 31 декабря 2015 г.;
II 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 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
Программно-целевые 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 бедствий
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 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.; 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 территории 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 территории 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 бедствий; 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 подготовки и комплектования кадровым составом, в том числе руководящим и начальствующим, органов управления и сил гражданской обороны, защиты населения и территории 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 60 процентов, что на 53 процента больше, чем в 2012 году;

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, 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 "Задачи национальной безопасности и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель подпрограммы)	- Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору
Участники подпрограммы	- не предусмотрены
Программно-целевые инструменты подпрограммы	- не предусмотрены
Цели 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 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 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
Программно-целевые 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 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 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 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 военизованных 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 расширяв

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 сейсмонааблюдений 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 информационно-телекоммуникационной 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 - 1,74;

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 года" |
| 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 |

- | | |
|---|---|
| <p>Государственный заказчик – координатор Программы</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| <p>Основные разработчики Программы</p> | <ul style="list-style-type: none"> - 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 |
| <p>Цели и задачи Программы</p> | <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>Основными задачами Программы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 социально-психологическая реабилитация граждан, подвергшихся радиационному воздействию |
| <p>Важнейшие целевые индикаторы и</p> | <ul style="list-style-type: none"> - обеспеченность граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях, |

показатели
Программы

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 годы

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, из 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

- повышение инвестиционной привлекательности радиоактивно загрязненных территорий и обеспечение их

реализации
Программы
и показатели
социально-
экономической
эффективности

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 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 радиационно-эпидемиологическом 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 радиационно-эпидемиологическом 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 составит 80 процентов

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
Цели 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 в населенных пунктах Российской Федерации, на объектах, критически важных для национальной безопасности Российской Федерации, и в закрытых административно-территориальных 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

- | | |
|---|---|
| <p>Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы</p> | <ul style="list-style-type: none"> - эффективность реализации Программы оценивается с использованием группы показателей, характеризующих обстановку с пожарами и улучшение состояния обеспечения пожарной безопасности на объектах защиты, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> 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 |
| <p>Сроки и этапы реализации Программы</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Программа будет реализована в течение 5 лет в 2 этапа: <ul style="list-style-type: none"> 1-й этап - 2013 - 2014 годы; 2-й этап - 2015 - 2017 годы |
| <p>Объем и источники финансирования Программы (объемы и источники финансирования Программы приведены в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов")</p> | <ul style="list-style-type: none"> - объем финансирования Программы в 2013 - 2017 годах составляет 173019148,9 тыс. рублей, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> 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 - 56110000 тыс. рублей |
| <p>Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности</p> | <ul style="list-style-type: none"> - 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 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, - более 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 пунктов до 5,4 процента

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, 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 |
| 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
медицинско-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 территорий, 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 pilotных 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 микроорганизмов, которым будет обеспечена сохранность; количество модернизированных объектов научно-промышленной 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 6 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 pilotных 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 видов обеспечения химической и биологической безопасности; увеличение производственных мощностей 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 специалистов).
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 жилищно-коммунального 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 нормативно-правовой базы для обеспечения скординированного подхода к выполнению работ по сейсмоусиленю 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, действованных 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 и строительных материалов, применяемых в малоэтажном строительстве;

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

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
целевые
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 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 с 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 посредством поэтапного развертывания системы-112 в субъектах Российской Федерации в зависимости от степени готовности необходимой инфраструктуры

Объем и источники финансирования Программы (объемы и источники финансирования Программы приведены в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов")

- общий объем финансирования Программы в 2013 - 2017 годах составит 11593287,2 тыс. рублей (в ценах соответствующих лет), в том числе:
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 ситуацию 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 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. № 1662-р;

Основы государственной политики в области обеспечения безопасности населения Российской Федерации и защищенности критически важных и потенциально опасных объектов от угроз природного, техногенного характера и террористических актов на период до 2020 года, утвержденные Президентом Российской Федерации 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 и 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 в области 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 полномочий на территориях субъектов Российской Федерации мероприятий в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, направленных на реализацию утвержденных Президентом Российской Федерации Основ государственной политики в области гражданской обороны, обеспечения безопасности населения Российской Федерации и защищенности критически важных и потенциально опасных объектов от угроз природного, техногенного характера и террористических актов, обеспечения химической 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 муниципального 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 пожарной безопасности в Российской Федерации определены Федеральным законом "О пожарной безопасности". Основными 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 деятельности подразделений Государственной противопожарной службы, созданных органами государственной власти субъектов Российской Федерации, социальных гарантий и 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 власти субъектов Российской Федерации организуют проведение мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территории соответственно федерального и регионального уровней. Обеспечение мероприятий по гражданской обороне и защите 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 территории субъектов Российской Федерации является расходным обязательством субъекта Российской Федерации.

В соответствии с указанными приоритетами государственной политики стратегической целью Программы является минимизация социального, экономического и экологического ущерба, наносимого населению, экономике и природной среде вследствие военных конфликтов, совершения террористических 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 территории 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 территории 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 территории 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 № 2.

Перечень основных мероприятий Программы представлен в приложении № 3.

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

Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств федерального бюджета представлено в приложении № 5.

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.

В соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом "Об общих 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 за осуществление совместной деятельности в целях повышения эффективности решения вопросов в указанной сфере между Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, являющимся федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики, нормативно-правовому регулированию, а также по надзору и контролю в области гражданской обороны, защиты населения 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 муниципального и регионального характера и ликвидации указанных чрезвычайных ситуаций, организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях муниципального и регионального характера, организации тушения пожаров силами Государственной противопожарной службы на территориях субъектов Российской Федерации, организации осуществления на муниципальном 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 муниципального 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 противопожарной службы на территории субъектов Российской 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 с массовым сосредоточением людей);

осуществление на муниципальном 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 делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и 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 аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации самостоятельно создают и обеспечивают функционирование региональной информационно-коммуникационной инфраструктуры комплекса технических средств "Безопасный город". Координаторами по вопросам внедрения и развития комплекса "Безопасный город" выступают 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 среди 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.

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территории от чрезвычайной опасности людей на водных объектах"

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013 год		2014 год		план.	факт.	план.	факт.	г.

