



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.01.2019 № 9

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 678 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2020 годы»

В целях уточнения объемов финансирования мероприятий государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2020 годы Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 678 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2020 годы» следующие изменения:

в наименовании и пункте 1 слова «на 2014 – 2020 годы» заменить словами «на 2014 – 2021 годы»;

в государственной программе Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопас-

ности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2020 годы (далее – Государственная программа):

в наименовании слова «на 2014 – 2020 годы» заменить словами «на 2014 – 2021 годы»;

в паспорте Государственной программы:

в разделах «Наименование Государственной программы», «Подпрограммы с указанием целей и сроков реализации» и «Этапы и сроки реализации Государственной программы» слова «2014 – 2020 годы» заменить словами «2014 – 2021 годы»;

в абзаце первом раздела «Участники Государственной программы» слова «дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов» исключить;

раздел «Показатели (индикаторы) Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ - доля оправдавшихся прогнозов чрезвычайных ситуаций, подготовленных системой мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, в общем количестве прогнозов чрезвычайных ситуаций (достоверность прогноза); 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»;

после раздела «Показатели (индикаторы) Государственной программы» дополнить разделом «Тактические показатели (индикаторы) Государственной программы» следующего содержания:

«ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ - доля пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС, в общем количестве подразделений указанной службы; доля подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой

ГЛОНАСС, в общем количестве подразделений указанной службы;

доля диспетчерских пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, в которых установлено оборудование для приема сигналов о чрезвычайных ситуациях на объектах с массовым пребыванием людей, в общем количестве диспетчерских спасательных подразделений указанной службы;

наличие раздела об обеспечении безопасности людей на потенциально опасных (химически опасных) объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

наличие раздела об оповещении органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС) и населения при чрезвычайных ситуациях, развитии систем связи в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

количество создаваемых объектов комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (КСЭОН);

наличие раздела об инженерной защите населения и территорий в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

наличие раздела о подготовке населения к действиям в чрезвычайных ситуациях в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

отношение числа спасённых во время чрезвычайных ситуаций к общему числу граждан, попавших в чрезвычайные ситуации;

количество лиц руководящего состава и долж-

ностных лиц, прошедших подготовку по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и террористических актов;

доля подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, в общем количестве подразделений указанной службы;

доля подразделений государственного казенного учреждения Самарской области «Центр по делам гражданской обороны, пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям», оснащенных специальной техникой, в общем количестве подразделений указанного учреждения;

наличие раздела об обеспечении безопасности людей на водных объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

уровень технической готовности подразделений поисково-спасательной службы Самарской области;

среднее время обслуживания вызова о пожаре подразделениями пожарной охраны;

наличие раздела о государственном регулировании деятельности РСЧС в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

наличие раздела о состоянии обстановки с пожарами в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

наличие раздела о подготовке руководящего состава и работников РСЧС к действиям в чрезвычайных ситуациях в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

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 населенных пунктов, находящихся за пределом нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, в общем количестве населенных пунктов Самарской области;
 доля объектов противопожарной службы Самарской области, построенных и введенных в эксплуатацию, в общем количестве объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках Государственной программы;
 доля объектов противопожарной службы Самарской области, отремонтированных в текущем году, в общем количестве объектов, планируемых к ремонту в рамках Государственной программы»;

раздел «Объемы бюджетных ассигнований Государственной программы» изложить в следующей редакции:

**«ОБЪЕМЫ
 БЮДЖЕТНЫХ
 АССИГНОВАНИЙ
 ГОСУДАРСТВЕННОЙ
 ПРОГРАММЫ**

- общий объем финансирования Государственной программы за счет средств областного бюджета составляет 4 473 873,734 тыс. рублей¹, в том числе:
 в 2014 году – 407 461,9 тыс. рублей;
 в 2015 году – 425 980,7 тыс. рублей² с учетом не использованного на 01.01.2015 остатка средств областного бюджета в размере 21 351,7 тыс. рублей;
 в 2016 году – 38 059,6 тыс. рублей³ с учетом не использованного на 01.01.2016 остатка средств областного бюджета в размере 10 455,3 тыс. рублей;
 в 2017 году – 28 225,9 тыс. рублей;
 в 2018 году – 79 080 тыс. рублей;
 в 2019 году – 1 185 575,98 тыс. рублей;
 в 2020 году – 1 170 830,432 тыс. рублей;
 в 2021 году – 1 170 466,222 тыс. рублей»;

раздел «Ожидаемые результаты реализации Государственной программы» изложить в следующей редакции:

**«РЕЗУЛЬТАТЫ
 РЕАЛИЗАЦИИ
 ГОСУДАРСТВЕННОЙ
 ПРОГРАММЫ**

- повышение уровня защиты населения и территорий Самарской области от пожаров и чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также безопасности людей на водных объектах.»;

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «654 000,7» заменить суммой «4 122 713,334»;

в тексте Государственной программы:

в разделе 2 «Приоритеты региональной политики в сфере защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области. Цель, задачи и планируемые результаты реализации Государственной программы»:

наименование изложить в следующей редакции:

«2. Долгосрочные приоритеты региональной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития Самарской области, описание целей и задач Государственной программы, планируемые результаты реализации Государственной программы, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) сферы реализации Государственной программы»;

абзац второй изложить в следующей редакции:

«Выбор долгосрочных приоритетов Государственной программы определен пунктом «з» части 1 статьи 72 Конституции Российской Федерации, федеральными законами «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «О пожарной безопасности», Основами государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года, утвержденными Указом Президента Российской Федерации от 11.01.2018 № 12, Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», законами Самарской области «О защите населения и территорий Самарской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «О пожарной безопасности», Стратегией социально-экономического раз-

вития Самарской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 12.07.2017 № 441.»;

в абзаце восьмом слова «к 2020 году» исключить;

в разделе 4 «Сроки и этапы реализации Государственной программы» слова «с 2014 по 2020 год» заменить словами «с 2014 по 2021 год»;

в разделе 5 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Государственной программы»:

наименование изложить в следующей редакции:

«5. Тактические показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Государственной программы»;

абзацы первый и второй изложить в следующей редакции:

«Тактические показатели (индикаторы) Государственной программы с разбивкой по подпрограммам, позволяющие оценить достижение целей, представлены в приложении 3 к Государственной программе.

Методика расчета тактических показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2021 годы приведена в приложении 3.1 к Государственной программе.»;

дополнить разделом 5.1 следующего содержания:

«5.1. Стратегические показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Государственной программы

Стратегические показатели (индикаторы) Государственной программы установлены в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 300 «О государственной программе Российской Федерации «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах».

Перечень стратегических показателей (индикаторов) Государственной программы с указанием плановых значений по годам её реализации представлен в приложении 3.2 к Государственной программе.

