



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 ноября 2016 г.  
г. Орёл

№ 454

### Об утверждении государственной программы Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»

В целях решения задач в сфере обеспечения защиты населения и территорий Орловской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и пожаров, снижения уровня травматизма и гибели людей, качественного улучшения состояния резервов, предназначенных для гражданской обороны, Правительство Орловской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую государственную программу Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области».
2. Департаменту финансов Орловской области предусмотреть необходимое финансирование реализации государственной программы Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области» при подготовке проекта областного бюджета на соответствующие годы.
3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2017 года.
4. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя Председателя Правительства Орловской области А. В. Мишанова.

Исполняющий обязанности  
Председателя Правительства  
Орловской области



А. Ю. Бударин

Приложение к постановлению  
Правительства Орловской области  
от 18 ноября 2016 г. № 454

Государственная программа Орловской области  
«Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»

Ответственный исполнитель  
государственной программы

 К. В. Павлов

Департамент строительства,  
топливно-энергетического  
комплекса, жилищно-  
коммунального хозяйства,  
транспорта и дорожного  
хозяйства Орловской области\*

Разработчик

Начальник управления  
строительства, топливно-  
энергетического комплекса,  
жилищно-коммунального  
хозяйства, транспорта и  
дорожного хозяйства  
Департамента  
строительства, топливно-  
энергетического комплекса,  
жилищно-коммунального  
хозяйства, транспорта и  
дорожного хозяйства  
Орловской области

Г. Н. Шайкин +7(4862) 43-70-09 pr\_jkh@adm.orel.ru

Год утверждения – 2016

---

\* В соответствии с указом Губернатора Орловской области от 22 ноября 2014 года № 448 «О структуре исполнительных органов государственной власти Орловской области» Администрация Губернатора и Правительства Орловской области является правопреемником Аппарата Губернатора и Правительства Орловской области, за исключением полномочий в сферах государственной гражданской службы и кадровой работы, противодействия коррупции; Департамент внутренней политики и развития местного самоуправления Орловской области – Департамента внутренней политики Орловской области; Департамент внутренней политики Орловской области является правопреемником Аппарата Губернатора и Правительства Орловской области в сферах реализации единой государственной и региональной политики, обеспечения взаимодействия с политическими партиями, общественными и религиозными организациями (объединениями) и иными некоммерческими организациями, аналитического обеспечения деятельности Губернатора и Председателя Правительства Орловской области, информационного сопровождения деятельности органов исполнительной государственной власти специальной компетенции Орловской области, Департамента образования и молодежной политики Орловской области – в сфере молодежной политики; Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области является правопреемником Департамента строительства, транспорта и жилищно-коммунального хозяйства Орловской области в сферах строительства, электроэнергетики и энергосбережения, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства; Департамент здравоохранения Орловской области является правопреемником Департамента здравоохранения и социального развития Орловской области в сфере охраны здоровья; Департамент образования Орловской области является правопреемником Департамента образования и молодежной политики Орловской области в сферах образования, защиты прав несовершеннолетних; Управление координации целевых программ, пищевой, перерабатывающей промышленности и рыночной инфраструктуры Орловской области является правопреемником Департамента сельского хозяйства Орловской области в сферах пищевой и перерабатывающей промышленности, торговли и потребительских ресурсов, общественного питания; Управление по государственной охране объектов культурного наследия Орловской области является правопреемником Управления культуры и архивного дела Орловской области в сфере сохранения, использования и популяризации объектов культурного наследия; Департамент государственного имущества и земельных отношений Орловской области является правопреемником Управления государственного имущества Орловской области.

**Паспорт  
государственной программы Орловской области  
«Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»**

<b>Наименование государственной программы Орловской области</b>	«Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области» (далее также – государственная программа)
<b>Ответственный исполнитель государственной программы</b>	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области
<b>Соисполнители государственной программы</b>	Не предусмотрены
<b>Участники государственной программы</b>	–
<b>Подпрограммы (в том числе ведомственные целевые программы)</b>	<p>1. Подпрограмма 1 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области».</p> <p>2. Подпрограмма 2 «Совершенствование системы обеспечения вызовов экстренных служб на территории Орловской области».</p> <p>3. Подпрограмма 3 «Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области».</p> <p>4. Подпрограмма 4 «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»</p>
<b>Цель государственной программы</b>	Обеспечение безопасности населения Орловской области
<b>Задачи государственной программы</b>	<p>1. Снижение уровня травматизма и гибели людей вследствие чрезвычайных ситуаций, пожаров, на водных объектах, а также снижение размеров материальных потерь.</p> <p>2. Качественное улучшение состояния резервов, предназначенных для гражданской обороны.</p> <p>3. Повышение безопасности населения Орловской области и снижение социально-экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и</p>

	<p>происшествий путем сокращения времени реагирования экстренных оперативных служб при обращениях населения по единому номеру «112».</p> <p>4. Создание условий для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения на водных объектах.</p> <p>5. Повышение общего уровня безопасности и правопорядка посредством создания комплексной информационной системы прогнозирования, мониторинга, предупреждения и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций и происшествий</p>
Целевые индикаторы и показатели государственной программы	<p>1. Сокращение времени оперативного реагирования пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации, пожары и различного рода происшествия до 3 % ежегодно.</p> <p>2. Ежегодное снижение уровня травматизма и гибели людей вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и пожаров до 5 %.</p> <p>3. Ежегодное снижение размеров материальных потерь от чрезвычайных ситуаций и пожаров до 5 %.</p> <p>4. Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием.</p> <p>5. Обучение водолазных специалистов (водолазов-инструкторов).</p> <p>6. Повышение уровня обеспеченности установленных категорий населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания.</p> <p>7. Повышение уровня имущественной обеспеченности оперативного резерва Орловской области.</p> <p>8. Сокращение среднего времени комплексного реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения по номеру «112» на территории Орловской области.</p> <p>9. Снижение числа пострадавших вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута система-112.</p>

	<p>10. Снижение числа погибших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута система-112.</p> <p>11. Сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута система-112.</p> <p>12. Доля персонала системы-112 и сотрудников взаимодействующих дежурных диспетчерских служб (далее также – ДДС), прошедших обучение, от их общего требуемого количества в Орловской области.</p> <p>13. Доля вызовов, поступающих на номер «112» через центр обработки вызовов (далее также – ЦОВ) и единую дежурно-диспетчерскую службу (далее также – ЕДДС) для вызова служб экстренного реагирования, в общем количестве вызовов служб экстренного реагирования.</p> <p>14. Количество муниципальных образований Орловской области, в которых система-112 создана в полном объеме.</p> <p>15. Доля населения области, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, в общем количестве населения Орловской области.</p> <p>16. Доля муниципальных образований, в которых создана автоматизированная система управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи на базе системы-112 с использованием технологий системы ГЛОНАСС, в общем количестве муниципальных образований Орловской области.</p> <p>17. Оснащение и организация работы общественных спасательных постов.</p> <p>18. Ежегодное снижение гибели людей на водных объектах на 3 %.</p> <p>19. Снижение времени выполнения мероприятий по прогнозированию, мониторингу, предупреждению чрезвычайных ситуаций и происшествий и принятию управлеченческих решений.</p> <p>20. Снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий.</p>
--	--

	<b>21. Снижение уровня коллективного и индивидуального риска при возникновении чрезвычайных ситуаций и происшествий</b>
<b>Этапы и сроки реализации государственной программы</b>	Государственная программа реализуется в один этап. Срок реализации государственной программы – 2017–2020 годы
<b>Объемы бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы</b>	<p>Общий объем средств, предусмотренных на реализацию государственной программы, – 851 302,8 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2017 – 180 812,9 тыс. рублей;      2018 – 180 812,9 тыс. рублей;      2019 – 180 812,9 тыс. рублей;      2020 – 308 864,2 тыс. рублей,      из них:</p> <p>средства бюджета Орловской области – 850 979,8 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2017 – 180 812,9 тыс. рублей;      2018 – 180 812,9 тыс. рублей;      2019 – 180 812,9 тыс. рублей;      2020 – 308 541,2 тыс. рублей;</p> <p>средства бюджетов городских округов и муниципальных районов – 323,0 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2020 – 323,0 тыс. рублей.</p> <p>Подпрограмма 1 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области» финансируется за счет средств бюджета Орловской области.</p> <p>Объем финансирования – 750 572,6 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2017 – 170 068,3 тыс. рублей;      2018 – 180 812,9 тыс. рублей;      2019 – 180 812,9 тыс. рублей;      2020 – 218 878,6 тыс. рублей.</p> <p>Подпрограмма 2 «Совершенствование системы обеспечения вызовов экстренных служб на территории Орловской области».</p> <p>Объем финансирования – 60 084,2 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2017 – 10 744,6 тыс. рублей;      2020 – 49 339,6 тыс. рублей,      из них:</p> <p>средства бюджета Орловской области – 60 084,2 тыс. рублей, в том числе по годам:</p>

	<p>2017 – 10 744,6 тыс. рублей;      2020 – 49 339,6 тыс. рублей.</p> <p>Подпрограмма 3 «Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области».</p> <p>Объем финансирования – 646,0 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2020 – 646,0 тыс. рублей,      из них:      средства бюджета Орловской области – 323,0 тыс. рублей, в том числе по годам:      2020 – 323,0 тыс. рублей,      средства бюджетов городских округов и муниципальных районов – 323,0 тыс. рублей, в том числе по годам:      2020 – 323,0 тыс. рублей.</p> <p>Подпрограмма 4 «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город».</p> <p>Объем финансирования – 40 000,0 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2020 – 40 000,0 тыс. рублей,      из них:      средства бюджета Орловской области – 40 000,0 тыс. рублей, в том числе по годам:      2020 – 40 000,0 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации государственной программы	<p>1. Сокращение времени оперативного реагирования пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации, пожары и различного рода происшествия до 3 % ежегодно, в том числе обновление парка основных и специальных пожарных автомобилей в пожарно-спасательных подразделениях Орловской области.</p> <p>2. Снижение уровня травматизма и гибели людей, а также размеров материальных потерь вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и пожаров до 5 % ежегодно, в том числе увеличение уровня развития и уровня укрепления материально-технического обеспечения пожарно-спасательных и поисково-спасательных подразделений.</p> <p>3. Качественное улучшение состояния резервов, предназначенных для гражданской обороны</p>

	<p>(обновление резерва средств индивидуальной защиты, приобретение комплектов индивидуальных медицинских гражданской защиты), позволяет увеличить обеспеченность установленных категорий населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания с 70 % в 2017 году до 75 % в 2020 году.</p> <p>4. Создание и обновление оперативного резерва материальных ресурсов, предназначенного для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Орловской области, позволит оперативно реагировать на ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>5. Вследствие развития информационно-телекоммуникационной сети системы-112 будут решены следующие задачи:</p> <p>сокращение среднего времени комплексного реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения по номеру «112» на территории Орловской области;</p> <p>снижение числа пострадавших и погибших вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута система-112;</p> <p>сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112.</p> <p>6. Создание условий для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения на водных объектах Орловской области.</p> <p>7. Снижение гибели людей на водных объектах на 3 %.</p> <p>8. Снижение времени выполнения мероприятий по прогнозированию, мониторингу, предупреждению чрезвычайных ситуаций и происшествий и принятию управленийских решений на 20 %.</p> <p>9. Снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на 10 %.</p> <p>10. Снижение уровня коллективного и индивидуального риска при чрезвычайных ситуациях и происшествиях на 20 %</p>
--	--