Государственная программа Российской Федерации "Защита населения и территории от чрезвычайной опасности 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
2. Количество чрезвычайных ситуаций	тыс. единиц	МЧС России	0,336	0,33	0,328	0,262	0,3
3. Количество зарегистрированных пожаров	тыс. единиц	МЧС России	170,6	152,96	167,1	153	163
4. Количество происшествий на водных объектах	тыс. единиц	МЧС России	7,3	5,62	7,1	5,69	6,8
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,
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,
7. Сокращение количества лиц, погибших в происшествиях на водных объектах (по отношению к показателю 2011 года)	процентов	МЧС России	4,5	16,55	7,5	19,68	10,
8. Уровень удовлетворенности граждан Российской	процентов	МЧС России	60	66	67,5	74,7	75

	Федерации качеством предоставления государственных услуг, оказываемых МЧС России											
9.	Доля граждан, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме, в общем количестве граждан, получивших государственные услуги	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары в городе	минут	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары в сельской местности	минут	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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,				
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				
14.	Количество аварий на опасных производственных объектах (на 1000 опасных производственных объектов)	единиц	Ростехнадзор	-	-	-	-	-				
Подпрограмма 1 "Предупреждение, спасение, поисково-спасательные работы"												
15.	Уровень аварийности маломерных судов (на 10000 судов)	единиц	МЧС России	0,3	0,19	0,3	0,18	0,2				
16.	Уровень гибели людей при эксплуатации маломерных судов (на 10000 судов)	человек	МЧС России	0,3	0,17	0,3	0,11	0,2				
17.	Авиационное обеспечение оперативной деятельности МЧС России	часов	МЧС России	-	-	10370	19142	104				
18.	Количество проведенных экспертиз по делам о пожарах и нарушениях требований пожарной безопасности	единиц	МЧС России	-	-	102186	151830	103				
19.	Количество отмененных постановлений органов государственного пожарного надзора о назначении административных наказаний в расчете на 1000 вынесенных	единиц	МЧС России	-	-	-	-	-				

	постановлений								
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	89,5	90
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	
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	
23.	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	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	
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 команд	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	
25.	Техническая оснащенность инфраструктуры системы антикризисного управления МЧС России	процентов	МЧС России	68	73	77	77	85	
26.	Обеспеченность организаций, находящихся в ведении МЧС России, основными видами материальных средств (продовольствием, горюче-	процентов	МЧС России	93,2	93,2	93,3	93,3	93,	

	смазочными материалами, вещевым имуществом и экипировкой)								
27.	Доля авиационной техники, требующей ремонта и технического обслуживания, в общей списочной численности авиационной техники	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-
28.	Укомплектованность поисково-спасательных формирований МЧС России средствами ведения аварийно- спасательных работ	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-
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	
30.	Укомплектованность подразделений федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы пожарной техникой, средствами защиты и пожарно-техническим вооружением	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-
31.	Количество отделений военизированного горноспасательного отряда быстрого реагирования	единиц	МЧС России	-	-	-	-	-	-
32.	Количество топливно- энергетических ресурсов, потребленных на содержание 1 кв. метра основных фондов МЧС России в течение года	тонн условного топлива	МЧС России	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	21450	

35.	Выполнение плана мероприятий международного сотрудничества МЧС России	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
37.	Темп прироста реальной заработной платы работников бюджетных, казенных и автономных учреждений системы МЧС России	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-
38.	Обеспеченность жилыми помещениями сотрудниками федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, состоящих на учете на 1 января 2012 г.	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-
39.	Обеспеченность жилыми помещениями военнослужащих спасательных воинских формирований МЧС России, состоящих на учете на 1 января 2015 г.	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-
40.	Количество участников накопительно-ипотечной системы жилищного обеспечения военнослужащих спасательных воинских формирований МЧС России	человек	МЧС России	-	-	-	-	-
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
42.	Количество специалистов, подготовленных образовательными организациями, подведомственными МЧС России	тыс. человек	МЧС России	-	-	-	-	-
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	процентов	МЧС России	5	6	6	6,5	6
44.	Доля использованных результатов интеллектуальной деятельности, полученных в результате выполнения	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-

научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по заказу МЧС России, в общем количестве результатов интеллектуальной деятельности

45.	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"	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-
46.	Посещаемость официального интернет-портала и других интернет-ресурсов МЧС России пользователями	млн. человек	МЧС России	-	-	-	-	-
47.	Объем специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), оказываемой медицинскими учреждениями МЧС России в стационарных условиях	койко-дней	МЧС России	-	-	70000	82215	700
48.	Объем специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), оказываемой медицинскими учреждениями МЧС России в амбулаторных условиях	человек	МЧС России	-	-	-	-	-

Подпрограмма 3 "Развитие системы обеспечения промышленн

49.	Выполнение плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора	процентов	Ростехнадзор	100	96,3	100	97,6	100
50.	Выполнение плана международного сотрудничества Ростехнадзора	процентов	Ростехнадзор	100	-	100	84,5	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
52.	Доля застрахованных опасных производственных объектов в общем количестве поднадзорных Ростехнадзору опасных производственных объектов	процентов	Ростехнадзор	60	58,6	80	58,6	85
53.	Доля автоматизированных государственных услуг и функций в общем объеме государственных услуг и функций, на осуществление	процентов	Ростехнадзор	50	58,3	60	61,1	65

которых уполномочен
Ростехнадзор

54.	Уровень удовлетворенности заявителей качеством предоставления государственных услуг, оказываемых Ростехнадзором	процентов	Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-
55.	Время ожидания в очереди при обращении заявителя в Ростехнадзор для получения государственных услуг	минут	Ростехнадзор	-	-	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	процентов	Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-
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
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	процентов	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма Г "Построение и развитие аппаратно-программного комплекса "Безопасный город"											
59.	Снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций - снижение количества гибели людей (по отношению к показателю 2010 года)	процентов	МЧС России	2,38	2,38	2,55	2,55	2,6	2,6	2,6	2,6
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	1,7	1,7	1,7	1,7
61.	Снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций - увеличение предотвращенного экономического ущерба	процентов	МЧС России	7,08	7,08	7,6	7,6	7,7	7,7	7,7	7,7

(по отношению к показателю 2010 года)

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	1,8
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	1,7
64.	Повышение эффективности информационного обеспечения системы мониторинга и прогнозирования 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)	процентов	МЧС России	2,29	2,29	3,85	3,85	6,5
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,
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	6,4
67.	Обеспеченность граждан,	процентов	МЧС России	72	72	74,3	74,3	80

Федеральная целевая программа "Преодоление последствий радиационных э

	проживающих на радиоактивно загрязненных территориях, объектами газо- и теплоснабжения (доля в общей численности граждан, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях)							
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,
69.	Увеличение площади лесов, возвращенных в хозяйственный оборот в целях заготовки древесины (по отношению к общей площади лесов на радиоактивно загрязненных территориях)	процентов	МЧС России	13	13	13	13	13
70.	Увеличение площади сельскохозяйственных земель, возвращенных в хозяйственный оборот (по отношению к общей площади сельскохозяйственных земель, временно выведенных из оборота)	процентов	МЧС России	17	17	25	25	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	процентов	МЧС России	66	66	69	69	70
72.	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	процентов	МЧС России	58	58	62	62	63
73.	Уровень готовности органов управления и сил МЧС России к действиям по минимизации последствий радиационных аварий	процентов	МЧС России	72	72	79	79	86
74.	Уровень информированности населения по вопросам безопасного проживания на	процентов	МЧС России	72	72	76	76	77