Методика расчета стратегических показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2021 годы приведена в приложении 3.1 к Государственной программе.

Источником получения информации о достигнутых значениях стратегических показателей (индикаторов) является статистическая отчетность Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Самарской области.»;

в подпрограмме «Снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области» (далее – Подпрограмма 1):

в паспорте Подпрограммы 1:

раздел «Показатели (индикаторы) Подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

**«ТАКТИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПОДПРОГРАММЫ 1**

- доля пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС, в общем количестве подразделений указанной службы;
- доля подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС, в общем количестве подразделений указанной службы;
- доля диспетчерских пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, в которых установлено оборудование для приема сигналов о чрезвычай-

ных ситуациях на объектах с массовым пребыванием людей, в общем количестве диспетчерских спасательных подразделений указанной службы;

наличие раздела об обеспечении безопасности людей на потенциально опасных (химически опасных) объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

наличие раздела об оповещении органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и населения при чрезвычайных ситуациях, развитии систем связи в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области; количество создаваемых объектов комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (КСЭОН);

наличие раздела об инженерной защите населения и территорий в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

наличие раздела о подготовке населения к действиям в чрезвычайных ситуациях в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;

отношение числа спасённых во время чрезвычайных ситуаций к общему числу граждан, попавших в чрезвычайные ситуации;

количество лиц руководящего состава и должностных лиц, прошедших обучение по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и террористических актов;

доля подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, в общем количестве подразделений указанной службы;

доля подразделений государственного казенного учреждения Самарской области «Центр по делам гражданской обороны, пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям», оснащенных специальной техникой, в общем количестве подразделений указанного учреждения; наличие раздела об обеспечении безопасности людей на водных объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области; уровень технической готовности подразделений поисково-спасательной службы Самарской области»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы 1» слова «2014 – 2020 годы» заменить словами «2014 – 2021 годы»;

раздел «Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

«ОБЪЕМЫ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ПОДПРОГРАММЫ 1	- общий объем финансирования Подпрограммы 1 за счет средств областного бюджета составляет 843 262,83 тыс. рублей ¹ , в том числе: в 2014 году – 30 030,9 тыс. рублей; в 2015 году – 13 341 тыс. рублей ² ; в 2016 году – 17 591,4 тыс. рублей ³ с учетом не использованного на 01.01.2016 остатка средств областного бюджета в размере 2 572 тыс. рублей; в 2018 году – 50 000 тыс. рублей; в 2019 году – 272 785,008 тыс. рублей; в 2020 году – 231 043,261 тыс. рублей; в 2021 году – 231 043,261 тыс. рублей»;
--	---

раздел «Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

«РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ 1	- повышение уровня безопасности населения и территорий Самарской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также безопасности на водных объектах в Самарской области.»;
--	---

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «83 268,9» заменить суммой «818 140,43»;

в тексте Подпрограммы 1:

в абзаце седьмом раздела 2 «Цели, задачи, этапы и сроки реализации Подпрограммы 1» слова «с 2014 по 2020 год» заменить словами «с 2014 по 2021 год»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы 1»:

в абзаце третьем слова «в пунктах 2, 3.1, 4 – 6, 8 – 10» заменить словами «в пунктах 2, 4 – 7, 9 – 11», слово «финансируются» заменить словом «осуществляется»;

в абзаце четвертом слова «в пункте 3.1» заменить словами «в пункте 4», слова «в 2018 году» заменить словами «в 2018 – 2019 годах»;

после абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«Финансирование мероприятий, указанных в пунктах 12 – 14 приложения 1 к Подпрограмме 1, осуществляется в форме бюджетных ассигнований на обеспечение выполнения функций казенных учреждений.»;

приложение 1 к Подпрограмме 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

в приложении 2 к Подпрограмме 1 раздел 2 «Оценка эффективности реализации Подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

«2. Оценка эффективности реализации Подпрограммы 1

Эффективность реализации Подпрограммы 1 рассчитывается как отношение степени достижения тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы 1 к уровню ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации Подпрограммы 1 (R_1) за отчетный год рассчитывается по формуле

$$R_1 = \frac{\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\text{Факт.}}}{X_n^{\text{План.}}}}{\frac{F^{\text{Факт.}}}{F^{\text{План.}}}} \times 100\%,$$

где N – количество тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы 1;

$X_n^{\text{План}}$ – плановое значение n -го тактического показателя (индикатора);

$X_n^{\text{Факт.}}$ – значение n -го тактического показателя (индикатора) на конец отчетного года;

$F^{\text{План}}$ – плановая сумма средств на финансирование Подпрограммы 1, предусмотренная на реализацию мероприятий Подпрограммы 1 в отчетном году;

$F^{\text{Факт.}}$ – сумма фактически произведенных расходов на реализацию мероприятий Подпрограммы 1 на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации Подпрограммы 1 (R_1) используются тактические показатели (индикаторы), достижение значений которых запланировано в отчетном году, за исключением тактических показателей (индикаторов), которые носят справочный характер. В случае если фактическое значение n -го тактического показателя (индикатора) превысило его плановое значение более чем на 30%, степень достижения данного тактического показателя (индикатора) принимается равной 130%.

Оценка эффективности реализации Подпрограммы 1 за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое значений показателей эффективности реализации Подпрограммы 1 за все отчетные годы.»;

в подпрограмме «Обеспечение пожарной безопасности Самарской области» (далее – Подпрограмма 2):

в паспорте Подпрограммы 2:

раздел «Показатели (индикаторы) Подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«ТАКТИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПОДПРОГРАММЫ 2

- среднее время обслуживания вызова о пожаре подразделениями пожарной охраны;
- наличие раздела о государственном регулировании деятельности единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС) в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;
- наличие раздела о состоянии обстановки с пожарами в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;
- наличие раздела о подготовке руководящего состава и работников РСЧС к действиям в чрезвычайных ситуациях в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области;
- 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 населенных пунктов, находящихся за пределом нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, в общем количестве населенных пунктов Самарской области;
- доля объектов противопожарной службы Самарской области, построенных и введенных в эксплуатацию, в общем количестве объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках Государственной программы;
- доля объектов противопожарной службы Самарской области, отремонтированных в текущем году, в общем количестве объектов, планируемых к ремонту в рамках Государственной программы»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы 2» слова «2014 – 2020 годы» заменить словами «2014 – 2021 годы»;

раздел «Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«ОБЪЕМЫ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ПОДПРОГРАММЫ 2