### Паспорт

**подпрограммы 1 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных  
ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области»  
государственной программы Орловской области  
«Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»**

<b>Наименование и номер подпрограммы государственной программы</b>	Подпрограмма 1 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области» (далее также – Подпрограмма 1)
<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 (соисполнитель государственной программы)</b>	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области
<b>Участники Подпрограммы 1</b>	–
<b>Программно-целевые инструменты Подпрограммы 1</b>	Не предусмотрены
<b>Цели Подпрограммы 1</b>	<p>1. Снижение уровня травматизма и гибели людей вследствие чрезвычайных ситуаций, пожаров, на водных объектах, а также снижение размеров материальных потерь.</p> <p>2. Качественное улучшение состояния резервов, предназначенных для гражданской обороны</p>
<b>Задачи Подпрограммы 1</b>	<p>1. Обновление парка основных и специальных пожарных автомобилей в пожарно-спасательных подразделениях Орловской области.</p> <p>2. Организация и проведение первоочередных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности и повышению степени готовности пожарных подразделений к реагированию.</p> <p>3. Развитие и укрепление материально-технического обеспечения пожарно-спасательных и поисково-спасательных подразделений.</p> <p>4. Обучение личного состава поисково-спасательных формирований.</p> <p>5. Обновление имущества и улучшение качества оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области.</p> <p>6. Обновление резерва средств индивидуальной защиты, приобретение комплектов индивидуальных</p>

	<p>медицинских гражданской защиты.</p> <p>7. Создание и обновление оперативного резерва материальных ресурсов, предназначенного для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Орловской области.</p> <p>8. Содержание государственного казенного учреждения Орловской области «Отряд аварийно-спасательной и противопожарной службы»</p>
Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 1	<p>1. Сокращение времени оперативного реагирования пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации, пожары и различного рода происшествия до 3 % ежегодно.</p> <p>2. Ежегодное снижение уровня травматизма и гибели людей в чрезвычайных ситуациях и на пожарах до 5 %.</p> <p>3. Ежегодное снижение размеров материальных потерь от чрезвычайных ситуаций и пожаров до 5 %.</p> <p>4. Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием.</p> <p>5. Обучение водолазных специалистов (водолазов-спасателей).</p> <p>6. Увеличение уровня обеспеченности установленных категорий населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания, комплектами индивидуальными медицинскими гражданской защиты.</p> <p>7. Повышение уровня имущественной обеспеченности оперативного резерва Орловской области</p>
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 1	Подпрограмма 1 реализуется в один этап. Срок реализации – 2017–2020 годы
Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 1	Объем финансирования Подпрограммы 1 составляет 750 572,6 тыс. рублей, в том числе по годам: 2017 – 170 068,3 тыс. рублей; 2018 – 180 812,9 тыс. рублей; 2019 – 180 812,9 тыс. рублей; 2020 – 218 878,6 тыс. рублей, из них: средства бюджета Орловской области – 750 572,6 тыс. рублей, в том числе по годам: 2017 – 170 068,3 тыс. рублей;

	<b>2018 – 180 812,9 тыс. рублей; 2019 – 180 812,9 тыс. рублей; 2020 – 218 878,6 тыс. рублей</b>
<b>Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1</b>	<p>1. Сокращение времени оперативного реагирования пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации, пожары и различного рода происшествия до 3 % ежегодно, в том числе обновление парка основных и специальных пожарных автомобилей в пожарно-спасательных подразделениях Орловской области.</p> <p>2. Снижение уровня травматизма и гибели людей, а также размеров материальных потерь вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и пожаров до 5 % ежегодно, в том числе развитие и укрепление материально-технического обеспечения пожарно-спасательных и поисково-спасательных подразделений.</p> <p>3. Качественное улучшение состояния резервов, предназначенных для гражданской обороны (обновление резерва средств индивидуальной защиты, приобретение комплектов индивидуальных медицинских гражданской защиты), позволит увеличить обеспеченность установленных категорий населения средствами индивидуальной защиты с 70 % в 2016 году до 75 % в 2020 году.</p> <p>4. Создание и обновление оперативного резерва материальных ресурсов, предназначенного для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Орловской области, позволит оперативно реагировать на ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Орловской области</p>

**Паспорт**  
**подпрограммы 2 «Совершенствование системы обеспечения вызовов  
экстренных служб на территории Орловской области»  
государственной программы Орловской области  
«Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»**

<b>Наименование и номер подпрограммы государственной программы</b>	Подпрограмма 2 «Совершенствование системы обеспечения вызовов экстренных служб на территории Орловской области» (далее также – Подпрограмма 2)
<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 2 (соисполнитель государственной программы)</b>	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области
<b>Участники Подпрограммы 2</b>	–
<b>Программно- целевые инструменты Подпрограммы 2</b>	Не предусмотрены
<b>Цели Подпрограммы 2</b>	Повышение безопасности населения Орловской области и снижение социально-экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий путем сокращения времени реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112»
<b>Задачи Подпрограммы 2</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Развитие информационно-телекоммуникационной сети системы-112.</li> <li>2. Создание базовой инфраструктуры системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Орловской области.</li> <li>3. Обучение персонала системы-112.</li> <li>4. Проведение информационно-разъяснительной работы среди населения Орловской области</li> </ol>
<b>Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 2</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сокращение среднего времени комплексного реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения по номеру «112» на территории Орловской области.</li> <li>2. Снижение числа пострадавших вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута</li> </ol>

	<p>система-112.</p> <p>3. Снижение числа погибших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях, возникающих на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112.</p> <p>4. Сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий, возникающих на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112.</p> <p>5. Доля персонала системы-112 и сотрудников взаимодействующих ДДС, прошедших обучение, от их общего требуемого количества в Орловской области.</p> <p>6. Доля вызовов, поступивших на номер «112» через ЦОВ и ЕДДС для вызова служб экстренного реагирования, в общем количестве вызовов служб экстренного реагирования.</p> <p>7. Количество муниципальных образований Орловской области, в которых система-112 создана в полном объеме.</p> <p>8. Доля населения Орловской области, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, в общем количестве населения Орловской области.</p> <p>9. Доля муниципальных образований Орловской области, в которых создана автоматизированная система управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи на базе системы-112 с использованием технологий системы ГЛОНАСС, в общем количестве муниципальных образований Орловской области</p>
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 2	Подпрограмма 2 реализуется в один этап. Срок реализации – 2017–2020 годы
Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 2	Общий объем финансирования составляет 60 084,2 тыс. рублей, в том числе по годам: 2017 – 10 744,6 тыс. рублей; 2020 – 49 339,6 тыс. рублей, из них: средства бюджета Орловской области – 60 084,2 тыс. рублей, в том числе по годам: 2017 – 10 744,6 тыс. рублей; 2020 – 49 339,6 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2	1. Сокращение среднего времени комплексного реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения по номеру «112» на территории Орловской области. 2. Снижение числа пострадавших (в 2017 году – на 3 %;

	<p>в 2020 году – на 7 %) и погибших (в 2017 году – на 5 %; в 2020 году – на 12 %) вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута система-112.</p> <p>3. Сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий, возникающих на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112</p>
--	--

**Паспорт**

**подпрограммы 3 «Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области»**

**государственной программы Орловской области  
«Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»**

<b>Наименование и номер подпрограммы государственной программы Орловской области</b>	Подпрограмма 3 «Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области» (далее также – Подпрограмма 3)
<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 3 (соисполнитель государственной программы)</b>	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области
<b>Участники Подпрограммы 3</b>	–
<b>Программно-целевые инструменты Подпрограммы 3</b>	Не предусмотрены
<b>Цель Подпрограммы 3</b>	Создание условий для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения на водных объектах
<b>Задачи Подпрограммы 3</b>	1. Создание, оснащение и организация работы общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения. 2. Обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде
<b>Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 3</b>	1. Оснащение и организация работы общественных спасательных постов. 2. Снижение гибели людей на водных объектах на 3 %
<b>Этапы и сроки реализации Подпрограммы 3</b>	Подпрограмма 3 реализуется в один этап. Срок реализации – 2017–2020 годы

<b>Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 3</b>	Общий объем финансирования составляет 646,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 646,0 тыс. рублей; средства бюджета Орловской области – 323,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 323,0 тыс. рублей; средства бюджетов городских округов и муниципальных районов Орловской области – 323,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 323,0 тыс. рублей
<b>Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 3</b>	<p>1. Создание условий для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения на водных объектах в городе Ливны, Болховском, Малоархангельском и Урицком районах.</p> <p>2. Снижение гибели людей на водных объектах на 3 %</p>

**Паспорт**  
**подпрограммы 4 «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»**  
**государственной программы Орловской области**  
**«Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»**

<b>Наименование и номер подпрограммы государственной программы</b>	Подпрограмма «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (далее также – Подпрограмма 4)
<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 4</b>	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области
<b>Участники Подпрограммы 4</b>	–
<b>Программно-целевые инструменты Подпрограммы 4</b>	Не предусмотрены
<b>Цель Подпрограммы 4</b>	Повышение общего уровня безопасности и правопорядка посредством создания комплексной информационной системы прогнозирования, мониторинга, предупреждения и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций и происшествий
<b>Задачи Подпрограммы 4</b>	1. Повышение уровня оперативности выполнения мероприятий по прогнозированию, мониторингу, предупреждению чрезвычайных ситуаций и происшествий и принятию управленческих решений. 2. Снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, а также уровня коллективного и индивидуального риска при возникновении чрезвычайных ситуаций и происшествий
<b>Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 4</b>	1. Снижение времени выполнения мероприятий по прогнозированию, мониторингу, предупреждению чрезвычайных ситуаций и происшествий и принятию управленческих решений на 20 %. 2. Снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на 10 %. 3. Снижение уровня коллективного и индивидуального риска при возникновении чрезвычайных ситуаций и происшествий на 20 %
<b>Этапы и сроки реализации Подпрограммы 4</b>	Подпрограмма 4 реализуется в один этап. Срок реализации – 2017–2020 годы

Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 4	Объем финансирования Подпрограммы 4 составляет 40 000,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 40 000,0 тыс. рублей, из них: средства бюджета Орловской области – 40 000,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 40 000,0 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 4	1. Снижение времени выполнения мероприятий по прогнозированию, мониторингу, предупреждению чрезвычайных ситуаций и происшествий и принятию управлеченческих решений на 20 %. 2. Снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на 10 %. 3. Снижение уровня коллективного и индивидуального риска при возникновении чрезвычайных ситуаций и происшествий на 20 %

## I. Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы

Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы определены следующими нормативными правовыми актами:

- 1) Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- 2) Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- 3) Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;
- 4) Указом Президента Российской Федерации от 28 декабря 2010 года № 1632 «О совершенствовании системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб на территории Российской Федерации»;
- 5) распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года № 716-р;
- 6) распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года № 2446-р,
- а также:
- 7) поручением Президента Российской Федерации от 22 февраля 2012 года № Пр-447;
- 8) решением Председателя Правительства Российской Федерации (протокол от 12 ноября 2010 года № ВП-П 4-62 пр).

## II. Цели и задачи государственной программы

Цель государственной программы – обеспечение безопасности населения Орловской области.