радиоактивно загрязненных территориях

Федеральная целевая программа "Пожарная безопасность в Российской Фед

75.	Количество зарегистрированных пожаров	тыс. единиц	МЧС России	153,2	152,9	153	153	154
76.	Количество населения, погибшего на пожарах	тыс. человек	МЧС России	10,6	10,55	10,3	10,3	10,
77.	Количество населения, получившего травмы на пожарах	тыс. человек	МЧС России	11,1	11,08	11,1	11,1	11
78.	Количество населения, спасенного на пожарах	тыс. человек	МЧС России	91,6	61,61	86,9	87,601	93,
79.	Экономический ущерб от пожаров	млрд. рублей	МЧС России	48,9	48,9	47,8	47,8	47,
80.	Доля населенных пунктов, в которых не обеспечивается требуемый уровень пожарной безопасности, в общем количестве населенных пунктов	тыс. человек	МЧС России	9,6	9,55	5,7	5,86	5,8

Федеральная целевая программа "Национальная система химической и биологической безопасности

81.	Площадь территории, освобожденной от потенциального воздействия опасных объектов (снижение масштабов потенциальных очагов поражения)	кв. километров	Минздрав России	990	905	1351,93	1351,93	-
82.	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	процентов	Минздрав России	74	15	90	90	-
83.	Количество модернизированных и технически перевооруженных опасных химических и биологических объектов (в рамках pilotных 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	-

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	-
89.	Количество модернизированных объектов научно-промышленной базы, специализирующихся на выпуске российских систем (средств) материально-технического 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	-
Федеральная целевая программа "Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем Федерации на 2009 - 2018 годы"**								
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	процентов	Минстрой России	40	40	60	60	80

	жизнеобеспечения								
94.	Снижение уровня риска возникновения чрезвычайных ситуаций вследствие разрушительных землетрясений	процентов	Минстрой России	12,5	12,5	12,5	12,5	12,	
95.	Снижение уровня уязвимости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения от воздействия разрушительных землетрясений	процентов	Минстрой России	-	-	-	-	-	
Федеральная целевая программа "Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб в 2013 - 2017 годы"									
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,	
97.	Количество субъектов Российской Федерации, в которых система-112 создана в полном объеме	единиц	МЧС России	3	3	9	3	11	
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	5,8	
99.	Доля персонала системы-112 и сотрудников взаимодействующих дежурно-диспетчерских служб, прошедших обучение, в общем необходимом их количестве в Российской Федерации	процентов	МЧС России	17,09	8,14	17,06	17,07	38,	
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	5,3	
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	821	
102.	Снижение числа погибших в	человек	МЧС России	1077	2588	2590	7733	410	

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

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	513
---	-------------	------------	---------	------	---------	------	-----

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный за показатель	Значение показателя				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019
		план	факт				

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.

* В связи с отсутствием в Федеральном законе "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый 2019 годов" финансирования подпрограммы "Построение и развитие аппаратно-программного комплекса город" за счет средств Федерального бюджета показатель планируется достичь за счет средств субъектов Федерации.

** В соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый 2019 годов" начиная с 2017 года мероприятия федеральной целевой программы "Повышение устойчивости основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009 будут реализовываться в рамках государственной программы Российской Федерации "Обеспечение комфорным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации".

Г.
к госуда
Российской Фе
и территорий
обеспечени
и бе
на е

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Защита к и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопаснос

на водных объектах" по федеральным округам

Федеральный округ	Единица измерения	Значение показателя и его обоснование					
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	
		(план)	(факт.)	(план.)	(факт.)	(план.)	(факт.)

Государственная программа Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных с пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"

Количество зарегистрированных пожаров*

1. Центральный федеральный округ	тыс. единиц	35,2	34,9	35,5	34,8	35,3	32,9	35	34,7	3
2. Северо-Западный федеральный округ	-"-	17	16,9	16,9	16,5	16,8	15,8	16,7	16,5	1
3. Южный федеральный округ	-"-	11,5	11,4	13,2	13,1	28,5	10,9	13	12,9	1
4. Приволжский федеральный округ	-"-	29,6	29,5	30,1	29,3	29,9	28,2	29,7	29,4	2
5. Уральский федеральный округ	-"-	14,3	14,3	14,3	14	14,2	13,6	14,1	13,9	1
6. Сибирский федеральный округ	-"-	26,6	27	26,5	26,1	26,3	25,1	26,1	25,9	2
7. Дальневосточный федеральный округ	тыс. единиц	14,1	14,1	13,3	13,7	13,2	12,8	13,1	13	1
8. Северо-Кавказский федеральный округ	-"-	4,3	4,4	4,5	4,2	4,5	4	4,4	4,4	4
9. Крымский федеральный округ	-"-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Сокращение количества лиц, погибших на пожарах (по отношению к показателю 2011 г.)

1. Центральный федеральный округ	процентов	2,1	2,1	9,8	9,8	11,4	11,4	13,9	17,3	2
2. Северо-Западный федеральный округ	-"-	2	2	12,5	12,5	21,6	21,6	22,7	25,8	2
3. Южный федеральный округ	-"-	2,5	2,5	18,1	18,1	16,3	16,3	21,8	25	2
4. Приволжский федеральный округ	-"-	3,6	3,6	10,1	10,1	15,6	15,6	17,7	21	2
5. Уральский федеральный округ	-"-	9	9	15,4	15,4	19,8	19,8	24	27,1	2
6. Сибирский федеральный округ	-"-	2,9	2,9	9,5	9,5	12,5	12,5	15,4	18,8	2
7. Дальневосточный федеральный округ	-"-	11,3	11,3	12,4	12,4	17,4	17,4	21	24,2	2
8. Северо-Кавказский федеральный округ	-"-	8,5	8,5	16,9	16,9	21,1	21,1	25,6	28,6	3
9. Крымский федеральный округ	-"-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Количество происшествий на водных объектах

1. Центральный федеральный округ	тыс. единиц	1,1	1,16	1	1,13	1,1	0,85	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
3. Южный федеральный округ	-"-	0,6	0,57	0,6	0,79	0,8	0,66	0,9	0,9	0
4. Приволжский федеральный округ	-"-	1,5	1,4	1,4	1,34	1,3	1,25	1,6	1,6	1