- общий объем финансирования Подпрограммы 2 за счет средств областного бюджета составляет 3 630 610,904 тыс. рублей¹, в том числе:
 - в 2014 году – 377 431 тыс. рублей;
 - в 2015 году – 412 639,7 тыс. рублей² с учетом не использованного на 01.01.2015 остатка средств областного бюджета в размере 21 351,7 тыс. рублей;
 - в 2016 году – 20 468,2 тыс. рублей с учетом не использованного на 01.01.2016 остатка средств областного бюджета в размере 7 883,3 тыс. рублей;
 - в 2017 году – 28 225,9 тыс. рублей;
 - в 2018 году – 29 080 тыс. рублей;
 - в 2019 году – 912 790,972 тыс. рублей;
 - в 2020 году – 939 787,171 тыс. рублей;
 - в 2021 году – 939 422,961 тыс. рублей»;

раздел «Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ 2

- повышение уровня защиты населения и территорий Самарской области от пожаров. Социальный эффект будет достигнут путем снижения количества погибших и травмированных людей, а также увеличения количества людей, спасенных при пожарах.»;

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «570 731,8» заменить суммой «3 304 572,904»;

в тексте Подпрограммы 2:

в абзаце шестом раздела 2 «Цель, задачи, этапы и сроки реализации Подпрограммы 2» слова «с 2014 по 2020 год» заменить словами «с 2014 по 2021 год»;

раздел 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы 2» после абзаца шестого дополнить абзацем следующего содержания:

«обеспечение выполнения функций казенных учреждений.»;

приложение 1 к Подпрограмме 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

в приложении 3 к Подпрограмме 2 раздел 2 «Оценка эффективности реализации Подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«2. Оценка эффективности реализации Подпрограммы 2

Эффективность реализации Подпрограммы 2 рассчитывается как отношение степени достижения показателей (индикаторов) Подпрограммы 2 к уровню ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации Подпрограммы 2 (R_1) за отчетный год рассчитывается по формуле

$$R_1 = \frac{1}{N} \left(\sum \frac{X_{n(i)}^{\text{Факт.}}}{X_{n(i)}^{\text{План.}}} + \sum \frac{X_{n(j)}^{\text{План.}}}{X_{n(j)}^{\text{Факт.}}} \right) \times 100\% ,$$

$$\frac{F^{\text{Факт.}}}{F^{\text{План.}}}$$

где N – количество тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы 2;

$n(i)$ – показатели (индикаторы), рост значений которых свидетельствует об улучшении ситуации в оцениваемой сфере (индекс i соответствует пунктам 9, 11, 12, 14, 22, 23 приложения 3 к Государственной программе;

$n(j)$ – показатели (индикаторы), снижение значений которых свидетельствует об улучшении ситуации в оцениваемой сфере (индекс j соответствует пунктам 15, 19, 20, 21 приложения 3 к Государственной программе);

$X_n^{\text{План.}}$ – плановое значение тактических показателей (индикаторов);

$X_n^{\text{Факт.}}$ – фактическое значение тактических показателей (индикаторов) на конец отчетного года;

$F^{\text{План}}$ – плановая сумма средств на финансирование Подпрограммы 2, предусмотренная на реализацию мероприятий Подпрограммы 2 в отчетном году;

$F^{\text{Факт}}$ – сумма фактически произведенных расходов на реализацию мероприятий Подпрограммы 2 на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации Подпрограммы 2 (R_1) используются тактические показатели (индикаторы), достижение значений которых запланировано в отчетном году, за исключением тактических показателей (индикаторов), которые носят справочный характер. В случае если фактическое значение n -го тактического показателя (индикатора) превысило его плановое значение более чем на 30%, степень достижения данного тактического показателя (индикатора) принимается равной 130%.

Оценка эффективности реализации Подпрограммы 2 за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое значений показателей эффективности реализации Подпрограммы 2 за все отчетные годы.»;

приложение 3 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

приложение 3.1 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

дополнить приложением 3.2 к Государственной программе в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению;

приложение 4 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению;

в приложении 5 к Государственной программе в наименовании слова «на 2014 – 2020 годы» заменить словами «на 2014 – 2021 годы».

2. Установить, что финансирование возникающих в результате принятия настоящего постановления расходных обязательств Самарской области, а также увеличение объема финансирования отдельных действующих расходных обязательств Самарской области, предусмотренное настоящим

постановлением, осуществляются за счет средств областного бюджета в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке департаменту по вопросам общественной безопасности Самарской области.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на департамент по вопросам общественной безопасности Самарской области.

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на отношения, возникшие с 1 января 2019 года.

Первый
вице-губернатор
председатель Правительства
Самарской области



А.П.Нефёдов

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий подпрограммы «Снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области»
государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности
и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2021 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический пока- затель (индикатор), характеризующий выполнение соот- ветствующего ме- роприятия (мероп- риятий)
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	

Цели Подпрограммы 1: снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Самарской области; обеспечение безопасности людей на водных объектах в Самарской области

Задача 1. Совершенствование системы управления, оповещения и связи в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в Самарской области

- | | | | | |
|--|---|-------------|--|---|
| 1. Ведение мониторинга потенциально опасных (химически опасных) объектов в Самарской области | Государственное казенное учреждение Самарской области «Центр по делам гражданской обороны, пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям» (далее – ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС») | 2014 – 2021 | В рамках финансирования текущей деятельности | Наличие раздела об обеспечении безопасности людей на потенциально опасных (химически опасных) объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области |
| 2. Оснащение аварийно-спасательных формирований сил постоянной готовности территориальной | | | | |

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	

подсистемы Самарской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций оборудованием системы ГЛОНАСС

В том числе:

аварийно-спасательных формирований ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2015 – 2016	2 572 ¹		2 572	2 572							
---	------------------------------------	-------------	--------------------	--	-------	-------	--	--	--	--	--	--	--

Доля пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС, в общем количестве подразделений указанной службы

аварийно-спасательных формирований государственного казенного учреждения «Поисково-спасательная служба Самарской области» (далее – ГКУ «ПСС Самарской области»)	ГКУ «ПСС Самарской области»	2015	666		666								
---	-----------------------------	------	-----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

Доля подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС, в общем количестве подразделений указанной службы

В том числе неиспользованный остаток

2 572

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический пока- затель (индикатор), характеризующий выполнение соот- ветствующего ме- роприятия (мероп- риятий)
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	

3. Обеспечение безопасности насе-
ления на водных объектах в Са-
марской области

В том числе:

поиск и спасание людей на вод-
ных объектах в Самарской обла-
сти

ГКУ «ПСС
Самарской обла-
сти»

2014 –
2021

В рамках финансирования текущей деятельности

Наличие раздела
об обеспечении
безопасности лю-
дей на водных
объектах в еже-
годном докладе о
состоянии защиты
населения и терри-
торий от чрезвы-
чайных ситуаций
природного и тех-
ногенного харак-
тера в Самарской
области

проведение ежегодного анализа
работы общественных спасатель-
ных постов в местах массового
отдыха населения на водных объ-
ектах в Самарской области

ГКУ «ПСС
Самарской обла-
сти»