Для достижения цели государственной программы необходимо выполнить комплекс задач, а именно:

- 1) снизить уровень травматизма и гибели людей вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций, пожаров, на водных объектах, а также снизить размеры материальных потерь;
- 2) качественно улучшить состояние резервов, предназначенных для гражданской обороны;
- 3) повысить безопасность населения Орловской области и снизить социально-экономический ущерб от чрезвычайных ситуаций и происшествий путем сокращения времени реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112»;
- 4) создать условия для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения на водных объектах;
- 5) повысить общий уровень безопасности и правопорядка посредством создания комплексной информационной системы прогнозирования,

мониторинга, предупреждения и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций и происшествий.

Задачи государственной программы по снижению уровня травматизма и гибели людей вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций, пожаров, на водных объектах, а также по снижению размеров материальных потерь, качественному улучшению состояния резервов, предназначенных для гражданской обороны, решаются в рамках реализации подпрограммы 1 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области».

В целях снижения уровня травматизма и гибели людей, размеров материальных потерь будут реализованы следующие основные мероприятия Подпрограммы 1:

1) обновление парка основных и специальных пожарных автомобилей в пожарно-спасательных подразделениях Орловской области.

В результате реализации этого мероприятия ожидается сокращение времени оперативного реагирования пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации, пожары и различного рода происшествия до 3 % ежегодно;

2) организация и проведение первоочередных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности и повышению степени готовности к реагированию пожарных подразделений.

В результате реализации этого мероприятия ожидается ежегодное снижение уровня травматизма и гибели людей вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и пожаров до 5 %;

3) развитие и укрепление материально-технического обеспечения пожарно-спасательных и поисково-спасательных подразделений.

Результатом реализации этого мероприятия будет качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований Орловской области пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием;

4) обучение личного состава поисково-спасательных формирований.

В результате обучения личного состава поисково-спасательных формирований штат поисково-спасательной службы пополнится специалистами, аттестованными на право проведения самостоятельных спусков;

5) обновление имущества и улучшение качества оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области.

В результате реализации этого мероприятия ожидается повышение уровня оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области с 12 % в 2017 году до 14 % в 2020 году;

6) содержание государственного казенного учреждения Орловской области «Отряд аварийно-спасательной и противопожарной службы».

В результате реализации этого мероприятия ожидается снижение уровня травматизма и гибели людей вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций, пожаров.

В целях качественного улучшения состояния резервов, предназначенных для гражданской обороны, будут реализованы основные мероприятия Подпрограммы 1:

1) обновление резерва средств индивидуальной защиты, комплектов индивидуальных медицинских гражданской защиты, приборов химической разведки и радиационно-дозиметрического контроля Орловской области.

В результате реализации этого мероприятия ожидается увеличение уровня обеспеченности установленных категорий населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания и комплектами медицинскими гражданской защиты с 70 % в 2017 году до 75 % в 2020 году;

2) создание и обновление оперативного резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Орловской области.

В результате реализации этого мероприятия ожидается повышение уровня имущественной обеспеченности оперативного резерва материальных ресурсов, предназначенного для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, с 45 % в 2017 году до 100 % в 2020 году путем закупки имущества для оперативного резерва согласно постановлению Правительства Орловской области от 31 июля 2012 года № 267 «Об оперативном резерве материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Орловской области».

Задача государственной программы по повышению безопасности населения Орловской области и снижение социально-экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий путем сокращения времени реагирования экстренных оперативных служб при обращениях населения по единому номеру «112» решается в рамках реализации подпрограммы 2 «Совершенствование системы обеспечения вызовов экстренных служб на территории Орловской области».

В целях повышения безопасности населения Орловской области и снижения социально-экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий путем сокращения времени реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» будут реализованы основные мероприятия Подпрограммы 2:

1) развитие информационно-телекоммуникационной сети системы-112;

2) создание базовой инфраструктуры системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Орловской области.

В результате реализации этих мероприятий ожидается сокращение среднего времени комплексного реагирования экстренных оперативных служб на обращения граждан по номеру «112» на территории Орловской области с 8 % в 2017 году до 20 % в 2020 году, снижение числа пострадавших и погибших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях на

территориях муниципальных образований на 34 % в 2020 году (по сравнению с 2016 годом), сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, на 34 % в 2020 году (по сравнению с 2016 годом), увеличение числа муниципальных образований Орловской области, в которых система-112 создана в полном объеме, сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, с 7 % в 2017 году до 15 % в 2020 году, увеличение количества вызовов на номер «112» через центр обработки вызовов и единую дежурно-диспетчерскую службу для вызова служб экстренного реагирования в общем количестве вызовов служб экстренного реагирования с 20 % в 2017 году до 65 % в 2020 году, увеличение муниципальных образований, в которых создана автоматизированная система управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи на базе системы-112 с использованием технологий системы ГЛОНАСС, в общем количестве муниципальных образований Орловской области с 3,7 % в 2018 году до 7,4 % в 2020 году;

3) обучение персонала системы-112.

В результате реализации этого мероприятия ожидается увеличение численности персонала системы-112 и сотрудников взаимодействующих дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований Орловской области, прошедших обучение, с 40 % в 2016 году до 100 % в 2020 году (исходя из их общего требуемого количества в Орловской области);

4) проведение информационно-разъяснительной работы среди населения Орловской области.

В результате реализации этого мероприятия ожидается снижение числа пострадавших и погибших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута система-112.

Задача государственной программы по созданию условий для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения на водных объектах решается в рамках реализации Подпрограммы 3 «Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области».

В целях создания условий для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения на водных объектах Орловской области будут реализованы основные мероприятия Подпрограммы 3:

1) создание, оснащение и организация работы общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения.

В результате реализации этого мероприятия ожидается создание и организация общественных спасательных постов для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения на водных объектах в городе Ливны, Болховском, Малоархангельском и Урицком районах;

2) обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде.

В результате реализации этого мероприятия ожидается снижение гибели людей на водных объектах Орловской области на 3 %.

Задача государственной программы повышение общего уровня безопасности и правопорядка посредством создания комплексной информационной системы прогнозирования, мониторинга, предупреждения и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций и происшествий решается в рамках реализации Подпрограммы 4 «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город».

В целях повышения общего уровня безопасности и правопорядка посредством создания комплексной информационной системы прогнозирования, мониторинга, предупреждения и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций и происшествий будут реализованы основные мероприятия Подпрограммы 4:

1) разработка технической документации на построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (далее также – АПК «Безопасный город»);

2) поставка комплекса технических и программных средств АПК «Безопасный город» (с проведением мероприятий по пуску и наладке оборудования и программного обеспечения);

3) организация каналов связи между информационными системами, входящими в АПК «Безопасный город»;

4) обучение диспетчерского состава единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований по работе с техническими и программными средствами АПК «Безопасный город».

В результате реализации этих мероприятий ожидается снижение времени выполнения мероприятий по прогнозированию, мониторингу, предупреждению чрезвычайных ситуаций и происшествий и принятию управленческих решений на 20 %, снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на 10 %, а также снижение уровня коллективного и индивидуального риска при возникновении чрезвычайных ситуаций и происшествий на 20 %.

Государственная программа обеспечивает возможность проверки и подтверждения результатов достижения цели и решения поставленных задач посредством мониторинга целевых показателей (индикаторов), количественно характеризующих погодовую динамику степени решения задач и уровня достижения цели, а также конечные результаты реализации государственной программы.

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы, ведомственных целевых программ и их значениях приведены в приложении 1 к государственной программе.

Перечень подпрограмм государственной программы, ведомственных целевых программ и основных мероприятий подпрограмм государственной программы представлен в приложении 2 к государственной программе.

Последовательность решения задач и выполнения подпрограмм и их мероприятий определяется ответственным исполнителем государственной программы в соответствии с процедурами управления реализацией государственной программы.

Ответственным исполнителем государственной программы ежегодно разрабатывается план реализации государственной программы на очередной финансовый год и плановый период, который утверждается Департаментом строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области не позднее 1 декабря текущего года.

Подпрограммы и состав основных мероприятий подпрограмм могут корректироваться по мере решения задач государственной программы в следующих случаях:

1) изменения законодательства в сфере реализации государственной программы;

2) возникновения обстоятельств, указанных в пункте 48 Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Орловской области, утвержденного постановлением Правительства Орловской области от 23 июля 2012 года № 255 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Орловской области и Методических указаний по разработке и реализации государственных программ Орловской области».

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области» представлены в приложении 3 к государственной программе.

Общий объем средств, предусмотренных на реализацию государственной программы, составляет 851 302,8 тыс. рублей, в том числе по годам:

2017 – 180 812,9 тыс. рублей;

2018 – 180 812,9 тыс. рублей;

2019 – 180 812,9 тыс. рублей;

2020 – 308 864,2 тыс. рублей,

из них:

средства бюджета Орловской области – 850 979,8 тыс. рублей, в том числе по годам:

2017 – 180 812,9 тыс. рублей;

2018 – 180 812,9 тыс. рублей;

2019 – 180 812,9 тыс. рублей;

2020 – 308 541,2 тыс. рублей;

средства местных бюджетов – 323,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 323,0 тыс. рублей.

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

Объем финансирования – 750 572,6 тыс. рублей, в том числе по годам:  
 2017 – 170 068,3 тыс. рублей;  
 2018 – 180 812,9 тыс. рублей;  
 2019 – 180 812,9 тыс. рублей;  
 2016 – 218 878,6 тыс. рублей.

Подпрограмма 2 «Совершенствование системы обеспечения вызовов экстренных служб на территории Орловской области».

Объем финансирования – 60 084,2 тыс. рублей, в том числе по годам:  
 2017 – 10 744,6 тыс. рублей;  
 2020 – 49 339,6 тыс. рублей.

Подпрограмма 3 «Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области».

Объем финансирования – 646,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 646,0 тыс. рублей,

из них:

средства бюджета Орловской области – 323,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 323,0 тыс. рублей,

средства местных бюджетов – 323,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 323,0 тыс. рублей.

Подпрограмма 4 «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город».

Объем финансирования – 40 000,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 40 000,0 тыс. рублей.

При планировании ресурсного обеспечения государственной программы учитывались реальная ситуация в бюджетной сфере на федеральном и региональном уровнях, высокая экономическая и социальная значимость проблемы.

Объемы финансирования государственной программы за счет средств областного бюджета носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта бюджета на соответствующий год.

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области» за счет средств областного бюджета представлено в приложении 4 к государственной программе.

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального и областного бюджетов, бюджетов государственных внебюджетных фондов, бюджетов муниципальных образований, внебюджетных источников на реализацию целей государственной программы Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области» представлены в приложении 5 к государственной программе.

Оценка эффективности реализации государственной программы,

осуществляемая в целях уточнения степени достижения цели, решения задач и выполнения мероприятий государственной программы, проводится ежегодно ответственным исполнителем государственной программы и обеспечивает мониторинг результатов реализации государственной программы.

Методика оценки эффективности реализации государственной программы Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области» представлена в приложении 6 к государственной программе.

Результаты оценки эффективности реализации государственной программы представляются ответственным исполнителем государственной программы в составе годового и уточненного годового отчетов о ходе реализации государственной программы и об оценке эффективности ее реализации по итогам отчетного года.

В результате реализации программных мероприятий, выполнения основных задач и достижения основной цели государственной программы планируется:

1) сокращение времени оперативного реагирования пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации, пожары и различного рода происшествия до 3 % ежегодно.