5. Уральский федеральный округ	тыс. единиц	0,4	0,38	0,4	0,37	0,4	0,34	0,5	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
7. Дальневосточный федеральный округ	-"-	0,5	0,54	0,5	0,47	0,5	0,4	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
9. Крымский федеральный округ	-"-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сокращение количества лиц, погибших в происшествиях на водных объектах (по отношению к показ										
1. Центральный федеральный округ	процентов	14,7	26	13,3	29,1	29,1	44,6	13,4	16,4	1
2. Северо-Западный федеральный округ	-"-	21,7	21,8	0,2	22,9	22,9	25,3	13,4	16,4	1
3. Южный федеральный округ	-"-	10,9	15	7,9	17,4	17,4	20,3	13,4	16,4	1
4. Приволжский федеральный округ	-"-	2,9	9,7	7,1	19,7	19,7	23,8	13,4	16,4	1
5. Уральский федеральный округ	-"-	4	8,5	4,7	12,5	12,5	15,8	13,4	16,4	1
6. Сибирский федеральный округ	-"-	1,5	14,8	13,5	15,7	15,7	16	13,4	16,4	1
7. Дальневосточный федеральный округ	-"-	16	18	2,4	27	27	40,4	13,4	16,4	1
8. Северо-Кавказский федеральный округ	-"-	6,3	5,2	-1,1	10	10	13,6	13,4	16,4	1
9. Крымский федеральный округ	-"-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Сведения о количестве зарегистрированных пожаров, а также о количестве лиц, погибших на округах приведены без учета данных, представляемых федеральными органами исполнительной власти осуществляющими самостоятельный учет пожаров и их последствий.

ПЕРЕЧЕНЬ

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

Основное мероприятие	Ответственный исполнитель	Срок начала реализации	Срок окончания реализации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные

Подпрограмма 1 "Предупреждение, спасение, помощь"

1. Основное мероприятие 1.1 "Управление средствами резервного фонда Правительства Российской Федерации	Минфин России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	своевременное выполнение распоряжений Правительства Российской Федерации о выделении бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Российской Федерации по предупреждению и ликвидации	финансовых посредников бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Российской Федерации по предупреждению и ликвидации
--	---------------	------------------	--------------------	---	---

	по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий"		чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий	лик уще тер и е при тер пра из Пра Фед и л сит сти
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
3.	Основное мероприятие 1.3 "Обеспечение повседневного	МЧС России	1 января 2013 г. 31 декабря 2020 г.	полное финансовое обеспечение расходов на выплаты персоналу МЧС России в целях обеспечения обе МЧС до€ пла

функционирования подразделений МЧС России"	повседневного функционирования организаций системы гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, поддержание достаточного уровня материально-технического и информационно-коммуникационного обеспечения организаций системы МЧС России, выполнение государственных заданий на оказание государственных услуг бюджетными учреждениями, находящимся в ведении МЧС России, в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, дошкольного образования, профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров, здравоохранения	выг ком упл пла суд Фед прос обе орг Рос обе тог сма орг Рос соэ мод инф инф тел инф сис обе сис каг гос обе сис зак усл без тер сит без сод осн пре обе пое бюд нах Рос нас чре обе без обр прос пер ква эдр
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 средствами для обеспечения их готовности к выполнению задач по предназначению

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	стр при объ сре в т гос зак
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	пое с д под
7.	Основное мероприятие 1.8. "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"	МЧС России	1 января 2015 г.	31 декабря 2020 г.	снижение рисков чрезвычайных ситуаций 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	сов мет меж ком нас объ инф при хаф тех рис раз инф нас пре раз кри пот объ Рос опа сое гос пре чре гос ант сис раз пос сит тру прос нас раз нау при изм ком мон сое мет и с кул жиз под нас сое

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	соз обе без нас зат реа сфе под воз адм мед соз без уст рад исп сел наз раг тер сое мон а т обс заг пое упр к д пос ава
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	фор доб охр пож нас стр миц пож сое осн сис роб раз обр роб спре эки пож спе мед для пос пож раз тех спре беа пун сое мас опт мат фед исп орг вла Фед наг прос

без

10. Основное мероприятие 1.12 "Развитие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" 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" раз тел инф инф вые опе тел дос мед сое авт сис инф вые моб мед раз пер орг нас

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 2013 г. 31 декабря 2020 г. полное финансовое обеспечение расходов на выплаты персоналу центрального аппарата и территориальных органов МЧС России в целях обеспечения повседневного функционирования системы гражданской обороны, защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, поддержание достаточного уровня материально-технического, информационно-коммуникационного, медицинского и иного обеспечения центрального аппарата и территориальных органов МЧС России обе гра вое апг орг дое пла выиг ком упл пла суд Фед прос обе цен тер МЧС сое моб инф инф тел инф апг орг обе апг орг каг гос обе апг орг зак усл без тер сил без сог

12.	Основное мероприятие 2.2 "Научное обеспечение деятельности МЧС России"	МЧС России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	решение комплекса фундаментальных и прикладных научных задач в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах
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
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
15.	Основное мероприятие 2.5 "Обеспечение международного сотрудничества в установленной сфере деятельности МЧС России"	МЧС России	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	поддержание и укрепление отношений с иностранными государствами, межгосударственными объединениями и международными организациями, выполнение обязательств Российской Федерации по оплате взносов в международные организации и содержанию представителей МЧС России за рубежом
16.	Основное	МЧС России	1 января	31 декабря	разработка и внедрение

оск
апг
орг
исс
раз
тех
эки
гос
зак
гос
вос
исс
кон

жил
вое
ден
дог
уча
ипс
обе
пос
вое
сот
прос
МЧС

пре
бюд
нах
Рос
эфф
деля
выс
обр
нау
опыт
обе
бюд
ком

обе
меж
сот
стр
гра
пож
пре
чре
спа
объ
пос
ава
дей
орг
инс
сад
Рос
сит
хаф
вхс
МЧС
под
Рос
спе
орг
пре
цен
Рос

раз

мероприятие 2.6
"Оценка рисков и минимизация недостижения целей и задач Программы"
2013 г. 2020 г. механизма повседневного управления реализацией Программы, повышение эффективности планирования реализации Программы с использованием постоянно действующей экспертной площадки по проблемам стратегического планирования в области снижения рисков и смягчения последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации

орг
мок
нас
оце
экс
Прс
отч
реа
исг
инф
ком
тех

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

мед
вое
фед
слу
гос
слу
пре
кур
пом
ока
реа
гра
рад

Подпрограмма 3 "Развитие системы обеспечения промышленной безопасности"

18. Основное мероприятие 3.1 "Создание информационно-технологической инфраструктуры системы обеспечения промышленной безопасности"
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) информационно-коммуникационной инфраструктуры территориальных органов Ростехнадзора

соэ
инф
тех
инф
обе
без
авт
Рос

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 риск-ориентированного подхода при осуществлении надзора, осуществление лицензирования деятельности в области использования атомной энергии, а также лицензирования других видов деятельности, отнесенных к компетенции Ростехнадзора

кон
тех
(в
вед
пол
прос
без
тег
без
сос
прос
при
мат
наэ
при
энэ
нор
рег
тех
и с
исг
энэ
лиш
деля
ком