2014 –
2021

В рамках финансирования текущей деятельности

Наличие раздела
об обеспечении
безопасности лю-
дей на водных
объектах в еже-
годном докладе о
состоянии защиты
населения и терри-
торий от чрезвы-
чайных ситуаций
природного и тех-
ногенного харак-
тера в Самарской
области

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей								Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		2021
	проведение мониторинга потребности в дополнительном создании общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения на водных объектах в Самарской области	ГКУ «ПСС Самарской области», ГКУСО «Центр населения на водных объектах в Самарской области по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2021	В рамках финансирования текущей деятельности								Наличие раздела об обеспечении безопасности людей на водных объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	
	подготовка методических рекомендаций для органов местного самоуправления в Самарской области по созданию учебных пунктов по обучению населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, оказанию первой помощи и пропаганде здорового образа жизни	ГКУ «ПСС Самарской области», ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014	В рамках финансирования текущей деятельности								Наличие раздела об обеспечении безопасности людей на водных объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	
4.	Создание и развитие региональной автоматизированной системы централизованного оповещения и комплексной системы экстренного оповещения населения (в том числе разработка проектной и ра-	Департамент информационных технологий и связи Самарской области	2014, 2018, 2019	114 000	16 500 ²				50 000	47 500			Наличие раздела об оповещении органов управления единой государственной системы предупреждения и

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический пока- затель (индикатор), характеризующий выполнение соот- ветствующего ме- роприятия (мероприятий)
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	

бочей документации)

ликвидации чрезвычайных ситуаций и населения при чрезвычайных ситуациях, развитии систем связи в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области. Количество создаваемых объектов КСЭОН

Задача 2. Укрепление материально-технической базы сил постоянной готовности территориальной подсистемы Самарской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

5.	Приобретение специальной техники и имущества для оснащения аварийно-спасательных формирований ГКУ «ПСС Самарской области»	ГКУ «ПСС Самарской области»	2014 – 2016	7 332	7 332	5 513 ³	11 473 ³							Доля подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, в общем количестве подразделений указанной службы
6.	Приобретение специальной техники и имущества для оснащения подразделений ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2015			3 110 ³								Доля подразделений ГКУСО «Центр по делам

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам									
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
	делам ГО, ПБ и ЧС»													ГО, ПБ и ЧС», оснащенных специальной техникой, в общем количестве подразделений указанного учреждения
7.	Приобретение и монтаж оборудования для повышения уровня реагирования пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области при возникновении чрезвычайных ситуаций на социально значимых объектах с массовым пребыванием людей	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2015	2 960	2 960	1 480 ³								Доля диспетчерских пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, в которых установлено оборудование для приема сигналов о чрезвычайных ситуациях на объектах с массовым пребыванием людей, в общем количестве диспетчерских спасательных подразделений указанной службы
8.	Определение потребности Самарской области в защитных сооружениях гражданской обороны и проведение их обследования на предмет пригодности к использованию по назначению	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2021											Наличие раздела об инженерной защите населения и территорий в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от

В рамках финансирования текущей деятельности

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический пока- затель (индикатор), характеризующий выполнение соот- ветствующего ме- роприятия (мероп- риятий)	
				Всего	в том числе по годам									
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
9.	Проведение работ по утилизации индивидуальных противохимических пакетов ИПП-8	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014	3 049	3 049									чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области
10.	Создание подвижного пункта обучения	Государственное казенное образовательное учреждение Самарской области «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям» (далее – ГКОУ «Учебно-методический центр по ГО и ЧС»	2016					1 868 ³						Наличие раздела об инженерной защите населения и территорий в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам							2020		2021
					2014	2015	2016	2017	2018	2019				
11.	Проведение противопаводковых мероприятий в целях предупреждения возникновения и снижения последствий чрезвычайных ситуаций, вызванных явлениями природного характера, в том числе в период весеннего половодья	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014, 2016	189,9	189,9		1 678,4 ³							Наличие раздела об обеспечении безопасности людей на водных объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области
12.	Обеспечение деятельности ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2019 – 2021	229053,627						75287,725	76882,951	76882,951	Отношение числа спасенных во время чрезвычайных ситуаций к общему числу граждан, попавших в чрезвычайные ситуации	
13.	Обеспечение деятельности «ПСС Самарской области»	ГКУ «ПСС Самарской области»	2019 – 2021	430538,237						140896,395	144820,921	144820,921	Уровень технической готовности подразделений поисково-спасательной службы Самарской области	
14.	Обеспечение деятельности «Учебно-методический центр по ГО и ЧС»	ГКОУ «Учебно-методический центр по ГО и ЧС»	2019 – 2021	2779,666						9100,888	9339,389	9339,389	Количество лиц руководящего состава и должностных лиц, прошедших подготовку по	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический пока- затель (индикатор), характеризующий выполнение соот- ветствующего ме- роприятия (мероп- риятий)
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
	Итого по Подпрограмме 1			818140,43 ¹	300309	3238	2572		50000	272785,008	231043,261	231043,261	вопросам граждан- ской обороны, за- щиты от чрезвы- чайных ситуаций и террористических актов
	В том числе неиспользованный остаток						2572						

¹В случае если по мероприятию Подпрограммы 1 имеется неиспользованный остаток, объём финансирования в графе «Всего» определяется по формуле

$$V = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=1}^{i=n} O_n,$$

где V_n – финансирование мероприятия по годам;

O_n – неиспользованный остаток по годам.

²В том числе 16 500 тыс. рублей – не использованный в 2013 году остаток средств областного бюджета по мероприятию «Предоставление субсидии государственному бюджетному учреждению Самарской области «Региональный центр телекоммуникаций» на создание региональной автоматизированной системы централизованного оповещения» областной целевой программы «Снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области на 2013 – 2016 годы», утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 16.11.2012 № 667.

³Объем средств на реализацию программного мероприятия вводится дополнительно постановлением Правительства Самарской области.