Данный показатель будет достигнут посредством обновления парка основных и специальных пожарных автомобилей в пожарно-спасательных подразделениях Орловской области;

2) снижение уровня травматизма и гибели людей, а также размеров материальных потерь вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и пожаров до 5 % ежегодно.

Данный показатель будет достигнут посредством:

а) обновления парка основных и специальных пожарных автомобилей в пожарно-спасательных подразделениях Орловской области;

б) увеличения уровня развития и укрепления материально-технического обеспечения пожарно-спасательных и поисково-спасательных подразделений;

3) качественное улучшение состояния резервов, предназначенных для гражданской обороны (обновление резерва средств индивидуальной защиты, приборов химической разведки и радиационно-дозиметрического контроля), что позволит увеличить обеспеченность установленных категорий населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания с 70 % в 2016 году до 75 % в 2020 году;

4) создание и обновление оперативного резерва материальных ресурсов, предназначенного для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, что позволит оперативно реагировать на ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Орловской области.

Данный показатель будет достигнут посредством закупки имущества для оперативного резерва материальных ресурсов, предназначенного для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального

характера на территории Орловской области, согласно постановлению Правительства Орловской области от 31 июля 2012 года № 267 «Об оперативном резерве материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Орловской области», что позволит оперативно реагировать на ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

5) развитие информационно-телекоммуникационной сети системы-112.

Данный показатель будет достигнут посредством:

а) сокращения среднего времени комплексного реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения Орловской области по номеру «112»;

б) снижения числа пострадавших вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112;

в) сокращения экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий, возникающих на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута система-112;

6) создание условий для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения на водных объектах в городе Ливны, Болховском, Малоархангельском и Урицком районах;

7) создание и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город».

Данный показатель будет достигнут посредством:

а) снижения времени выполнения мероприятий по прогнозированию, мониторингу, предупреждению чрезвычайных ситуаций и происшествий и принятия управленических решений на 20 %;

б) снижения вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на 10 %;

в) снижения уровня коллективного и индивидуального риска при возникновении чрезвычайных ситуаций и происшествий на 20 %.

Государственная программа реализуется в один этап. Срок реализации государственной программы – 2017–2020 годы.

**Приложение 1**  
 к государственной программе Орловской области  
 «Развитие системы комплексной безопасности  
 в Орловской области»

**Сведения**  
 о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы, ведомственных целевых программ и их значениях

№	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения показателей:					
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»								
Подпрограмма 1 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области»								
1.1.	Сокращение времени оперативного реагирования пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации, пожары и различного рода происшествия до 3 процентов ежегодно	минут	22,4	21,7	23,2	22,8	22,4	21,7
1.2.	Ежегодное снижение уровня травматизма и гибели людей вследствие возникновения	человек	147	140	158	153	147	140

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	чрезвычайных ситуаций и пожаров до 5 процентов							
1.3.	Ежегодное снижение размеров материальных потерь от чрезвычайных ситуаций и пожаров до 5 процентов	миллионов рублей	12,0	11,4	12,8	12,4	12,0	11,4
1.4.	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием	процентов	88	90	84,5	86	88	90
1.5.	Обучение водолазных специалистов (водолазов-спасателей)	человек	0	0	5	0	0	0
1.6.	Увеличение уровня оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области	процентов	0	0	0	0	0	14
1.7.	Увеличение уровня обеспеченности установленных категорий населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания и комплектами	процентов	0	70	20	70,5	74,0	75

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	индивидуальными медицинскими гражданской защиты							
1.8.	Повышение уровня имущественной обеспеченности оперативного резерва Орловской области	процентов	0	45	0	13	0	15
<b>Подпрограмма 2 «Совершенствование системы обеспечения вызовов экстренных служб на территории Орловской области»</b>								
2.1.	Сокращение среднего времени комплексного реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения по номеру «112» на территории Орловской области по сравнению с 2012 годом	процентов	12	15	8	13	17	20
2.2.	Снижение числа пострадавших вследствие возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута система-112 по сравнению с 2012 годом	процентов	5	7	3	5	5	7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Снижение числа погибших в чрезвычайных ситуациях и происшествиях на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута система-112 по сравнению с 2012 годом	процентов	7	12	7	10	12	15
2.4.	Сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий на территориях муниципальных образований Орловской области, в которых развернута система-112 по сравнению с 2012 годом	процентов	0	2	7	10	12	15
2.5.	Доля персонала системы-112 и сотрудников взаимодействующих дежурных диспетчерских служб, прошедших профессиональное обучение, от их общего требуемого количества в Орловской области	процентов	0	20	0	0	0	100
2.6.	Количество муниципальных образований Орловской области, в которых	единиц	0	1	0	0	0	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	система-112 создана в полном объеме							
2.7.	Доля населения Орловской области, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, в общем количестве населения Орловской области	процентов	0	60	0	0	0	70
2.8.	Доля муниципальных образований, в которых создана автоматизированная система управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи на базе системы-112 с использованием технологий системы ГЛОНАСС, в общем количестве муниципальных образований Орловской области	процентов	0	0	0	0	0	3,7
Подпрограмма 3 «Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области»								
3.1.	Оснащение и организация работы общественных спасательных постов	единиц	0	0	0	0	0	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2.	Снижение гибели людей на водных объектах на 3 процента	человек	36	35	0	0	0	16

**Подпрограмма 4 «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»**

4.1.	Снижение времени выполнения мероприятий по прогнозированию, мониторингу, предупреждению чрезвычайных ситуаций и происшествий и принятию управленческих решений на 20 %	процентов	0	0	0	0	0	10
4.2.	Снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий	процентов	0	0	0	0	0	3
4.3.	Снижение уровня коллективного и индивидуального риска при возникновении чрезвычайных ситуаций и происшествий	процентов	0	0	0	0	0	5

Приложение 2  
к государственной программе Орловской области  
«Развитие системы комплексной безопасности  
в Орловской области»

**ПЕРЕЧЕНЬ**

подпрограмм государственной программы, ведомственных целевых программ и основных мероприятий подпрограмм  
государственной программы

Номер и наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации		
1	2	3	4	5	6
<b>Подпрограмма 1 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области»</b>					
Основное мероприятие 1.1 «Обновление парка основных и специальных пожарных автомобилей в пожарно-спасательных подразделениях Орловской области»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2017 год	2020 год	По результатам реализации детализирующих мероприятий	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием

1	2	3	4	5	6
Мероприятие 1.1.1 «Приобретение пожарных автомобилей на шасси повышенной проходимости и оперативно-служебных автомобилей»		2020 год	2020 год	Приобретение автоцистерн пожарных АЦ 6.0-40 (Урал 5557) 004-4ПВ укомплектованных высокоеффективной системой пожаротушения «NATISK» 2020 год – 2 шт.	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием
Мероприятие 1.1.2 «Капитальный ремонт пожарных автомобилей, в том числе для подразделений территориальной добровольной пожарной команды или дружины Орловской области»		2020 год	2020 год	Выполнение отдельных видов работ по ремонту пожарных автоцистерн (ремонт пожарной надстройки автомобиля, ремонт емкости для воды, замена пожарного насоса, кузовные работы)	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием
Мероприятие 1.1.3 «Обновление пожарно-технического вооружения и доукомплектование техники пожарно-техническим вооружением согласно приказу МЧС России		2017 год	2020 год	Приобретение пожарно-технического вооружения, аварийно-спасательного оборудования, в том числе по годам: в 2017 – колонки для пожарного гидранта (1 шт.), лестницы Л-ЗК (1 шт.),	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением,

1	2	3	4	5	6
от 18 сентября 2012 года № 555 «Об организации материально-технического обеспечения системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», в том числе для подразделений территориальной добровольной пожарной команды или дружины Орловской области»				ножниц калибровочных (1 шт.), насоса ручного (1 шт.), расширителя для гидравлического инструмента (1 шт.), расширителя-ножниц для спасательного инструмента (1 шт.), комплекта шансового инструмента (10 шт.), бензопил (2 шт.), костюмов теплоотражательных (15 шт.), рукавов напорных (60 шт.), рукавов всасывающих (6 шт.), пожарно-технического вооружения (25 шт.), тросов, веревок (10 шт.); в 2018 – колонок для пожарного гидранта (1 шт.), лестниц Л-3К (1 шт.), ножниц калибровочных (1 шт.), насоса ручного (1 шт.), расширителей для гидравлического инструмента (1 шт.), расширителя-ножниц для спасательного инструмента (1 шт.), бензопил (2 шт.)	аварийно-спасательным оборудованием

1	2	3	4	5	6
				<p>костюмов теплоотражательных (15 шт.), рукавов напорных (30 шт.), рукавов всасывающих (6 шт.), пожарно-технического вооружения (25 шт.), тросов, веревок (10 шт.); в 2019 – колонки для пожарного гидранта (1 шт.), лестниц Л-ЗК (1 шт.), ножниц калибровочных (1 шт.), насоса ручного (1 шт.), расширителя для гидравлического инструмента (1 шт.), расширителя-ножниц для спасательного инструмента (1 шт.), комплектов шансового инструмента (10 шт.), бензопил (2 шт.), костюмов теплоотражательных (15 шт.), рукавов напорных (60 шт.), рукавов всасывающих (6 шт.), пожарно-технического вооружения (25 шт.), тросов, веревок (10 шт.)</p>	

1	2	3	4	5	6
Основное мероприятие 1.2 «Организация и проведение первоочередных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности и повышению степени готовности к реагированию пожарных подразделений»		2018 год	2020 год	По результатам реализации детализирующих мероприятий	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием
Мероприятие 1.2.1 «Оснащение сил и средств территориальной добровольной пожарной охраны современными системами связи»		2018 год	2020 год	Приобретение автомобильных радиостанций, в том числе по годам: в 2018 – 2 шт., в 2019 – 2 шт., в 2020 – 2 шт.	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием
Мероприятие 1.2.2 «Выполнение профилактических мероприятий территориальной добровольной пожарной охраной, направленных на предупреждение		2018 год	2020 год	Изготовление листовок, плакатов, баннеров информирующих население о мероприятиях, направленных на предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением,

1	2	3	4	5	6
чрезвычайных ситуаций, пожаров и происшествий на водных объектах»				характера, пожаров и происшествий на водных объектах, в том числе по годам: в 2018 – 100 шт., в 2019 – 100 шт.	аварийно-спасательным оборудованием
Мероприятие 1.2.3 «Увеличение количества подразделений территориальных добровольных пожарных команд, снижение времени на прибытие в зону чрезвычайных ситуаций»		2020 год	2020 год	Приобретение мотопомп в 2020 году – 2 шт.	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием
Мероприятие 1.2.4. «Развитие добровольной пожарной охраны»		2018 год	2020 год	Приобретение ранцевых огнетушителей в 2018 году – 2 шт.; приобретение мотопомп, в том числе по годам: в 2018 – 2 шт.; в 2019 – 2 шт.	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием

1	2	3	4	5	6
Основное мероприятие 1.3 «Развитие и укрепление материально-технического обеспечения пожарно-спасательных и поисково-спасательных подразделений»		2017 год	2020 год	По результатам реализации детализирующих мероприятий	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием
Мероприятие 1.3.1 «Приобретение специальной одежды и снаряжения»		2017 год	2019 год	Приобретение в 2017 году костюмов летних (125 комплектов), костюмов зимних (85 комплектов), термобелья летнего (30 комплектов), термобелья зимнего (30 комплектов), костюмов из водостойкой ткани (95 комплектов), костюмов противомоскитных (95 комплектов), костюмов штормовых (5 комплектов), очков защитных (10 шт.), очков защитных от химического воздействия (2 шт.), касок защитных (35 шт.), касок защитных с	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием