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 января 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	обе меж сот рег тех и с исп. эн
21.	Основное мероприятие 3.4 "Обеспечение реализации подпрограммы"	Ростехнадзор	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	эффективная организация управления подпрограммой, осуществление нормативно-правового 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 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	кос цен тер Рос обе без при эн Рос упр пра сфе пог сое дис сос опа объ соз рис клэ уче ава Рос сое атт рук раб экс прос
22.	Основное мероприятие Г.1 "Научно-техническое, нормативно-правовое и организационно-методическое обеспечение реализации мероприятий по построению и	МЧС России	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	типовые технические задания на развитие (создание) аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" в зависимости от численности населения муниципальных образований, создание и ввод в эксплуатацию опытных участков аппаратно-программного комплекса	прос исс кон соз экс уча прос "Бе мун раз

Подпрограмма Г "Построение и развитие аппаратно-программного комплекса

22.	Основное мероприятие Г.1 "Научно-техническое, нормативно-правовое и организационно-методическое обеспечение реализации мероприятий по построению и	МЧС России	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	типовые технические задания на развитие (создание) аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" в зависимости от численности населения муниципальных образований, создание и ввод в эксплуатацию опытных участков аппаратно-программного комплекса	прос исс кон соз экс уча прос "Бе мун раз
-----	--	------------	------------------	--------------------	---	--

развитию сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город"	"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	док стя прос апг ком в с нау
23. Основное мероприятие Г.2 "Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" на муниципальном уровне и их интеграция в комплексную систему обеспечения безопасности жизнедеятельности населения субъекта Российской Федерации"	МЧС России 1 января 2016 г. – 31 декабря 2020 г. внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" в субъектах Российской Федерации	отр мер и р прос "Бе мун на тех по меж меж инф рам прос "Бе

* Связь с показателем Программы, отражающим выполнение основного мероприятия 1, не представляет ассигнований из резервного фонда Правительства Российской Федерации по предупреждению и ликвидации бедствий носит непредвиденный характер и осуществляется по разовым решениям Правительства Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ об основных планируемых мерах правового регулирования в сфере реализации государственной прес на населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безо

Наименование проекта правового акта	Основные положения проекта правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)	Рекви докум
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, утвержденное Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. № 868, в целях уточнения	предусматривает внесение изменений в Положение о Министерстве Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденное Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. № 868, в целях уточнения	декабрь 2017 г.	4	приказ МЧ России № от 22 фев 2017 г.

стихийных бедствий"	полномочий, возложенных на МЧС России		
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 законопроекта Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2016 г. №
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 г. оперативного совещания Безопасности Российской Федерации от 22 сентября 2015 г. №
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 правовых оснований для принятия Правительством Российской Федерации решений, обеспечивающих ее создание	июнь 2017 г. 3	поручение Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2016 г. № РД-П4-7
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-П4-7
6. Федеральный закон о внесении изменений в	предусматривает исключение дублирующих и избыточных	декабрь 2017 г. 3	Федеральный закон

	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	положений Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	"О техническом регулировании" статья 9	
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 Генеральному прокурору Российской Федерации от 21 нояб. 2014 г. № 74/2-41
8.	Федеральный закон о внесении изменений в Федеральный закон "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"	предусматривает внесение в части определения особенностей регулирования промышленной безопасности грузоподъемных механизмов и оборудования, работающего под избыточным давлением	ноябрь 2017 г. 3	поручение Правительства Российской Федерации от 23 дек. 2015 г. № АХ-П9-8
9.	Постановление Правительства Российской Федерации об утверждении Правил возмещения сотрудником федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы затрат на обучение в образовательной организации высшего образования или научной организации Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в случае расторжения с ним контракта о прохождении службы в федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы и увольнения со службы	предусматривает установление порядка возмещения сотрудником федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы затрат на обучение в образовательной организации высшего образования или научной организации Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в случае расторжения с ним контракта о прохождении службы в федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы и увольнения со службы	март 2017 г. 3	Федеральный закон "О в federal противопожарной службе Государственной противопожарной службы и внесении изменений отдельные законодательные акты Росс Федерации
10.	Постановление Правительства Российской Федерации о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 г. № 804 "Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации"	предусматривает приведение отдельных правовых норм в соответствие с Федеральным законом "О гражданской обороне"	декабрь 2018 г. 3	пункт 2 г оперативного совещания Безопасности Российской Федерации от 22 сен. 2015 г. №

Статус и наименование структурного элемента	Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик - координатор, участник	Код бюджетной классификации ГРБС ГП ПГП ОМ	2013 год				2014 год			
			план.	факт.	план.	¤				
Государственная программа "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"	всего	- 10 0 00	185826050,3	208909123,1	221539867,1	21971				
	федеральный бюджет	- 10 0 00	185826050,3	208909123,1	221539867,1	21971				
	МЧС России	177 10 0 00	159626829,7	187452416,6	190247305,6	18858				
	Минпромторг России	020 10 0 00	3160968,5	2903668,4	2060185,7	32309				
	Минэнерго России	022 10 0 00	634511,5	613236,3	655476,4	63921				
	Рослесхоз	053 10 0 00	69175	28205	1401,2	1348,				
	Минздрав России	056 10 0 00	124469	118069,4	47225,9	47225				
	Минстрой России	069 10 0 00	-	-	-	-				
	Минкомсвязь России	071 10 0 00	-	-	39805	38139				
	Минобрнауки России	074 10 0 00	30890	16150	-	-				
	Россельхознадзор	081 10 0 00	765750	765750	534929,9	47772				
	Минсельхоз России	082 10 0 00	869677	790545,6	643001,8	64299				
	Минфин России	092 10 0 00	5500000	1500000	14000000	14000000				
	Ространснадзор	106 10 0 00	33745	22780	-	-				
	Роспотребнадзор	141 10 0 00	1049600	1018736	426840,7	42577				
	Росгидромет	169 10 0 00	153805	144607,9	28213,9	28213				
	Росрезерв	171 10 0 00	-	-	-	-				
	Минобороны России	187 10 0 00	1266100	992572,9	1710313,5	16050				
	МВД России	188 10 0 00	162500	157192	285484,5	20407				
	ФСБ России	189 10 0 00	243700	-	2441,5	2203,				
	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	-				
	ФМБА России	388 10 0 00	1145741,5	1019517,1	668578,4	63502				