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий подпрограммы «Обеспечение пожарной безопасности Самарской области» государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2021 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	

Цель Подпрограммы 2: обеспечение защиты населения и территорий Самарской области от пожаров

Задача 1. Совершенствование эффективности системы пожарной безопасности Самарской области

1. Реализация положений Соглашения между Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Правительством Самарской области о передаче друг другу осуществления части своих полномочий в решении вопросов защиты населения и территории Самарской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и ликвидации их последствий, организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях межмуниципального и регионального характера, организации тушения пожаров на территории Самар-	Департамент по вопросам общественной безопасности Самарской области	2014 – 2021	В рамках финансирования текущей деятельности	Наличие раздела о государственном регулировании деятельности единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС) в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области
---	---	-------------	--	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический пока- затель (индикатор), характеризующий выполнение соот- ветствующего ме- роприятия (мероп- риятий)
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	

ской области, организации осу-
ществления на межмуниципаль-
ном и региональном уровнях ме-
роприятий по гражданской обо-
роне на территории Самарской
области, осуществления поиска и
спасания людей на водных объек-
тах в Самарской области

2.	Проведение анализа оперативной обстановки с пожарами, гибелью и травматизмом людей, материальными потерями от пожаров на территории Самарской области, выявление причин и условий, способствующих возникновению пожаров, определение на базе ежегодного мониторинга приоритетных целей и задач профилактики пожаров	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2021	В рамках финансирования текущей деятельности									Наличие раздела о состоянии обстановки с пожарами в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области
3.	Проведение анализа защищенности населенных пунктов Самарской области от пожаров	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2021	В рамках финансирования текущей деятельности									Наличие раздела о состоянии обстановки с пожарами в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей								Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		2021
4.	Подготовка раздела о пожарной безопасности для ежегодного доклада о защите населения и территорий Самарской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2021		В рамках финансирования текущей деятельности							Наличие раздела о состоянии обстановки с пожарами в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	
5.	Организация и проведение ежегодного учебно-методического собрания с руководящим составом Самарской области	Департамент по вопросам общественной безопасности Самарской области, ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2015	60	60	60 ¹							Наличие раздела о подготовке руководящего состава и работников РСЧС к действиям в чрезвычайных ситуациях в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области
6.	Обучение личного состава противопожарной службы Самарской области	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2015	1 488	1 488	1 488 ¹							Наличие раздела о подготовке руководящего состава и работников РСЧС к действиям в чрезвычайных си-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
7.	Предоставление субсидий общественным объединениям пожарной охраны в Самарской области	Департамент по вопросам общественной безопасности Самарской области	2014 – 2021	30 420	3 900	3 900	3 315	3 900	3 900	3 705	3 900	3 900	Среднее время обслуживания вызова о пожаре подразделениями пожарной охраны
8.	Организация и осуществление тушения пожаров и проведение аварийно-спасательных работ на территории Самарской области подразделениями частной пожарной охраны	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2021	48 675,8	6 350	6 350	6 050	6 343,3	6 350	4 532,5	6 350	6 350	Среднее время обслуживания вызова о пожаре подразделениями пожарной охраны
Задача 2. Укрепление материально-технической базы противопожарной службы Самарской области													
9.	Приобретение пожарной, специальной и автомобильной техники для пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014, 2015, 2017 – 2021	129 100,1	35 239	35 239 ¹		17 982,6	18 830	19 388,5	18 830	18 830	Доля населенных пунктов, находящихся за пределом нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, в общем количестве населенных пунктов Самар-

туациях в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам									
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
10.	Приобретение пожарно-технического вооружения	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014	3 522,5	3 522,5									Доля населенных пунктов, находящихся за пределом нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, в общем количестве населенных пунктов Самарской области
11.	Приобретение оргтехники	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2015			1 249,9 ¹								Среднее время обслуживания вызова о пожаре подразделениями пожарной охраны
12.	Приобретение оборудования и материально-технического имущества для оснащения пожарных депо	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2015	15 649,5	15 649,5	14 779,5 ¹								Доля населенных пунктов, находящихся за пределами нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, в общем количестве населенных пунктов Самарской области
Задача 3. Развитие инфраструктуры противопожарной службы Самарской области														
13.	Проектирование, строительство и материально-техническое оснащение пожарного депо на два ма-	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2015	1 160	1 160	18 840 ¹								Доля объектов противопожарной службы Самарской

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей								Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам								
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		2021
	шино-выезда в селе Екатериновка муниципального района Безенчукский												области, построенных и введенных в эксплуатацию, в общем количестве объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках Государственной программы
14.	Проектирование, строительство и материально-техническое оснащение пожарного депо на два машино-выезда в поселке Новый Кутулук муниципального района Борский	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2015	36776,83 ²	24500	12311,378							Доля объектов противопожарной службы Самарской области, построенных и введенных в эксплуатацию, в общем количестве объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках Государственной программы
	В том числе неиспользованный остаток					34,5							
	Объем средств, необходимый для выполнения мероприятия											223,17 ¹	
15.	Проектирование, строительство и материально-техническое оснащение пожарного депо на четыре машино-выезда и производствен-	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2016	21729,58 ²	200809,9	29578,25	3219,932						Доля объектов противопожарной службы Самарской области, построен-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический пока- затель (индикатор), характеризующий выполнение соот- ветствующего ме- роприятия (мероп- риятий)	
				Всего	в том числе по годам									
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
	но-технического центра противопожарной службы Самарской области в муниципальном районе Волжский													ных и введенных в эксплуатацию, в общем количестве объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках Государственной программы
	В том числе неиспользованный остаток				16 348,5									
	Объем средств, необходимый для выполнения мероприятия					246 365,15 ¹								
16.	Проектирование, строительство и материально-техническое оснащение пожарного депо на четыре машино-выезда в селе Рождественно муниципального района Волжский	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2016	46 481,3 ²	28 808	22 607,441	7 883,3							Доля объектов противопожарной службы Самарской области, построенных и введенных в эксплуатацию, в общем количестве объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках Государственной программы
	В том числе неиспользованный остаток			4 934,1			7 883,3							

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам									
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
	Объем средств, необходимый для выполнения мероприятия					486,659 ¹								
17.	Проектирование, строительство и материально-техническое оснащение пожарного депо на два машино-выезда в селе Большой Толкай муниципального района Похвистневский	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014 – 2015	36 820,1 ²	25 000	11 854,627								Доля объектов противопожарной службы Самарской области, построенных и введенных в эксплуатацию, в общем количестве объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках Государственной программы
	В том числе неиспользованный остаток					34,5								
	Объем средств, необходимый для выполнения мероприятия					179,921 ¹								
18.	Проектирование, строительство и материально-техническое оснащение пожарного депо на два машино-выезда в селе Новотулка муниципального района Хворостянский	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014	28 000	28 000									Доля объектов противопожарной службы Самарской области, построенных и введенных в эксплуатацию, в общем количестве объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический пока- затель (индикатор), характеризующий выполнение соот- ветствующего ме- роприятия (мероп- риятий)	
				Всего	в том числе по годам									
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
19.	Проведение капитального ремонта здания пожарного депо в селе Большая Глушица муниципально-го района Большеглушицкий	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2015		4 854,4 ¹									Государственной программы Доля объектов противопожарной службы Самарской области, отремонтированных в текущем году, в общем количестве объектов, планируемых к ремонту в рамках Государственной программы
20.	Проведение капитального ремонта здания пожарного депо в селе Красноармейское муниципального района Красноармейский	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2014	2 944,1	2 944,1									Доля объектов противопожарной службы Самарской области, отремонтированных в текущем году, в общем количестве объектов, планируемых к ремонту в рамках Государственной программы
21.	Проведение капитального ремонта здания пожарного депо в поселке Новосемейкино муниципального района Красноярский	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	2015		2 272,7 ¹									Доля объектов противопожарной службы Самарской области, отремонтированных в текущем году, в общем количестве объектов, плани-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей									Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)			
				Всего	в том числе по годам											
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021				
22.	Обеспечение деятельности противопожарной службы Самарской области	ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС	2019 – 2021	2706215,104											885164972 910707,171 910342961	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
Итого по Подпрограмме 2				3304572904 ²	377 431	86 601,7	20 468,2	28 225,9	29 080	912790972	939787,171	939422961				
В том числе неиспользованный остаток					21 351,7		7 883,3									

¹ Объем средств на реализацию программного мероприятия вводится дополнительно постановлением Правительства Самарской области.