1	2	3	4	5	6
				<p>ударопрочным щитком (35 шт.), ботинок с высокими берцами (145 пар), ботинок трекинговых (95 пар), сапог резиновых с вставленным утеплителем (11 пар), сапог резиновых (100 пар), спальных мешков (35 шт.), рукавиц комбинированных (85 пар);</p> <p>в 2018 году костюмов летних (70 комплектов), костюмов зимних (35 комплектов), термобелья летнего (30 комплектов), термобелья зимнего (30 комплектов), костюмов из водоотталкивающей ткани (95 комплектов), костюмов противомоскитных (95 комплектов), костюмов штормовых (5 комплектов), очков защитных (10 шт.), очков защитных от химического воздействия (3 шт.), касок защитных</p>	

1	2	3	4	5	6
				(10 шт.), касок защитных с щитками ударопрочными (10 шт.), ботинок с высокими берцами (100 пар), ботинок трекинговых (95 пар), сапог резиновых с вставленным утеплителем (5 пар), сапог резиновых (100 пар), спальных мешков (15 шт.), комбинированных рукавиц (85 пар), костюмов брезентовых или костюмов сварщика (2 комплекта); в 2019 году головных уборов летних (170 шт.), костюмов летних (170 комплектов), костюмов зимних (35 комплектов), термобелья летнего (30 комплектов), термобелья зимнего (30 комплектов), комбинезонов летних (30 комплектов), тренировочных костюмов (95 комплектов), костюмов из водоотталкивающей ткани (95 комплектов), костюмов	

1	2	3	4	5	6
				противомоскитных (95 комплектов), костюмов утепленных (95 комплектов), накомарников (96 шт.), ботинок с высокими берцами (100 пар), рукавиц комбинированных (85 пар), спальных мешков (15 шт.), рюкзаков рейдовых емкостью 100 литров (10 шт.), сапог резиновых (30 пар)	
Мероприятие 1.3.2  «Приобретение спасательного оборудования и снаряжения»		2017 год	2020 год	Приобретение костюмов спасательных для работы на льду и в воде, в том числе по годам:  2017 – 2 шт., 2018 – 2 шт., 2019 – 2 шт., 2020 – 2 шт.	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково- спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием
Мероприятие 1.3.3  «Приобретение плавсредств»		2017 год	2020 год	Приобретение жесткомодульной моторной лодки с мотором, в том числе по годам:  2017 – 1 шт., 2019 – 1 шт.,	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково- спасательных формирований

1	2	3	4	5	6
				моторной лодки с подвесным мотором в в 2020 году – 1 шт.	пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием
Мероприятие 1.3.4 «Приобретение прицепов для перевозки судов»		2017 год	2019 год	Приобретение прицепа для перевозки катера, моторной лодки, в том числе по годам: в 2017 – 1 шт., в 2019 – 1 шт.	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием
Мероприятие 1.3.5 «Приобретение водолазного снаряжения и оборудования»		2017 год	2020 год	Приобретение гидрокомбинезона ГК-2М, в том числе по годам: в 2017 – 4 шт., в 2018 – 4 шт., в 2019 – 4 шт.; гидрокомбинезонов типа Дакор, Аквалунг для импортного снаряжения, в том числе по годам: в 2017 – 2 шт., в 2018 – 2 шт., в 2019 – 2 шт., в 2020 – 2 шт.; ласты для подводного	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием

1	2	3	4	5	6
				<p>плавания, в том числе по годам: в 2017 – 2 шт., в 2018 – 2 шт., в 2019 – 2 шт., в 2020 – 2 шт.; аппарат воздушно-дыхательный, в том числе по годам: в 2017 – 2 шт., в 2018 – 2 шт., в 2019 – 2 шт., в 2020 – 2 шт.; подвесной лодочный мотор, в том числе по годам: в 2017 – 1 шт., в 2019 – 1 шт.; веревка сигнальная, в том числе по годам: в 2017 – 5 шт., в 2018 – 5 шт., в 2019 – 5 шт., в 2020 – 5 шт.; маска панорамная, в том числе по годам: в 2017 – 5 шт., в 2019 – 5 шт.; перчатки неопреновые</p>	

1	2	3	4	5	6
				водолазные, в том числе по годам: в 2017 – 5 шт., в 2018 – 5 шт., в 2019 – 5 шт.	
Мероприятие 1.3.6 «Закупка запасных частей, инструментов и расходных материалов для техники, состоящей на вооружении поисково-спасательной службы и пожарных частей государственного казенного учреждения Орловской области «Отряд аварийно-спасательной и противопожарной службы»		2017 год	2020 год	Приобретение запасных частей, инструмента, расходных материалов для автомобильной техники поисково-спасательной службы и пожарных частей государственного казенного учреждения Орловской области «Отряд аварийно-спасательной и противопожарной службы»	Качественное улучшение оснащения пожарно-спасательных и поисково-спасательных формирований пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным оборудованием
Основное мероприятие 1.4 «Обучение личного состава поисково-спасательных формирований»		2017 год	2017 год	Повышение уровня профессиональной подготовки личного состава поисково-спасательных формирований и готовности к действиям по предназначению	Обучение водолазных специалистов (водолазов-спасателей)

1	2	3	4	5	6
Мероприятие 1.4.1. «Обучение личного состава ПСО водный»		2017 год	2017 год	Обучение спасателей- водолазов в 2017 году – 5 человек	Обучение водолазных специалистов (водолазов-спасателей)
Основное мероприятие 1.5 «Обновление имущества и улучшение качества оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области»		2017 год	2020 год	Увеличение уровня развития и укрепления материально-технического обеспечения пожарно- спасательных и поисково- спасательных подразделений	Увеличение уровня оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области Ежегодное снижение размеров материальных потерь от чрезвычайных ситуаций и пожаров до 5 процентов
Мероприятие 1.5.1 «Доукомплектование подразделений противопожарной службы Орловской области новыми дыхательными аппаратами на сжатом воздухе, для закрепления их по индивидуальному принципу в соответствии с требованиями приказа		2020 год	2020 год	Приобретение дыхательных аппаратов на сжатом воздухе необходимых для доукомплектования подразделений противопожарной службы Орловской области в 2020 году – 5 шт.	Увеличение уровня оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области

1	2	3	4	5	6
МЧС России от 09 января 2013 года № 3 «Об утверждении Правил проведения личным составом федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде»					
Мероприятие 1.5.2 «Доукомплектование подразделений противопожарной службы Орловской области резервными воздушными баллонами для дыхательных аппаратов на сжатом воздухе, в соответствии с требованиями приказа МЧС России от 09 января 2013 года		2017 год	2020 год	Приобретение воздушных баллонов для дыхательных аппаратов на сжатом воздухе, в том числе по годам: в 2017 – 8 шт., в 2018 – 8 шт., в 2019 – 8 шт., в 2020 – 18 шт.	Увеличение уровня оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области

1	2	3	4	5	6
<p>№ 3 «Об утверждении Правил проведения личным составом федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде»</p>					
<p>Мероприятие 1.5.3 «Замена дыхательных аппаратов на сжатом воздухе в подразделениях противопожарной службы Орловской области в связи с окончанием сроков эксплуатации, в соответствии с требованиями приказа МЧС России от 09 января 2013 года № 3 «Об утверждении Правил проведения личным</p>		2020 год	2020 год	<p>Приобретение дыхательных аппаратов на сжатом воздухе в подразделения противопожарной службы Орловской области в связи с окончанием срока эксплуатации в 2020 году – 6 шт.</p>	<p>Увеличение уровня оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области</p>

1	2	3	4	5	6
<p>составом федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде»</p>					
<p>Мероприятие 1.5.4 «Оснащение подразделений противопожарной службы Орловской области проверочными устройствами тепловизорами и комплексами «Маяк спасателя», в соответствии с требованиями приказа МЧС России от 09 января 2013 года № 3 «Об утверждении Правил проведения личным составом федеральной</p>		<p>2020 год</p>	<p>2020 год</p>	<p>Приобретение приборов «Маяк спасателя» (на каждое звено газодымозащитной службы, заступающее на дежурство) для контроля работы газодымозащитника в задымленной зоне в 2020 году – 1 шт.</p>	<p>Увеличение уровня оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области</p>

1	2	3	4	5	6
<p>противопожарной службы Государственной противопожарной службы аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде»</p>					
<p>Основное мероприятие 1.6 «Обновление резерва средств индивидуальной защиты, комплектов индивидуальных медицинских гражданской защиты, приборов химической разведки и радиационно-дозиметрического контроля Орловской области»</p>		2017 год	2020 год	Качественное улучшение состояния резервов, предназначенных для гражданской обороны	Увеличение уровня обеспеченности установленных категорий населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания и комплектами индивидуальными медицинскими гражданской защиты
<p>Мероприятие 1.6.1 «Закупка противогазов гражданских»</p>		2017 год	2020 год	Закупка противогазов защитных ГП-7В, в том числе по годам: в 2017 – 3000 шт., в 2018 – 5000 шт., в 2019 – 5000 шт.,	Увеличение уровня обеспеченности установленных категорий населения средствами индивидуальной

1	2	3	4	5	6
				в 2020 – 2000 шт.	защиты органов дыхания и комплектами индивидуальными медицинскими гражданской защиты
Мероприятие 1.6.2 «Закупка противогазов и камер защитных детских»		2018 год	2020 год	Закупка противогазов детских типа ПДФ-Ш, в том числе по годам: в 2018 – 1500 шт., в 2019 – 2000 шт., в 2020 – 2000 шт.; типа ПДФ-Д, в том числе по годам: в 2018 – 1500 шт., в 2019 – 2000 шт., в 2020 – 2000 шт.; камер защитных детских КЗД-6 в том числе по годам: в 2018 – 1000 шт., в 2020 – 1000 шт.	Увеличение уровня обеспеченности установленных категорий населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания и комплектами индивидуальными медицинскими гражданской защиты
Мероприятие 1.6.3 «Закупка комплектов индивидуальных медицинских гражданской защиты»		2018 год	2020 год	Закупка медицинских комплектов первой помощи населению в том числе по годам: в 2018 – 2300 шт., в 2019 – 3900 шт., в 2020 – 2000 шт.	Увеличение уровня обеспеченности установленных категорий населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания и комплектами

1	2	3	4	5	6
Основное мероприятие 1.7 «Создание и обновление оперативного резерва материальных ресурсов, предназначенных для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Орловской области»		2018 год	2020 год	Закупка имущества в оперативный резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Орловской области в соответствии с постановлением Правительства Орловской области от 31 июля 2012 года № 267 «Об оперативном резерве материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Орловской области»	Увеличение уровня имущественной обеспеченности оперативного резерва Орловской области

1	2	3	4	5	6
Мероприятие 1.7.1 «Создание и обновление оперативного резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и регионального характера на территории Орловской области»		2018 год	2020 год	Закупка: в 2018 году – передвижной дизельной электростанции мощностью 100 кВт (1 шт.), установки осветительной аварийной (1 шт.), палатки тридцатиместной (1 шт.); в 2020 году – передвижной дизельной электростанции мощностью 100 кВт (1 шт.), палатки тридцатиместной (1 шт.)	Увеличение уровня имущественной обеспеченности оперативного резерва Орловской области
Основное мероприятие 1.8 «Выполнение функций в сфере защиты населения и территорий Орловской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения пожарной безопасности»		2017 год	2020 год	Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Орловской области «Отряд аварийно-спасательной и противопожарной службы»	Сокращение времени оперативного реагирования пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации, пожары и различного рода происшествия до 3 % ежегодно