	Ростехнадзор	498	10	0	00	5806363,1	6247245,1	5748686,1	90558
	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	725	10	0	00	-	-	-	-
Подпрограмма 1 "Предупреждение, спасение, помощь"	всего	-	10	1	00	133925757,8	149885498,9	158211545,5	12822
	федеральный бюджет	-	10	1	00	133925757,8	149885498,9	158211545,5	12822
	МЧС России	177	10	1	00	127791246,3	147772262,6	142056069,1	12758
	Минэнерго России	022	10	1	00	634511,5	613236,3	655476,4	63921
	Минздрав России	056	10	1	00	-	-	-	-
	Минфин России	092	10	1	00	5500000	1500000	15500000	-
	Минрегион России	309	10	1	00	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.1 "Управление средствами резервного фонда Правительства Российской Федерации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий"	всего	-	10	1	01	-	-	14000000	-
	федеральный бюджет	-	10	1	01	-	-	14000000	-
	Минфин России	092	10	1	01	-	-	14000000	-
Основное мероприятие 1.2 "Подготовка и реализация неотложных и внеплановых мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций"	всего	-	10	1	02	7088386	3088386	3032500	13450
	федеральный бюджет	-	10	1	02	7088386	3088386	3032500	13450
	Минфин России	092	10	1	02	5500000	1500000	1500000	-
	МЧС России	177	10	1	02	1588386	1588386	1532500	13450
Основное мероприятие 1.3 "Обеспечение повседневного функционирования подразделений МЧС России"	всего	-	10	1	03	101781134,6	124788422,8	128905494,2	11778
	федеральный бюджет	-	10	1	03	101781134,6	124788422,8	128905494,2	11778
	Минэнерго России	022	10	1	03	634511,5	613236,3	-	-
	МЧС России	177	10	1	03	101146623,1	124175186,5	128905494,2	11778
Основное мероприятие 1.4 "Оснащение подразделений МЧС России современными образцами техники	всего	177	10	1	04	15636122,1	16020730,9	3698516	36985
	федеральный бюджет	-	10	1	04	15636122,1	16020730,9	3698516	36985
	МЧС России	177	10	1	04	15636122,1	16020730,9	3698516	36985

и оборудования в
рамках
государственного
оборонного заказа"

Основное мероприятие 1.5 "Развитие инфраструктуры МЧС России"	всего	177	10	1	05	9420115,1	5987959,2	7919558,9	47493
	федеральный бюджет	-	10	1	05	9420115,1	5987959,2	7919558,9	47493
	МЧС России	177	10	1	05	9420115,1	5987959,2	7919558,9	47493
Основное мероприятие 1.6 Организация и проведение противоводоизливных работ на нефтяных и газовых скважинах	всего	022	10	1	06	-	-	655476,4	63921
	федеральный бюджет	-	10	1	06	-	-	655476,4	63921
	Минэнерго России	022	10	1	06	-	-	655476,4	63921
Основное мероприятие 1.7 "Содействие деятельности некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность в области защиты населения и территорий"	всего	177	10	1	07	-	-	-	-
	федеральный бюджет	-	10	1	07	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	1	07	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.8 "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"	всего	177	10	1	08	-	-	-	-
	федеральный бюджет	-	10	1	08	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	1	08	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.9 "Преодоление последствий радиационных аварий"	всего	177	10	1	09	-	-	-	-
	федеральный бюджет	-	10	1	09	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	1	09	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.10 "Развитие системы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации"	всего	177	10	1	10	-	-	-	-
	федеральный бюджет	-	10	1	10	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	1	10	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.12 "Развитие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112"	всего	177	10	1	12	-	-	-	-
	федеральный бюджет	-	10	1	12	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	1	12	-	-	-	-
Подпрограмма 2 "Обеспечение и управление"	всего	-	10	2	00	26343556,4	35165243,3	43733426,3	46536
	федеральный бюджет	-	10	2	00	26343556,4	35165243,3	43733426,3	46536

	МЧС России	177	10	2	00	26343556,4	35165243,3	43733426,3	4653€
Основное мероприятие 2.1 "Обеспечение повседневного функционирования подразделений центрального аппарата и территориальных подразделений МЧС России"	всего	177	10	2	01	17728049,8	24485804	21413656,8	21973
	федеральный бюджет	177	10	2	01	17728049,8	24485804	21413656,8	21973
	МЧС России	177	10	2	01	17728049,8	24485804	21413656,8	21973
Основное мероприятие 2.2 "Научное обеспечение деятельности МЧС России"	всего	177	10	2	02	5099626,6	7364502,4	247187	1801¤
	федеральный бюджет	177	10	2	02	5099626,6	7364502,4	247187	1801¤
	МЧС России	177	10	2	02	5099626,6	7364502,4	247187	1801¤
Основное мероприятие 2.3 "Обеспечение жильем кадрового состава системы МЧС России"	всего	177	10	2	03	3485802,1	3291712,6	3615528,8	29174
	федеральный бюджет	177	10	2	03	3485802,1	3291712,6	3615528,8	29174
	МЧС России	177	10	2	03	3485802,1	3291712,6	3615528,8	29174
Основное мероприятие 2.4 "Финансовое обеспечение реализации программ высшего профессионального образования в области защиты населения и территории"	всего	177	10	2	04	-	-	15820475,1	16614
	федеральный бюджет	177	10	2	04	-	-	15820475,1	16614
	МЧС России	177	10	2	04	-	-	15820475,1	16614
Основное мероприятие 2.5 "Обеспечение международного сотрудничества в установленной сфере деятельности МЧС России"	всего	177	10	2	05	30077,9	23224,3	30808,2	29577
	федеральный бюджет	177	10	2	05	30077,9	23224,3	30808,2	29577
	МЧС России	177	10	2	05	30077,9	23224,3	30808,2	29577
Основное мероприятие 2.6 "Оценка рисков и минимизация недостижения целей и задач Программы"	всего	177	10	2	06	-	-	42500	20583
	федеральный бюджет	177	10	2	06	-	-	42500	20583
	МЧС России	177	10	2	06	-	-	42500	20583
Основное мероприятие 2.7 "Финансовое обеспечение оказания медицинской, санаторно-курортной и реабилитационной помощи кадровому составу МЧС России, а также гражданам, подвергшимся	всего	177	10	2	07	-	-	2563270,4	25821
	федеральный бюджет	177	10	2	07	-	-	2563270,4	25821
	МЧС России	177	10	2	07	-	-	2563270,4	25821

радиационному
воздействию"

Подпрограмма З "Развитие системы обеспечения промышленной безопасности"	всего	-	10	3	00	5795363,1	6204595,1	5748686,1	90558
	федеральный бюджет	-	10	3	00	5795363,1	6204595,1	5748686,1	90558
	Ростехнадзор	498	10	3	00	5795363,1	6204595,1	5748686,1	90558
Основное мероприятие 3.1 "Создание информационно- технологической инфраструктуры системы обеспечения промышленной безопасности"	всего	498	10	3	01	385200	543190	361420	13729
	федеральный бюджет	499	10	3	01	385200	543190	361420	13729
	Ростехнадзор	498	10	3	01	385200	543190	361420	13729
Основное мероприятие 3.2 "Обеспечение проведения технологического надзора и федерального государственного надзора в области использования атомной энергии"	всего	498	10	3	02	4608052,1	4753270,6	4610620,3	55072
	федеральный бюджет	498	10	3	02	4608052,1	4753270,6	4610620,3	55072
	Ростехнадзор	498	10	3	02	4608052,1	4753270,6	4610620,3	55072
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"	всего	498	10	3	03	7746,1	7690	8000	8000
	федеральный бюджет	498	10	3	03	7746,1	7690	8000	8000
	Ростехнадзор	498	10	3	03	7746,1	7690	8000	8000
Основное мероприятие 3.4 "Обеспечение реализации подпрограммы"	всего	498	10	3	04	794364,9	900444,5	768645,8	21677
	федеральный бюджет	498	10	3	04	794364,9	900444,5	768645,8	21677
	Ростехнадзор	498	10	3	04	794364,9	900444,5	768645,8	21677
Подпрограмма Г "Построение и развитие аппаратно- программного комплекса "Безопасный город"	всего	177	10	Г	00	-	-	-	-
	федеральный бюджет	177	10	Г	00	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	Г	00	-	-	-	-
Основное мероприятие Г.1 "Научно- техническое,	всего	177	10	Г	01	-	-	-	-
	федеральный бюджет	177	10	Г	01	-	-	-	-