² В случае если по мероприятию Подпрограммы 2 имеется неиспользованный остаток, объем финансирования в графе «Всего» определяется по формуле

$$V = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=1}^{i=n} O_n$$

где V_n - финансирование мероприятия по годам;

O_n - неиспользованный остаток по годам.

ПЕРЕЧЕНЬ

тактических показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2021 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам									
			Отчет 2012	Оценка 2013	Плановый период (прогноз)							
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021

Подпрограмма «Снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области»

Цель 1. Снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Самарской области

Задача 1. Совершенствование системы управления, оповещения и связи в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в Самарской области

1.	Доля пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС, в общем количестве подразделений указанной службы	%			100	100	100	100	100	100	100	100	100
2.	Доля подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС, в общем количестве подразделений указанной службы	%			100	100	100	100	100	100	100	100	100
3.	Доля диспетчерских пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, в которых установлено оборудование для приема сигналов о чрезвычайных ситуациях на объектах с массовым пребыванием людей, в общем количестве диспетчерских спасательных подразделений указанной службы	%		46	82	100	100	100	100	100	100	100	100
4.	Наличие раздела об обеспечении безопасности людей на потенциально опасных (химически опасных) объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	0 - нет 1 - да					1	1	1	1	1	1	1
5.	Наличие раздела об оповещении органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных	0 - нет 1 - да					1	1	1	1	1	1	1

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам											
			Отчет 2012	Оценка 2013	Плановый период (прогноз)									
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
	ситуаций и населения при чрезвычайных ситуациях, развитии систем связи в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области													
6.	Количество создаваемых объектов комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (КСЭОН)	единиц							52	51				
7.	Наличие раздела об инженерной защите населения и территорий в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	0 - нет 1 - да			1	1	1	1	1	1	1	1		
8.	Наличие раздела о подготовке населения к действиям в чрезвычайных ситуациях в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	0 - нет 1 - да			1	1	1	1	1	1	1	1		
9.	Отношение числа спасённых во время чрезвычайных ситуаций к общему числу граждан, попавших в чрезвычайные ситуации	%								93,91	93,92	93,93		
10.	Количество лиц руководящего состава и должностных лиц, прошедших обучение по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и террористических актов	человек								1 500	1 500	1 500		
Цель 2. Обеспечение безопасности людей на водных объектах в Самарской области														
Задача 2. Укрепление материально-технической базы сил постоянной готовности территориальной подсистемы Самарской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций														
11.	Доля подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, в общем количестве подразделений указанной службы	%	58,3	66,7	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75
12.	Доля подразделений государственного казенного учреждения Самарской области «Центр по делам гражданской обороны, пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям», оснащенных специальной техникой, в общем количестве подразделений указанного учреждения ¹	%												
13.	Наличие раздела об обеспечении безопасности людей на водных объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от	0 - нет 1 - да							1	1	1	1	1	1

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам									
			Отчет 2012	Оценка 2013	Плановый период (прогноз)							
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Задача 3. Развитие инфраструктуры противопожарной службы Самарской области												
22.	Доля объектов противопожарной службы Самарской области, построенных и введенных в эксплуатацию, в общем количестве объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках Государственной программы	%		16,7	83,5	83,5	83,5	83,5	83,5	83,5	83,5	
23.	Доля объектов противопожарной службы Самарской области, отремонтированных в текущем году, в общем количестве объектов, планируемых к ремонту в рамках Государственной программы.	%				33,3	33,3	33,3	33,3	33,3	33,3	

¹ Значения показателя (индикатора) на 2018 – 2021 годы будут установлены в случае выделения финансирования на соответствующие программные мероприятия.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к постановлению Правительства
Самарской области
от 22.01.2019 № 9

МЕТОДИКА

расчета стратегических и тактических показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2021 годы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
1.	Доля оправдавшихся прогнозов чрезвычайных ситуаций, подготовленных системой мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, в общем количестве прогнозов чрезвычайных ситуаций (достоверность прогноза)	Показатель рассчитывается по формуле $P_1 = \frac{N_{1_{\text{тек}}}}{N_{1_{\text{общ}}}} * 100\%,$ где P_1 – значение показателя на конец отчетного периода; $N_{1_{\text{тек}}}$ – общее количество достоверных прогнозов чрезвычайных ситуаций (ЧС), определяется как сумма оправдавшихся прогнозов и частично оправдавшихся прогнозов ЧС в отчетном периоде; $N_{1_{\text{общ}}}$ – общее количество подготовленных прогнозов ЧС за от-	Расчетные данные государственного казенного учреждения Самарской области «Центр по делам гражданской обороны, пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям» (далее – ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»)	Стратегический показатель

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
----------	---	---	--	------------

четный период

- | | | | |
|--|---|---|-------------------------------|
| <p>2. Доля пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС, в общем количестве подразделений указанной службы</p> | <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $P_2 = \frac{N_{2_{\text{тек.}}}}{N_{2_{\text{план.}}}} * 100\%,$ <p>где P_2 – значение показателя на конец отчетного периода;
 $N_{2_{\text{тек.}}}$ – количество пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС в отчетном году;
 $N_{2_{\text{план.}}}$ – общее количество подразделений противопожарной службы Самарской области</p> | <p>Данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»</p> | <p>Тактический показатель</p> |
| <p>3. Доля подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС, в общем количестве</p> | <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $P_3 = \frac{N_{3_{\text{тек.}}}}{N_{3_{\text{план.}}}} * 100\%,$ <p>где P_3 – значение показателя на</p> | <p>Расчетные данные государственного казенного учреждения «Поисково-спасательная служба Самарской области» (далее –</p> | <p>Тактический показатель</p> |