1	2	3	4	5	6
Мероприятие 1.8.1 «Мобилизационная подготовка экономики»		2017 год	2020 год	Услуги связи для областной автоматизированной системы централизованного оповещения населения (далее также – РАСЦО): передача виртуальных сетей VPN каналов; услуги соединительных линий связи для РАСЦО, приобретение сирен для РАСЦО, в том числе в 2017 году – 4 шт., техническое обслуживание РАСЦО	Сокращение времени оперативного реагирования пожарно-спасательных подразделений на чрезвычайные ситуации, пожары и различного рода происшествия до 3 % ежегодно
Мероприятие 1.8.2 «Зашита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; гражданская оборона»		2017 год	2020 год	Содержание государственного казенного учреждения Орловской области «Отряд аварийно-спасательной и противопожарной службы» (заработка плата работников, услуги связи, коммунальные услуги, текущий ремонт, иные расходы)	
Мероприятие 1.8.3 «Обеспечение пожарной		2017 год	2020 год	Содержание пожарных подразделений Орловской	

1	2	3	4	5	6
безопасности»				области (заработка плата работников, услуги связи, коммунальные услуги, текущий ремонт, иные расходы)	
Мероприятие 1.8.4 «Субсидии на содержание добровольной пожарной охраны»		2017 год	2020 год	Компенсация расходов, понесенных подразделениями добровольных пожарных команд или дружин (заработка плата, услуги связи, прочие услуги)	
<b>Подпрограмма 2 «Совершенствование системы обеспечения вызовов экстренных служб на территории Орловской области»</b>					
Основное мероприятие 2.1 «Развитие информационно-телекоммуникационной сети системы-112»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2017 год	2020 год	Создание информационно-телекоммуникационной сети системы-112	Количество муниципальных образований Орловской области, в которых система-112 создана в полном объеме; доля населения Орловской области, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, в общем количестве населения Орловской

1	2	3	4	5	6
Мероприятие 2.1.1 «Организация каналов передачи данных и голоса между узлами вызова экстренных оперативных служб, центра обработки вызовов, единой дежурно-диспетчерской службой (далее также – ЕДДС) городских округов и муниципальных районов, дежурных диспетчерских служб (далее также – ДДС), служб экстренного реагирования»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Создание информационно-телекоммуникационной сети системы-112, сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий: создание в 2020 году резервного центра обработки вызовов в 19 районах	Доля населения Орловской области, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112, в общем количестве населения Орловской области
Основное мероприятие 2.2 «Создание базовой инфраструктуры системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Орловской области»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2017 год	2020 год	Создание информационно-телекоммуникационной сети системы-112	Сокращение среднего времени комплексного реагирования экстренных оперативных служб на обращения граждан по номеру «112» на территории Орловской области, снижение числа погибших в чрезвычайных ситуациях и

1	2	3	4	5	6
					происшествиях на территориях муниципальных образований и сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий, возникающих на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112
Мероприятие 2.2.1 «Приобретение программно-технических комплексов для ЕДДС муниципальных образований, ДДС служб экстренного реагирования области, их монтаж и проведение пусконаладочных работ»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Приобретение программно-технических комплексов для ЕДДС муниципальных образований Орловской области (в 2020 году – для 19 районов)	Увеличение числа муниципальных образований Орловской области, в которых система-112 создана в полном объеме

1	2	3	4	5	6
Мероприятие 2.2.2 «Создание резервного центра обработки вызовов (далее также – ЦОВ) системы обеспечения вызовов экстренных оперативных служб по единому номеру «112» Орловской области»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Создание информационно-телекоммуникационной сети системы-112, сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий	Сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий, возникающих на территориях муниципальных образований, в которых развернута система-112
Мероприятие 2.2.3 «Создание базовой инфраструктуры системы-112 в ЕДДС муниципальных образований Орловской области»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Создание информационно-телекоммуникационной сети системы-112 (в 2020 году – в 19 районах)	Доля вызовов, поступивших на номер «112» через ЦОВ и ЕДДС для вызова служб экстренного реагирования, в общем количестве вызовов служб экстренного реагирования
Мероприятие 2.2.4 «Совершенствование аппаратно-программного	Департамент строительства, топливно-	2017 год	2017 год	Поставка, монтаж, инсталляция и проведение пусконаладочных работ	Доля муниципальных образований, в которых создана

1	2	3	4	5	6
комплекса основного центра обработки вызовов системы-112 Орловской области»	энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области			аппаратно-программного комплекса «Сервер местоположения и шлюз приема SMS»	автоматизированная система управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи на базе системы-112 с использованием технологий системы ГЛОНАСС, в общем количестве муниципальных образований Орловской области
Основное мероприятие 2.3 «Обучение персонала системы-112»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Увеличение до 100 % доли персонала системы-112 и сотрудников, прошедших обучение	Доля персонала системы-112 и сотрудников взаимодействующих ДДС, прошедших обучение, относительно их общего требуемого количества в Орловской области
Мероприятие 2.3.1. «Обучение персонала системы-112, а также	Департамент строительства, топливно-	2020 год	2020 год	Обучение персонала системы-112 в 2020 году – 5 человек	Доля персонала системы-112 и сотрудников

1	2	3	4	5	6
преподавателей БОУ ОО ДПО УМЦ по ГО и ЧС Орловской области»	энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области				взаимодействующих ДДС, прошедших обучение, относительно их общего требуемого количества в Орловской области
Основное мероприятие 2.4 «Проведение информационно-разъяснительной работы среди населения Орловской области»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Создание информационно-телекоммуникационной сети системы-112	Доля вызовов на номер «112» через ЦОВ и ЕДДС для вызова служб экстренного реагирования от общего количества вызовов служб экстренного реагирования
Мероприятие 2.4.1 «Организация информирования населения о создании и функционировании системы-112 с	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-	2020 год	2020 год	Создание информационно-телекоммуникационной сети системы-112	Доля вызовов на номер «112» через ЦОВ и ЕДДС для вызова служб экстренного реагирования от общего количества

1	2	3	4	5	6
использованием печатных изданий»	коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области				вызовов служб экстренного реагирования
Мероприятие 2.4.2 «Организация информирования населения о создании и функционировании системы-112 с использованием ресурсов теле- и радиоэфира, видеоинформационных панелей»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Создание информационно-телекоммуникационной сети системы-112	Доля вызовов на номер «112» через ЦОВ и ЕДДС для вызова служб экстренного реагирования от общего количества вызовов служб экстренного реагирования
Мероприятие 2.4.3 «Организация информирования населения о создании и функционировании системы-112 с использованием средств наружной рекламы»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и	2020 год	2020 год	Создание информационно-телекоммуникационной сети системы-112	Доля вызовов на номер «112» через ЦОВ и ЕДДС для вызова служб экстренного реагирования от общего количества вызовов служб экстренного реагирования

1	2	3	4	5	6
	дорожного хозяйства Орловской области				
<b>Подпрограмма 3 «Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области»</b>					
Основное мероприятие 3.1 «Создание, оснащение и организация работы общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и	2020 год	2020 год	Создание условий для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения Орловской области на водных объектах	Оснащение и организация работы общественных спасательных постов
	дорожного хозяйства Орловской области				
Мероприятие 3.1.1 «Приобретение спасательного оборудования и снаряжения в соответствии с типовым табелем оснащения общественного спасательного поста»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и	2020 год	2020 год	Приобретение в 2020 году бинокля (1 шт.), спасательного жилета (2 шт.), ластов (1 пара), маски (1 шт.), дыхательной трубки (1 шт.), аптечки медицинской (1 шт.), фонаря (1 шт.)	Оснащение и организация работы общественных спасательных постов

1	2	3	4	5	6
	дорожного хозяйства Орловской области				
Мероприятие 3.1.2 «Приобретение передвижных вагончиков для обеспечения деятельности общественного спасательного поста»	Департамент строительства, топливно- энергетического комплекса, жилищно- коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Приобретение вагончика для обеспечения деятельности общественного спасательного поста в 2020 году – 1 шт.	Оснащение и организация работы общественных спасательных постов
Мероприятие 3.1.3 «Приобретение гребных лодок для обеспечения деятельности общественного спасательного поста»	Департамент строительства, топливно- энергетического комплекса, жилищно- коммунального хозяйства, транспорта и	2020 год	2020 год	Приобретение лодки стеклопластиковой трехместной в 2020 году – 1 шт.	Оснащение и организация работы общественных спасательных постов

1	2	3	4	5	6
	дорожного хозяйства Орловской области				
Основное мероприятие 3.2 «Обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Создание условий для безопасного пребывания граждан в местах массового отдыха населения на водных объектах Орловской области	Ежегодное снижение гибели людей на водных объектах на 3 %
Мероприятие 3.2.1 «Приобретение информационных пляжных стендов для обучения населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской	2020 год	2020 год	Оснащенность пляжей информационными стендами, содержащими информацию обучающую население, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде в 2020 году – 1 шт.	Ежегодное снижение гибели людей на водных объектах на 3 %

1	2	3	4	5	6
области					
Подпрограмма 4 «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»					
Основное мероприятие 4.1 «Поставка комплекса технических и программных средств аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (с проведением пусконаладочных работ в отношении оборудования и программного обеспечения)»	Департамент строительства, топливно- энергетического комплекса, жилищно- коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Поставка и установка в 2020 году следующих видов оборудования: серверного оборудования (8 ед.), купольных высокоскоростных поворотных видеокамер (50 шт.), стационарных камер уличного наблюдения (100 шт.), гидрометеорологических постов (8 шт.), датчиков контроля для установки на объектах канализации (24 шт.), датчиков контроля на объектах системы теплоснабжения (24 шт.), программное обеспечение аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (1 шт.)	Снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий; снижение уровня коллективного и индивидуального риска при чрезвычайных ситуациях и происшествиях; снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий; снижение уровня коллективного и индивидуального риска при возникновении чрезвычайных ситуаций и происшествий

1	2	3	4	5	6
Основное мероприятие 4.2 «Организация каналов связи между информационными системами, входящими в аппаратно-программный комплекс «Безопасный город»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Оплата каналов связи	Снижение времени выполнения мероприятий по прогнозированию, мониторингу, предупреждению чрезвычайных ситуаций и происшествий и принятию управленческих решений на 20 %
Основное мероприятие 4.3 «Обучение диспетчерского состава единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований работе с техническими и программными средствами аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	2020 год	2020 год	Повышение уровня подготовки и профессиональной компетентности личного состава ЕДДС муниципальных образований Орловской области	Снижение времени выполнения мероприятий по прогнозированию, мониторингу, предупреждению чрезвычайных ситуаций и происшествий и принятию управленческих решений

**Приложение 3**  
 к государственной программе Орловской области  
 «Развитие системы комплексной безопасности  
 в Орловской области»

**Сведения**  
 об основных мерах правового регулирования  
 в сфере реализации государственной программы Орловской области  
 «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»