нормативно-правовое и организационно-методическое обеспечение реализации мероприятий по построению и развитию аппаратно-программного комплекса "Безопасный город"	МЧС России	177	10	Г	01	-	-	-	-
Основное мероприятие Г.2 "Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" на муниципальном уровне и их интеграция в комплексную систему обеспечения безопасности жизнедеятельности населения субъекта Российской Федерации"	всего	177	10	Г	02	-	-	-	-
	федеральный бюджет	177	10	Г	02	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	Г	02	-	-	-	-
Федеральная целевая программа "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2015 года"	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	1	00	2350822	1900771,1	2030056,6	15169
	МЧС России	177	10	1	00	1985217	1622222,4	2030056,6	15169
	Рослесхоз	053	10	1	00	41150	16140	-	-
	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 радиационных аварий на период до 2015 года"	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	2	00	1811110	1683542,1	1612600,2	15585
	МЧС России	177	10	2	00	1394900	1304008,5	1289016,9	12356
	Рослесхоз	053	10	2	00	28025	12065	1401,2	1348,
	Минздрав России	056	10	2	00	-	9000	32840	32840
	Минсельхоз России	082	10	2	00	111530	99040,6	103922,4	10392
	Роспотребнадзор	141	10	2	00	40960	32768	38912	38912

	Росгидромет	169	10	2	00	30210	30210	28213,9	28213
	ФМБА России	388	10	2	00	205485	196450	118293,8	11769
Федеральная целевая программа "Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2017 года"	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	5	00	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	5	00	-	-	-	-
	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 химической и биологической безопасности Российской Федерации (2009 - 2014 годы)"	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	7	00	7899441	7313010,8	5797107,7	67713
	Минздрав России	055	10	7	00	124469	118069,4	14385,9	14385
	Минпромторг России	020	10	7	00	3160968,5	2903668,4	2060185,7	32309
	Россельхознадзор	081	10	7	00	765750	765750	534929,9	47772
	Минсельхоз России	082	10	7	00	758147	691505	539079,4	53907
	Роспотребнадзор	141	10	7	00	1008640	985968	387928,7	38686
	МЧС России	177	10	7	00	32410	32410	-	-
	Минобороны России	187	10	7	00	1108800	992572,9	1710313,5	16050
	ФМБА России	388	10	7	00	940256,5	823067,1	550284,6	51732
Федеральная целевая программа "Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"**	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	4	00	5700000	5288692	4957765	21795
	Минрегион России	309	10	4	00	5057000	-	-	-
	Росстрой	360	10	4	00	-	5052000	4439977	-
	МЧС России	177	10	4	00	79500	79500	363413	92380
	Минобороны России	187	10	4	00	157300	-	-	-
	МВД России	188	10	4	00	162500	157192	154375	12557
	ФСБ России	189	10	4	00	243700	-	-	-
Федеральная целевая программа "Создание системы	всего за счет средств федерального	-	10	6	00	2000000	1733021,6	948499,7	78112

обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" в Российской Федерации на 2013 - 2017 годы"	бюджета								
	МЧС России	177	10	6	00	2000000	1476769,8	775143,7	66228
	Минздрав России	056	10	6	01	-	26980	-	-
	Минкомсвязь России	071	10	6	02	-	144401,9	39805	38139
	МВД России	188	10	6	03	-	83654,7	131109,5	78496
Федеральная целевая программа Б "Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2015 - 2020 годы)"	ФСБ России	189	10	6	04	-	1215,2	2441,5	2203,
	всего за счет средств федерального бюджета	-	10	Б	00	-	-	-	-
	Минздрав России	056	10	Б	00	-	-	-	-
	Минпромторг России	020	10	Б	00	-	-	-	-
	Россельхознадзор	081	10	Б	00	-	-	-	-
	Минсельхоз России	082	10	Б	00	-	-	-	-
	Роспотребнадзор	141	10	Б	00	-	-	-	-
	МЧС России	177	10	Б	00	-	-	-	-
	Минобороны России	187	10	Б	00	-	-	-	-
	ФМБА России	388	10	Б	00	-	-	-	-

* Объемы финансирования мероприятий Программы за счет средств федерального бюджета будут уточняться в 2019 и 2020 годов и последующие годы.

ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ
средств федерального бюджета на исполнение долгосрочных государственных контрактов в целях реальной
Федерации "Задача населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия, объекта закупки	Государственный заказчик, уполномоченный на заключение государственного контракта	Код по Общерос- сийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности	Код бюджетной классификации ПРз ЦССР Пр ВР	Предельный осуществления
Государственная программа Российской Федерации "Задача населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,	-	-	- -	- -

обеспечение пожарной
безопасности и
безопасности людей на
водных объектах" - всего

в том числе:

Подпрограмма 1
"Предупреждение,
спасение, помочь"

Основное мероприятие 1.10 -
"Обеспечение
повседневного
функционирования
системы МЧС России"

Поставка многоцелевого
самолета-амфибии
БЕ-200ЧС (6 единиц)

МЧС России 30.30 0309 1010390059 244 государственный
контракт от 25
2011 г. № 11/24

Подпрограмма 2
"Обеспечение и
управление"

Основное мероприятие 2.6 -
"Научное обеспечение
функционирования
системы МЧС России"

Опытно-конструкторская
работа "Создание
аварийно-спасательного
автомобиля для
Арктической зоны
Российской Федерации"

Опытно-конструкторская
работа "Диагностика" -
модернизация мобильного
диагностического
комплекса оценки
технического состояния
зданий и сооружений,
пострадавших в
результате чрезвычайных
ситуаций природного и
техногенного характера

Опытно-конструкторская
работа "Композит" -
разработка технологии
изготовления
интеллектуальных
композитных
(нанокомпозитных)
материалов для
прогнозирования
состояния пожарно-
технического вооружения
и объектов различного
назначения до и после
пожаротушения