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
	подразделений указанной службы	<p>конец отчетного периода; $N_{\text{тек}}$ – количество пожарно-спасательных подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, оборудованной системой ГЛОНАСС в отчетном году; $N_{\text{план}}$ – общее количество подразделений поисково-спасательной службы Самарской области</p>	ГКУ «ПСС Самарской области»)	
4.	Доля диспетчерских пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, в которых установлено оборудование для приема сигналов о чрезвычайных ситуациях на объектах с массовым пребыванием людей, в общем количестве диспетчерских спасательных подразделений указанной службы	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $P_4 = \frac{N_{\text{тек}}}{N_{\text{план}}} * 100\%,$ <p>где P_4 – значение показателя на конец отчетного периода; $N_{\text{тек}}$ – количество диспетчерских пожарно-спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области, в которых установлено оборудование для приема сигналов о</p>	Расчетные данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	Тактический показатель ЧС»

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
		<p>чрезвычайных ситуациях на объектах с массовым пребыванием людей в отчетном году; $N_{\text{план}}$ – общее количество диспетчерских спасательных подразделений противопожарной службы Самарской области</p>		
5.	<p>Наличие раздела об обеспечении безопасности людей на потенциально опасных (химически опасных) объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области</p>	<p>0 – нет 1 – да</p>		
6.	<p>Наличие раздела об оповещении органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и населения при чрезвычайных ситуациях, развитии</p>	<p>0 – нет 1 – да</p>	<p>Данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
	систем связи в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области			
7.	Количество создаваемых объектов комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (КСЭОН)	Показатель рассчитывается по формуле $A_{7к} = A_{7кп},$ где $A_{7кп}$ – количество объектов КСЭОН, созданных в текущем году	Данные государственного бюджетного учреждения Самарской области «Региональный центр телекоммуникаций»	Тактический показатель
8.	Наличие раздела об инженерной защите населения и территорий в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	0 – нет 1 – да	Данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	
9.	Наличие раздела о подготовке населения к действиям в чрезвычайных ситуациях в ежегодном до-	0 – нет 1 – да	Данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
----------	---	---	--	------------

кладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области

10. Отношение числа спасённых во время чрезвычайных ситуаций к общему числу граждан, попавших в чрезвычайные ситуации

Показатель рассчитывается по формуле

$$P_{10} = \frac{N_{\text{спасенных}}}{N_{\text{спасенных}} + N_{\text{погибших}} + N_{\text{травмированных}}} * 100\%$$

где P_{10} – значение показателя на конец отчетного периода;

$N_{\text{спасенных}}$ – общее количество граждан, спасённых во время чрезвычайных ситуаций (ЧС), на пожарах, на водных объектах, при дорожно-транспортных происшествиях (ДТП), при социально значимых происшествиях (СЗП);

$N_{\text{погибших}}$ – общее количество общее количество граждан, погибших во время ЧС, на пожарах, на водных объектах, при

Данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»

Тактический показатель

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
		ДТП, при СЗП; $N_{\text{травмированных}}$ – общее количество граждан, травмированных во время ЧС, на пожарах, на водных объектах, при ДТП, при СЗП		
11.	Количество лиц руководящего состава и должностных лиц, прошедших подготовку по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и террористических актов	Показатель рассчитывается по формуле $A_{11К} = A_{11Кн},$ где $A_{11Кн}$ – количество лиц руководящего состава и должностных лиц, прошедших подготовку	Данные государственного казенного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Самарской области»	Тактический показатель
12.	Наличие раздела об обеспечении безопасности людей на водных объектах в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	0 – нет 1 – да	Данные ГКУ «ПСС Самарской области»	
13.	Уровень технической готовности подразделений поисково-спасательных	Показатель рассчитывается по формуле	Данные ГКУ «ПСС Самарской области»	Тактический показатель

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
	льной службы Самарской области	$P_{13} = (N_{13\text{тек}} / N_{13\text{план}}) * 100\%$ <p>где P_{13} – общий уровень технической готовности; $N_{13\text{тек}}$ – уровень технической оснащенности (готовности) поисково-спасательной службы Самарской области; $N_{13\text{план}}$ – уровень технической оснащенности (готовности) к выполнению задач по предназначению в соответствии с нормативами, установленными приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 26.09.2007 № 500</p>		
14.	Доля подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой, в общем количестве подразделений указанной службы	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $P_{14} = \frac{N_{14\text{тек}}}{N_{14\text{план}}} * 100\%$ <p>где P_{14} – значение показателя на</p>	Расчетные данные ГКУ «ПСС Самарской области»	Тактический показатель

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
----------	---	---	--	------------

конец отчетного периода;

$N_{14_тек.}$ – количество подразделений поисково-спасательной службы Самарской области, оснащенных специальной техникой в отчетном году;

$N_{14_план.}$ – общее количество подразделений поисково-спасательной службы Самарской области

15. Доля подразделений ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС», оснащенных специальной техникой, в общем количестве подразделений указанного учреждения

Показатель рассчитывается по формуле

$$P_{15} = \frac{N_{15_тек.}}{N_{15_план.}} * 100\%,$$

где P_{15} – значение показателя на конец отчетного периода;

$N_{15_тек.}$ – количество подразделений ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС», оснащенных специальной техникой в отчетном году;

$N_{15_план.}$ – общее количество под-

Расчетные данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»
Тактический показатель

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
		разделений ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»		
16.	Среднее время обслуживания вызова о пожаре подразделениями пожарной охраны	Показатель рассчитывается по формуле $T = T_{\text{след}} + T_{\text{тушен}}$ где T – значение показателя на конец отчетного периода; $T_{\text{след}}$ – время следования подразделений пожарной охраны к месту пожара; $T_{\text{тушен}}$ – время, затраченное на ликвидацию пожара	Расчетные данные Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Самарской области	Тактический показатель
17.	Наличие раздела о государственном регулировании деятельности единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	0 – нет 1 – да	Данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
18.	Наличие раздела о состоянии обстановки с пожарами в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	0 – нет 1 – да	Данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	
19.	Наличие раздела о подготовке руководящего состава и работников единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций к действиям в чрезвычайных ситуациях в ежегодном докладе о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области	0 – нет 1 – да	Данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	
20.	Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары в городе	Показатель рассчитывается по формуле $T_{20\text{приб.1}} = t_{20\text{сб.}} + t_{20\text{сл.1}},$ где $T_{20\text{приб.1}}$ – время прибытия первого пожарно-спасательного	Данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	Стратегический (тактический) показатель

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
-------	--------------------------------------	--	--	------------

подразделения к месту вызова (мин.);

$t_{20сб.}$ – время сбора личного состава по тревоге (1 мин.);

$t_{20сл.1}$ – время следования первого подразделения от пожарно-спасательной части до места вызова, рассчитывается по формуле

$$t_{след} = \frac{L}{V_{след}} * 60,$$

где L – расстояние от пожарной части до места пожара (км);

$V_{след}$ – средняя скорость движения пожарно-спасательных подразделений (на широких улицах с твердым покрытием 45 км/час; в период максимальной интенсивности движения городского транспорта – 30-40 км/час)