№	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия нормативного правового акта
1	2	3	4	5
Государственная программа Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»				
1.	Постановление Правительства Орловской области	Приведение государственной программы в соответствие с законом Орловской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	Не позднее 3 месяцев со дня вступления в силу закона Орловской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период
2.	Постановление Правительства Орловской области	Внесение изменений в государственную программу согласно параметрам текущего года	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	На протяжении текущего финансового года (до 31 декабря)

1	2	3	4	5
3.	Приказ Департамента строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	Утверждение плана реализации государственной программы на очередной финансовый год и плановый период	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	Не позднее 1 декабря текущего года
4.	Приказ Департамента строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	Внесение изменений в план реализации государственной программы согласно параметрам текущего года (приведение в соответствие с изменениями, внесенными в государственную программу)	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	На протяжении текущего финансового года (до 31 декабря)
Подпрограмма 1 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области»				
5.	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решения о внесении изменений (корректировке) в подпрограмму 1 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	Ежегодно

1	2	3	4	5
<b>Подпрограмма 2 «Совершенствование системы обеспечения вызовов экстренных служб на территории Орловской области»</b>				
6.	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решения о внесении изменений (корректировке) в подпрограмму 2 «Совершенствование системы обеспечения вызовов экстренных служб на территории Орловской области»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	Ежегодно
<b>Подпрограмма 3 «Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области»</b>				
7.	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решения о внесении изменений (корректировке) в подпрограмму 3 «Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	Ежегодно

1	2	3	4	5
Подпрограмма 4 «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»				
8.	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решения о внесении изменений (корректировке) в подпрограмму 4 «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	Ежегодно

Приложение 4  
к государственной программе Орловской области  
«Развитие системы комплексной безопасности  
в Орловской области»

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы Орловской области  
«Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области» за счет средств областного бюджета

№	Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия подпрограммы	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнители, участники ГРБС по ведомственной целевой программе)	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс. рублей) по годам реализации:				
				ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	всего по государственной программе	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Государственная программа	«Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»	Всего					851 302,8	180 812,9	180 812,9	180 812,9	308 864,2
			Ответственный исполнитель – Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства	007				850 979,8 323,0	180 812,9 0	180 812,9 0	180 812,9 0	308 541,2 323,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Орловской области									
<b>В том числе:</b>												
2.	Подпрограмма 1	«Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007		ГДК10000000		750 572,6	170 068,3	180 812,9	180 812,9	218 878,6
				007	0204	ГДК10000000		33 885,9	7981,1	8373,6	8765,6	8765,6
				007	0309	ГДК10000000		498 554,4	113 541,7	124 473,1	123 690,3	136 849,3
				007	0310	ГДК10000000		218 132,4	48 545,5	47 966,2	48 357,0	73 263,7
2.1.	Основное мероприятие 1.1.	Обновление парка основных и специальных пожарных автомобилей в пожарно-спасательных подразделениях Орловской области	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0310	ГДК10171650	240	26 862,0	1188,1	1005,3	1188,1	23 480,5
2.2.	Основное мероприятие 1.2.	Организация и проведение первоочередных мероприятий по обеспечению	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса,	007	0310	ГДК10271650	240	2073,5	0	209,0	209,0	1655,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		пожарной безопасности и повышению степени готовности пожарных подразделений к реагированию	жилищно- коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области									
2.3.	Основное мероприя- тие 1.3.	Развитие и укрепление материально- технического обеспечения пожарно- спасательных и поисково- спасательных подразделений	Департамент строительства, топливно- энергетического комплекса, жилищно- коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007 007 007	0309 0310	ПДК10371650 ПДК10371650 ПДК10371650	240 240 240	10 242,0 6865,0 3377,0	3067,5 2107,5 960,0	1790,5 1078,5 712,0	3142,0 2102,0 1040,0	2242,0 1577,0 665,0
2.4.	Основное мероприя- тие 1.4.	Обучение личного состава поисково- спасательных формирований	Департамент строительства, топливно- энергетического комплекса, жилищно- коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0309	ПДК10471650	240	200,0	200,0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.5.	Основное мероприятие 1.5.	Обновление имущества и улучшение качества оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0310	ПДК10571650	240	2107,2	140,0	140,0	142,2	1685,0
2.6.	Основное мероприятие 1.6.	Обновление резерва средств индивидуальной защиты, комплектов индивидуальных медицинских гражданской защиты, приборов химической разведки и радиационно-дозиметрического контроля Орловской области	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0309	ПДК10671650	240	82 872,0	1485,0	21 590,0	23 857,0	35 940,0
2.7.	Основное мероприятие 1.7.	Создание и обновление оперативного резерва материальных ресурсов,	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-	007	0309	ПДК10771650	240	2782,0	0	1181,0	0	1601,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			транспорта и дорожного хозяйства Орловской области									
3.1.	Основное мероприятие 2.1.	Развитие информационно-телекоммуникационной сети системы-112	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0309	ПДК20172670	240	956,5	0	0	0	956,5
3.2.	Основное мероприятие 2.2.	Создание базовой инфраструктуры системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Орловской области	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0309	ПДК20272670	240	59 061,7	10 744,6	0	0	48 317,1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		массового отдыха населения, обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области»	комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области			ПДК30000000		323,0 323,0	0 0	0 0	0 0	323,0 323,0
4.1.	Основное мероприятие 3.1.	Создание, оснащение и организация работы общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0309	ПДК30172670	240	626,0 313,0 313,0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	626,0 313,0 313,0
4.2.	Основное мероприятие 3.2.	Обучение населения, прежде всего детей, плаванию	Департамент строительства, топливно-энергетического	007	0309	ПДК30272670	204	20,0 10,0 10,0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	20,0 10,0 10,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		и приемам спасания на воде	комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области									
5.	Подпрограмма 4	«Построение и развитие аппаратно-программного комплекса (далее также – АПК) «Безопасный город»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0309	ПДК40000000	240	40 000,0	0	0	0	40 000,0
5.1.	Основное мероприятие 4.1.	Поставка комплекса технических и программных средств АПК «Безопасный город» (с проведением пусконаладочных работ в отношении оборудования и программного обеспечения)	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0309	ПДК40172670	240	37 400,0	0	0	0	37 400,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5.2.	Основное мероприятие 4.2.	Организация каналов связи между информационными системами, входящими в аппаратно-программный комплекс «Безопасный город»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0309	ПДК40272670	240	2500,0	0	0	0	2500,0
5.3.	Основное мероприятие 4.3.	Обучение диспетчерского состава единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований работе с техническими и программными средствами аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	0309	ПДК40372670	240	100,0	0	0	0	100,0

# Приложение 5

## к государственной программе Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального и областного бюджетов, бюджетов государственных внебюджетных фондов, бюджетов муниципальных образований, внебюджетных источников на реализацию целей государственной программы Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области»

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	Подпрограмма 1 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Орловской области»		Всего	750 572,6	170 068,3	180 812,9	180 812,9	218 878,6
			Из них:					
			федеральный бюджет					
			областной бюджет	750 572,6	170 068,3	180 812,9	180 812,9	218 878,6
			средства муниципальных бюджетов					
2.1.	Основное мероприятие 1.1. Обновление парка основных и специальных пожарных автомобилей в пожарно-спасательных подразделениях Орловской области		внебюджетные источники					
			Всего	26 862,0	1188,1	1005,3	1188,1	23 480,5
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	26 862,0	1188,1	1005,3	1188,1	23 480,5
2.2.	Основное мероприятие 1.2. Организация и проведение первоочередных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности и повышению степени готовности пожарных подразделений к реагированию		средства муниципальных бюджетов	0	0	0	0	0
			внебюджетные источники	0	0	0	0	0
			Всего	2073,5	0	209,0	209,0	1655,5
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
2.3.	Основное мероприятие 1.3. Развитие и укрепление материально-технического обеспечения пожарно-спасательных		областной бюджет	2073,5	0	209,0	209,0	1655,5
			средства муниципальных бюджетов	0	0	0	0	0
			внебюджетные источники	0	0	0	0	0
			Всего	10 242,0	3067,5	1790,5	3142,0	2242,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	10 242,0	3067,5	1790,5	3142,0	2242,0
			средства муниципальных бюджетов	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		и поисково-спасательных подразделений	внебюджетные источники	0	0	0	0	0
2.4.	Основное мероприятие 1.4.	Обучение личного состава поисково-спасательных формирований	Всего	200,0	200,0	0	0	0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	200,0	200,0	0	0	0
			средства муниципальных бюджетов	0	0	0	0	0
			внебюджетные источники	0	0	0	0	0
2.5.	Основное мероприятие 1. 5.	Обновление имущества и улучшение качества оснащения газодымозащитной службы в субъектовых пожарных и спасательных подразделениях Орловской области	Всего	2107,2	140,0	140,0	142,2	1685,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	2107,2	140,0	140,0	142,2	1685,0
			средства муниципальных бюджетов	0	0	0	0	0
			внебюджетные источники	0	0	0	0	0
2.6.	Основное мероприятие 1.6.	Обновление резерва средств индивидуальной защиты, комплектов индивидуальных медицинских гражданской защиты, приборов химической разведки и радиационно-дозиметрического контроля Орловской области	Всего	82 872,0	1485,0	21 590,0	23 857,0	35 940,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	82 872,0	1485,0	21 590,0	23 857,0	35 940,0
			средства муниципальных бюджетов	0	0	0	0	0
			внебюджетные источники	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.7.	Основное мероприятие 1.7.	Создание и обновление оперативного резерва материальных ресурсов, предназначенного для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Орловской области	Всего	2782,0	0	1181,0	0	1601,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	2782,0	0	1181,0	0	1601,0
			средства муниципальных бюджетов					
			внебюджетные источники					
2.8.	Основное мероприятие 1.8.	Выполнение функций в сфере защиты населения и территорий Орловской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения пожарной безопасности	Всего	623 434,0	163 987,7	154 897,1	152 274,6	152 274,6
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	623 434,0	163 987,7	154 897,1	152 274,6	152 274,6
			средства муниципальных бюджетов					
			внебюджетные источники					
Ответственный исполнитель – Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области								
3.	Подпрограмма 2	«Совершенствование системы обеспечения вызовов экстренных служб на территории Орловской области»	Всего	60 084,2	10 744,6	0	0	49 339,6
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	60 084,2	10 744,6	0	0	49 339,6
			средства муниципальных бюджетов					
			внебюджетные источники					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.	Основное мероприятие 2.1.	Развитие информационно-телекоммуникационной сети системы-112	Всего	956,5	0	0	0	956,5
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	956,5	0	0	0	956,5
			средства муниципальных бюджетов					
			внебюджетные источники					
3.2.	Основное мероприятие 2.2.	Создание базовой инфраструктуры системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Орловской области	Всего	59 061,7	10 744,6	0	0	48 317,1
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	59 061,7	10 744,6	0	0	48 317,1
			средства муниципальных бюджетов					
			внебюджетные источники					
3.3.	Основное мероприятие 2.3.	Обучение персонала системы-112	Всего	5,0	0	0	0	5,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	5,0	0	0	0	5,0
			средства муниципальных бюджетов					
			внебюджетные источники					
3.4.	Основное мероприятие 2.4.	Проведение информационно-разъяснительной работы среди населения	Всего	61,0	0	0	0	61,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	61,0	0	0	0	61,0
			средства муниципальных бюджетов					
			внебюджетные источники					
Ответственный исполнитель – Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области								
4.	Подпрограмма 3	«Создание общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения,	Всего	646,0	0	0	0	646,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	323,0	0	0	0	323,0
			средства муниципальных бюджетов	323,0	0	0	0	323,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде, профилактика и предупреждение несчастных случаев на воде и пропаганда здорового образа жизни в Орловской области»	внебюджетные источники					
4.1.	Основное мероприятие 3.1.	Создание, оснащение и организация работы общественных спасательных постов в местах массового отдыха населения	Всего	626,0	0	0	0	626,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	313,0	0	0	0	313,0
			средства муниципальных бюджетов	313,0	0	0	0	313,0
			внебюджетные источники					
4.2.	Основное мероприятие 3.2.	Обучение населения, прежде всего детей, плаванию и приемам спасания на воде	Всего	20,0	0	0	0	20,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	10,0	0	0	0	10,0
			средства муниципальных бюджетов	10,0	0	0	0	10,0
			внебюджетные источники					
Ответственный исполнитель – Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области								
5.	Подпрограмма 4	Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»	Всего	40 000,0	0	0	0	40 000,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	40 000,0	0	0	0	40 000,0
			средства муниципальных бюджетов					
			внебюджетные источники					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1.	Основное мероприятие 4.1.	Поставка комплекса технических и программных средств аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (с проведением мероприятий по запуску и наладке оборудования и программного обеспечения)	Всего	37 400,0	0	0	0	37 400,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	37 400,0	0	0	0	37 400,0
			средства муниципальных бюджетов					
			внебюджетные источники					
5.2.	Основное мероприятие 4. 2.	Организация каналов связи между информационными системами, входящими в аппаратно-программный комплекс «Безопасный город»	Всего	2500,0	0	0	0	2500,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	2500,0	0	0	0	2500,0
			средства муниципальных бюджетов					
			внебюджетные источники					
5.3.	Основное мероприятие 4. 3.	Обучение диспетчерского состава единых дежурно-диспетчерских служб	Всего	100,0	0	0	0	100,0
			Из них:					
			федеральный бюджет	0	0	0	0	0
			областной бюджет	100,0	0	0	0	100,0
			средства муниципальных бюджетов					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		муниципальных образований работе с техническими и программными средствами аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»	внебюджетные источники					