Опытно-конструкторская
работа "КТС-ДПЛА" -

МЧС России

30.30

0309 1010390059

244

государственный
контракт от 25
2011 г. № 11/24

0313 1020292018 217

государственный
контракт от
31 октября 2015
№ 325/1020-018

72.19

0313 1020292018 217

государственный
контракт от 5 г
2015 г. № 218/1

МЧС России

72.19

0313 1020292018 217

государственный
контракт от 5 г
2015 г. № 218/1

МЧС России

72.19

0313 1020292018 217

государственный
контракт от 27
2015 г. № 209/1

МЧС России

72.19

0313 1020292018 217

государственный
контракт от

создание воздушного
робототехнического
комплекса на основе
беспилотных летательных
аппаратов для
предупреждения и
ликвидации чрезвычайных
ситуаций

13 августа 2014
№ 5/4.2-8/A2

Опытно-конструкторская работа "Ураган" - разработка установки импульсного тушения повышенной мощности для подачи самовспенивающейся газонаполненной пены

МЧС России 72.19 0313 1020292018 217 государственный контракт от 3 г 2015 г. № 217/1

ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ
государственной программы "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение на 2017 год и на плановый период 2018 и 2

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события	Статус*	Ответственный исполнитель	2017 год				квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
			I	II	III	IV					
1. Подпрограмма 1 "Предупреждение, спасение, помошь"	МЧС России	-	-	-	-	-					
1.1. Контрольное событие 1.1. Научно-практическая конференция "Психология экстремальных ситуаций. Теория и практика" в 2017 году проведена	2	МЧС России	-	-	30	сентября					
1.2. Контрольное событие 1.2. Пожарная безопасность и ликвидация возможных чрезвычайных ситуаций при проведении Международного авиакосмического салона "МАКС - 2017" обеспечена	2	МЧС России	-	-	31	августа					
1.3. Контрольное событие 1.3. Пожарная безопасность и ликвидация возможных чрезвычайных ситуаций при проведении Международного авиакосмического салона "МАКС - 2019" обеспечена	2	МЧС России	-	-	-	-					
1.4. Контрольное событие 1.4. Межрегиональные соревнования "Школа безопасности", межрегиональный полевой лагерь "Юный спасатель" в	2	МЧС России	-	-	-	-	30	октября			

2017 году организованы и проведены

1.5.	Контрольное событие 1.5. Межрегиональные соревнования "Школа безопасности", межрегиональный полевой лагерь "Юный спасатель" в 2018 году организованы и проведены	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-
1.6.	Контрольное событие 1.6. Межрегиональные соревнования "Школа безопасности", межрегиональный полевой лагерь "Юный спасатель" в 2019 году организованы и проведены	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
1.9.	Контрольное событие 1.9. XV Всероссийские соревнования "Школа безопасности" в 2019 году организованы и проведены	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-
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 2018 году в рамках государственного оборонного заказа в соответствии с планом обеспечены	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-
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	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-

обеспечены

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	-	-	-	-
1.14.	Контрольное событие 1.14. 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 2018 году проведены	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-
1.17.	Контрольное событие 1.17. Мероприятие ко Дню участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти жертв этих аварий и катастроф в 2018 году проведено	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
1.19.	Контрольное событие 1.19.	2	МЧС России	-	30	-	-	-	-

	Всероссийский героико-патриотический фестиваль детского и юношеского творчества "Звезда спасения" в 2017 году проведен		мая
1.20.	Контрольное событие 1.20. Всероссийский героико-патриотический фестиваль детского и юношеского творчества "Звезда спасения" в 2018 году проведен	2	МЧС России - - - - -
1.21.	Контрольное событие 1.21. Всероссийский героико-патриотический фестиваль детского и юношеского творчества "Звезда спасения" в 2019 году проведен	2	МЧС России - - - - -
2.	Подпрограмма 2 "Обеспечение и управление"		МЧС России - - - - -
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 - - - - -
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 фев
2.3.	Контрольное событие 2.3. Всероссийский сбор по подведению итогов деятельности единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, выполнению мероприятий гражданской обороны в 2018 году и постановке задач на 2019 год проведен	2	МЧС России - - - - -
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	2	МЧС России - - - - -

	мужества" в 2018 году организован и проведен							
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	-	-	-	-	-
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 безопасность - 2018" (Московская область, г. Ногинск) проведено	2	МЧС России	-	-	-	-	-
2.9.	Контрольное событие 2.9. Демонстрационное учение в рамках Международного салона "Комплексная безопасность-2019" (Московская область, г. Ногинск) проведено	2	МЧС России	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
2.12.	Контрольное событие 2.12. Разработка технических средств поиска пострадавших под завалами разрушенных зданий завершена	2	МЧС России	-	-	-	-	-
2.13.	Контрольное событие 2.13. Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в 2016 году подготовлен и внесен в Правительство Российской Федерации	2	МЧС России	31 марта	-	-	-	-
2.14.	Контрольное событие 2.14. Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного	2	МЧС России	-	-	-	31 марта	-

характера в 2017 году
подготовлен и внесен в
Правительство Российской
Федерации

2.15.	Контрольное событие 2.15. Государственный доклад о состоянии защиты населения и территории Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в 2018 году подготовлен и внесен в Правительство Российской Федерации	2	МЧС России	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Подпрограмма 3 "Развитие системы обеспечения промышленной безопасности"	2	Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.	Контрольное событие 3.1. Участие в деятельности рабочих групп в рамках Комиссии государств - участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	Контрольное событие 3.2. Участие в работе Межгосударственного совета СНГ по промышленной безопасности (МСПБ) принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.	Контрольное событие 3.3. Участие в деятельности в рамках Форума органов регулирования стран, эксплуатирующих одно- водяные энергетические реакторы, принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-
3.4.	Контрольное событие 3.4. Участие в деятельности руководящих и рабочих органов Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ), а также в организуемых МАГАТЭ международных мероприятиях (конференции, семинары, курсы обучения, технические и консультативные совещания) принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5.	Контрольное событие 3.5. Участие в деятельности в рамках Многонациональной программы оценки новых проектов АЭС принято		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-
3.6.	Контрольное событие 3.6. Участие в деятельности Комитетов и рабочих групп Агентства по ядерной энергии Организации экономического сотрудничества и развития		Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-

принято

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	-	-	-	-	-	-
3.8.	Контрольное событие 3.8. Участие в работе Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств – участников СНГ (КГЭН) принято	Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-
3.9.	Контрольное событие 3.9. Участие в деятельности рабочих групп в рамках Евразийского экономического союза (ЕАЭС) принято	Ростехнадзор	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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 депо завершены	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 телеинформатической подсистемы системы-112 для 10 субъектов Российской Федерации разработаны		Минсельхоз России	-	-	-	31 декабря
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		МЧС России	1 марта			
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.						

* Статус "2" присвоен контрольным событиям, включенным в ведомственный план ответственного исполнителя