- | | | | |
|---|---|---|---|
| 21. Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары | Показатель рассчитывается по формуле
$T_{21приб.1} = t_{21сб.} + t_{21сл.1}$ | Данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» | Стратегический (тактический) показатель |
|---|---|---|---|

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
----------	---	---	--	------------

в сельской местности

где $T_{21\text{приб.1}}$ – время прибытия первого пожарно-спасательного подразделения к месту вызова (мин.);

$t_{21\text{сб.}}$ – время сбора личного состава по тревоге (1 мин.);

$t_{21\text{сл.1}}$ – время следования первого подразделения от пожарно-спасательной части до места вызова, рассчитывается по формуле

$$t_{\text{сл.1}} = \frac{L}{V_{\text{сл.}}} * 60,$$

где L - расстояние от пожарной части до места пожара (км);

$V_{\text{сл.}}$ – средняя скорость движения пожарно-спасательных подразделений (на дорогах с твердым покрытием 45 км/час, а на сложных участках, при интенсивном движении и по грунтовым дорогам – 25 км/час)

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
22.	Доля населенных пунктов, находящихся за пределом нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, в общем количестве населенных пунктов Самарской области	Показатель рассчитывается по формуле $P_{22} = \frac{N_{22_{\text{тек.}}}}{N_{22_{\text{план.}}}} * 100\%,$ где P_{22} – значение показателя на конец отчетного периода; $N_{22_{\text{тек.}}}$ – количество населенных пунктов Самарской области, находящихся за пределом нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны в отчетном году; $N_{22_{\text{план.}}}$ – общее количество населенных пунктов Самарской области	Расчетные данные Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Самарской области	Тактический показатель
23.	Доля объектов противопожарной службы Самарской области, построенных и введенных в эксплуатацию, в общем количестве объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках Государственной программы	Показатель рассчитывается по формуле $P_{23} = \frac{N_{23_{\text{тек.}}}}{N_{23_{\text{план.}}}} * 100\%,$ где P_{23} – значение показателя на конец отчетного периода;	Расчетные данные ГКУСО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС»	Тактический показатель

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
----------	---	---	--	------------

$N_{23_тек.}$ – количество объектов противопожарной службы Самарской области, построенных и введенных в эксплуатацию в отчетном году;
 $N_{23_план.}$ – общее количество объектов, планируемых к строительству и введению в эксплуатацию в рамках Государственной программы

24. Доля объектов противопожарной службы Самарской области, отремонтированных в текущем году, в общем количестве объектов, планируемых к ремонту в рамках Государственной программы

Показатель рассчитывается по формуле

$$P_{24} = \frac{N_{24_тек.}}{N_{24_план.}} * 100\%,$$

где P_{24} – значение показателя на конец отчетного периода;

$N_{24_тек.}$ – количество объектов противопожарной службы Самарской области, отремонтированных в отчетном году;

$N_{24_план.}$ – общее количество объ-

Расчетные данные ГКУСО Тактический «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» показатель

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
----------	---	---	--	------------

ектов, планируемых к ремонту в
рамках Государственной про-
граммы

ПЕРЕЧЕНЬ

стратегических показателей (индикаторов) государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2021 годы

№ п/п	Наименование цели, стратегического показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение стратегического показателя (индикатора) по годам													
			отчет 2017	оценка 2018	плановый период (прогноз)											
					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Цель 1. Минимизация социального, экономического и экологического ущерба, наносимого населению, экономике и природной среде от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров и происшествий на водных объектах																
1.	Доля оправдавшихся прогнозов чрезвычайных ситуаций, подготовленных системой мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, в общем количестве прогнозов чрезвычайных ситуаций (достоверность прогноза)	%	87,8	89	90,2	91,4	91,93	91,93	92,46	92,46	92,99	92,99	93,52	93,52	94,05	94,05
Цель 2. Сокращение времени прибытия первого пожарного подразделения к месту вызова в городских поселениях и городских округах, в сельских поселениях																
2.	Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары в городе	минут	7,32	7,32	6,1	6,1	6,03	6,03	6,03	5,96	5,96	5,96	5,89	5,89	5,89	5,82
3.	Среднее время прибытия пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации и пожары в сельской местности	минут	13,67	13,5	11,07	11,07	10,89	10,89	10,89	10,71	10,71	10,71	10,53	10,53	10,53	10,35

ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к постановлению Правительства
Самарской области
от 22.01.2019 № 9

ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ
государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,
обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области»
на 2014 – 2021 годы в разрезе главных распорядителей бюджетных средств

№ п/п	Наименование главного распорядителя бюджетных средств	Объем расходов главных распорядителей бюджетных средств, тыс. рублей							
		Всего	в том числе по годам						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020

1. Подпрограмма «Снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного характера в Самарской области»

1.1.	Департамент по вопросам общественной безопасности Самарской области	704 140,43 ¹	13 530,9	3 238	2 572			225 285,008	231 043,261	231 043,261
	В том числе неиспользованный остаток				2 572					
1.2.	Департамент информационных	114 000	16 500					50 000	47 500	

№ п/п	Наименование главного распорядителя бюджетных средств	Объем расходов главных распорядителей бюджетных средств, тыс. рублей								
		Всего	в том числе по годам							
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
	технологий и связи Самарской области									
	Итого по Подпрограмме 1	818 140,43 ¹	30 030,9	3 238	2 572		50 000	272 785,008	231 043,261	231 043,261
	В том числе неиспользованный остаток				2 572					
2. Подпрограмма «Обеспечение пожарной безопасности Самарской области»										
2.1.	Департамент по вопросам общественной безопасности Самарской области	3304572904 ¹	377 431	86 601,7	20 468,2	28 225,9	29 080	912 790,972	939 787,171	939 422,961
	В том числе неиспользованный остаток		21 351,7		7 883,3					
	Итого по Подпрограмме 2	3304572904 ¹	377 431	86 601,7	20 468,2	28 225,9	29 080	912 790,972	939 787,171	939 422,961
	В том числе неиспользованный остаток		21 351,7		7 883,3					

№ п/п	Наименование главного распорядителя бюджетных средств	Объем расходов главных распорядителей бюджетных средств, тыс. рублей								
		Всего	в том числе по годам						2020	2021
			2014	2015	2016	2017	2018	2019		
	Итого по Государственной программе	4122713,334 ¹	407 461,9	89 839,7	23 040,2	28 225,9	79 080	1 185 575,98	1 170 830,432	1 170 466,222
	В том числе неиспользованный остаток		21 351,7		10 455,3					

¹ В случае если по Государственной программе имеется неиспользованный остаток, объем финансирования в графе «Всего» определяется по формуле

$$V = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=1}^{i=n} O_n,$$

где V_n – финансирование мероприятия по годам;
 O_n – неиспользованный остаток по годам.