**Приложение 6**  
к государственной программе  
**Орловской области «Развитие системы**  
**комплексной безопасности**  
**в Орловской области»**

**Методика**  
**оценки эффективности реализации**  
**государственной программы Орловской области «Развитие системы**  
**комплексной безопасности в Орловской области»**

**I. Общие положения**

1. Оценка эффективности реализации государственной программы Орловской области «Развитие системы комплексной безопасности в Орловской области» (далее также – государственная программа) проводится ответственным исполнителем государственной программы ежегодно и обеспечивает мониторинг результатов реализации государственной программы с целью уточнения степени достижения цели, решения задач и выполнения мероприятий государственной программы.

Итоги оценки результативности и эффективности реализации государственной программы представляются в составе годового отчета ответственного исполнителя государственной программы о ходе реализации государственной программы и об оценке эффективности ее реализации.

Оценка эффективности реализации государственной программы осуществляется в два этапа.

На первом этапе осуществляется оценка эффективности реализации подпрограмм и входящих в их состав ведомственных целевых программ, которая производится с учетом следующих составляющих:

- оценки степени реализации мероприятий;
- оценки степени соответствия запланированному уровню затрат;
- оценки эффективности использования средств бюджетных ассигнований;
- оценки степени достижения целей и решения задач подпрограмм;
- оценки эффективности реализации подпрограмм.

На втором этапе осуществляется оценка эффективности реализации государственной программы, которая определяется с учетом оценки эффективности реализации подпрограмм, рассчитанной на первом этапе.

**II. Оценка эффективности реализации государственной программы**

**2. Оценка степени реализации мероприятий.**

Степень реализации мероприятий рассчитывается в соответствии с планом реализации государственной программы на отчетный год для каждой

подпрограммы государственной программы.

2.1. Степень реализации мероприятий определяется для каждой подпрограммы как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, и рассчитывается по следующей формуле:

$$СРм = Мв / М, \text{ где:}$$

$СРм$  – степень реализации мероприятий;

$Мв$  – количество мероприятий, выполненных в полном объеме, от числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

$М$  – общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Степень реализации мероприятий рассчитывается для всех мероприятий.

2.2. Мероприятие считается выполненным в полном объеме при достижении следующих результатов:

2.2.1. Мероприятие, результаты которого оцениваются на основании числовых (в абсолютных или относительных величинах) значений показателей (индикаторов), считается выполненным в полном объеме, если фактически достигнутое значение показателя (индикатора) составляет не менее 95 % от запланированного и не ниже значения показателя (индикатора), достигнутого в году, предшествующем отчетному (с учетом корректировки объемов финансирования по мероприятию).

Данное условие будет считаться выполненным в том случае, если в графе «ожидаемый непосредственный результат мероприятия» плана реализации государственной программы зафиксированы количественные значения показателей (индикаторов) на отчетный год либо установлена прямая связь между основными мероприятиями и показателями (индикаторами) подпрограмм.

Если же степень достижения показателя (индикатора) составляет менее 100 %, проводится сопоставление значения показателя (индикатора), достигнутого в отчетном году, со значением данного показателя (индикатора), достигнутого в году, предшествующем отчетному. В случае ухудшения значения показателя (индикатора) по сравнению с предыдущим периодом (то есть при снижении значения показателя (индикатора) по показателю (индикатору), желаемой тенденцией развития которого является рост, и при росте значения показателя (индикатора), желаемой тенденцией развития которого является снижение) проводится сопоставление темпов роста данного показателя (индикатора) с темпами роста объемов расходов на рассматриваемое мероприятие. При этом мероприятие может считаться выполненным только в том случае, если темпы ухудшения значений показателя ниже темпов сокращения расходов на реализацию мероприятия (например, допускается снижение на 1 % значения показателя, если расходы сократились не менее чем на 1 % в отчетном году по сравнению с годом, предшествующим отчетному).

2.2.2. Если для описания результатов реализации мероприятия

используется несколько показателей (индикаторов), то для оценки степени реализации мероприятия используется среднее арифметическое значение отношений фактических значений показателей к запланированным значениям, выраженное в процентах.

2.2.3. По иным мероприятиям результаты реализации могут оцениваться как достижение непосредственного результата.

3. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат.

В составе показателя «степень соответствия запланированному уровню затрат» учитывается расход средств областного, федерального и муниципального бюджетов (далее также – финансовые ресурсы), направленных на реализацию государственной программы в отчетном году.

3.1. Степень соответствия запланированному уровню затрат оценивается для каждой подпрограммы как отношение фактически произведенных в отчетном году расходов на реализацию подпрограммы к их плановым значениям по следующей формуле:

$$ССуз = Зф / Зп, где:$$

ССуз – степень соответствия запланированному уровню затрат;

Зф – фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;

Зп – плановые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году.

3.2. В качестве плановых расходов бюджетных средств (областного и федерального бюджетов) указываются данные о бюджетных ассигнованиях, предусмотренных на реализацию соответствующей подпрограммы в законе об областном бюджете на отчетный год по состоянию на 1 января отчетного года.

В случае если в течение отчетного года в государственную программу вносились изменения в части корректировки объемов финансирования и, как следствие, значений целевых показателей (индикаторов) и ожидаемых непосредственных результатов реализации мероприятий, в качестве плановых расходов бюджетных средств указываются данные о бюджетных ассигнованиях, предусмотренных на реализацию соответствующей подпрограммы в законе об областном бюджете на отчетный год по состоянию на 31 декабря отчетного года.

В качестве плановых расходов средств муниципальных бюджетов используются данные об объемах расходов, предусмотренных в муниципальных бюджетах на реализацию подпрограммы в соответствии с действующей на момент проведения оценки эффективности редакцией государственной программы.

4. Оценка эффективности использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы.

Эффективность использования финансовых ресурсов рассчитывается для каждой подпрограммы как отношение степени реализации мероприятий к степени соответствия запланированному уровню расходов по следующей формуле:

$\text{Эис} = \text{СРм} / \text{ССуз}$ , где:

$\text{Эис}$  – эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы;

$\text{СРм}$  – степень реализации всех мероприятий подпрограммы;

$\text{ССуз}$  – степень соответствия запланированному уровню расходов из всех источников.

5. Оценка степени достижения целей и решения задач подпрограмм.

5.1. Для оценки степени достижения целей и решения задач (далее – степень реализации) подпрограмм определяется степень достижения плановых значений каждого показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы.

Степень достижения планового значения показателя (индикатора) рассчитывается по следующим формулам:

для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$\text{СД п/п пз} = \frac{\text{ЗП п/п ф}}{\text{ЗП п/п п}}, \text{ где:}$$

$\text{СД п/п пз}$  – степень достижения планового значения показателя (индикатора, характеризующего цели и задачи подпрограммы);

$\text{ЗП п/п ф}$  – значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$\text{ЗП п/п п}$  – плановое значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы.

Для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$\text{СД п/п пз} = \frac{\text{ЗП п/п п}}{\text{ЗП п/п ф}}.$$

5.2. Степень реализации подпрограммы рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{СР п/п} = \sum_{1}^{N} \text{СД п/п пз} / N, \text{ где:}$$

$\text{СР п/п}$  – степень реализации подпрограммы;

$\text{СД п/п пз}$  – степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы (ведомственной целевой программы);

$N$  – число показателей (индикаторов), характеризующих цели и задачи подпрограммы (ведомственной целевой программы).

В случае если  $\text{СД п/п пз}$  больше 1, его значение считается равным 1.

6. Оценка эффективности реализации подпрограммы.

6.1. Эффективность реализаций подпрограммы оценивается

в зависимости от значений оценки степени реализации подпрограммы и оценки эффективности использования средств областного бюджета и рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{ЭР п/п} = \text{СР п/п} * \text{Эис}, \text{ где:}$$

**ЭР п/п** – эффективность реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы);

**СР п/п** – степень реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы);

**Эис** – эффективность использования средств областного бюджета либо – по решению ответственного исполнителя – эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы (ведомственной целевой программы).

6.2. Эффективность реализации подпрограммы признается высокой, в случае если значение ЭР п/п составляет не менее 0,9.

Эффективность реализации подпрограммы признается средней, в случае если значение ЭР п/п составляет не менее 0,8.

Эффективность реализации подпрограммы признается удовлетворительной, в случае если значение ЭР п/п составляет не менее 0,7.

В остальных случаях эффективность реализации подпрограммы признается неудовлетворительной.

## 7. Оценка эффективности реализации государственной программы.

7.1. Эффективность реализации государственной программы оценивается в зависимости от значений оценки степени реализации государственной программы и оценки эффективности реализации входящих в нее подпрограмм и рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{ЭР гп} = \sum_{1}^{j} \text{ЭР п/п } / j, \text{ где:}$$

**ЭР гп** – эффективность реализации государственной программы;

**ЭР п/п** – эффективность реализации подпрограммы государственной программы;

**j** – количество подпрограмм государственной программы.

7.2. Эффективность реализации государственной программы признается высокой, в случае если значение ЭР гп составляет не менее 0,90.

Эффективность реализации государственной программы признается средней, в случае если значение ЭР гп составляет не менее 0,80.

Эффективность реализации государственной программы признается удовлетворительной, в случае если значение ЭР гп составляет не менее 0,70.

В остальных случаях эффективность реализации государственной программы признается неудовлетворительной.