

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Находкинского городского округа
от 16 октября 2020 года №1092
(в ред. от 07.06.2024 № 1383)

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Защита населения и территорий Находкинского городского
округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы**

Паспорт муниципальной программы

| | |
|--|--|
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Муниципальное казенное учреждение «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Находкинского городского округа» |
| Соисполнители муниципальной программы | Управление образования администрации Находкинского городского округа |
| Структура муниципальной программы: | 1. Муниципальная подпрограмма «Пожарная безопасность на территории Находкинского городского округа на 2021-2025 годы» (приложение № 1); 2 Муниципальная подпрограмма «Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Находкинского городского округа на 2021-2025 годы» (приложение № 2); 2. Отдельные мероприятия. |
| Сведения о программах, принятых(принимаемых) в соответствии с требованиями федерального законодательства, краевого законодательства в сфере реализации муниципальной программы (при наличии) | Государственная программа Приморского края «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах Приморского края» на 2020-2027 годы, утвержденная постановлением Администрации Приморского края от 27.12.2019 года № 916-па |
| Цели муниципальной программы | Создание комфортной и безопасной среды для проживания населения на территории Находкинского городского округа |
| Задачи муниципальной программы | 1. Обеспечение выполнения первичных мер пожарной безопасности на территории Находкинского городского округа; 2. Повышение эффективности работы и взаимодействия служб экстренного реагирования |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|----------|------|----------|----------|------|----------|----------|------|----------|----------|-----------|----------|
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | Реализация программы проводится в один этап в течение 2021-2025 годы | | | | | | | | | | | | |
| Целевые показатели (индикаторы) муниципальной программы | <ul style="list-style-type: none"> - Уровень оснащенности муниципальных учреждений культуры Находкинского городского округа, оборудованных противопожарными системами; - Уровень оснащенности добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа формой и оборудованием; - Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения; - Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы видеонаблюдения; - Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему оповещения; - Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы оповещения; - Уровень обеспеченности специализированной техникой для предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. | | | | | | | | | | | | |
| Прогнозная оценка муниципальной программы за счет федерального бюджета, краевого бюджета, бюджета Находкинского городского округа, в том числе по годам | <p>Общий прогноз расходов муниципальной программы составляет 651 548,22 тыс. руб., в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - средства федерального бюджета – 0, - средства краевого бюджета – 54 265,27 тыс. руб., в том числе по годам: <p style="margin-left: 40px;">2021 год – 0,00 тыс. руб.;</p> <p style="margin-left: 40px;">2022 год – 0,00 тыс. руб.;</p> <p style="margin-left: 40px;">2023 год – 0,00 тыс. руб.;</p> <p style="margin-left: 40px;">2024 год – 26 999,78 тыс. руб.;</p> <p style="margin-left: 40px;">2025 год – 27 265,49 тыс. руб.</p> <ul style="list-style-type: none"> - бюджет Находкинского городского округа – 597 282,95 тыс. руб., в том числе по годам: <p style="margin-left: 40px;">2021 год – 76 941,30 тыс. руб.;</p> <p style="margin-left: 40px;">2022 год – 87 870,10 тыс. руб.;</p> <p style="margin-left: 40px;">2023 год – 97 500,00 тыс. руб.;</p> <p style="margin-left: 40px;">2024 год – 191 455,42 тыс. руб.;</p> <p style="margin-left: 40px;">2025 год – 143 516,13 тыс. руб.</p> | | | | | | | | | | | | |
| Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет федерального бюджета, краевого бюджета, бюджета Находкинского городского округа, в том числе по годам | <p>Объем финансирования – всего: 427 494,42 тыс.руб.</p> <p style="margin-left: 40px;">в том числе за счет средств:</p> <ul style="list-style-type: none"> - федерального бюджета 0,00 тыс.руб. - краевого бюджета, 46 785,43 тыс.руб. <p style="margin-left: 40px;">в том числе по годам:</p> <table style="margin-left: 80px; border: none;"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">2021 год</td> <td style="padding-right: 20px;">0,00</td> <td>тыс.руб.</td> </tr> <tr> <td>2022 год</td> <td>0,00</td> <td>тыс.руб.</td> </tr> <tr> <td>2023 год</td> <td>0,00</td> <td>тыс.руб.</td> </tr> <tr> <td>2024 год</td> <td>26 999,78</td> <td>тыс.руб.</td> </tr> </table> | 2021 год | 0,00 | тыс.руб. | 2022 год | 0,00 | тыс.руб. | 2023 год | 0,00 | тыс.руб. | 2024 год | 26 999,78 | тыс.руб. |
| 2021 год | 0,00 | тыс.руб. | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | 0,00 | тыс.руб. | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | 0,00 | тыс.руб. | | | | | | | | | | | |
| 2024 год | 26 999,78 | тыс.руб. | | | | | | | | | | | |

федеральных органов, органов государственной власти Приморского края и органов местного самоуправления.

Ежегодно на территории Находкинского городского округа возникает несколько чрезвычайных ситуаций муниципального характера, в результате которых населению, объектам социальной сферы и жизнеобеспечения наносится большой материальный и экологический ущерб.

Источниками событий чрезвычайного характера являются опасные природные явления, пожары и техногенные аварии на коммунально-энергетических сетях.

Опасные природные явления, представляющие собой потенциальный источник угроз и рисков жизнедеятельности человека и хозяйственному потенциалу, включают в себя:

- опасные гидрометеорологические явления (цунами, штормовые ветры, сильные осадки, подтопления, вызванные прохождением тайфунов);
- опасные процессы биогенного характера (пожары, эпидемии, вызванные природно-очаговыми заболеваниями животных в районах Приморского края).

Кроме этого, на территории Находкинского городского округа функционируют всего 17 потенциально-опасных объектов из них 3 химически опасных объекта. Большая часть этих объектов представляет потенциальную опасность для жизни и здоровья населения.

С учетом уровня существующих угроз, возникает необходимость в развитии системы оповещения на территории Находкинского городского округа. Своевременное доведение информации о чрезвычайной ситуации до населения, предприятий и учреждений городского округа поможет сократить негативные последствия. Для информирования населения используются следующие средства доведения информации:

- радиовещательные каналы;
- телевизионные каналы;
- электрические сирены и РТУ;
- интернет ресурсы;
- рассылка информации через операторов мобильной связи.

На сегодняшний день все они задействованы в системе оповещения. Как показывает практика именно использование радиотрансляционных установок (РТУ) наиболее эффективно в условиях чрезвычайной ситуации, что позволяет в кратчайшие

сроки довести до населения важную информацию об угрозе и порядке действий при возникновении угрозы жизни и здоровью людей. Однако на сегодняшний день на территории Находкинского городского округа зоны покрытия РТУ точечные, что не позволяет существенно снизить время оповещения населения о чрезвычайных ситуациях. Для создания системы эффективного информирования и оповещения населения о чрезвычайных ситуациях требуются финансовые ресурсы.

Создание надежной системы информирования и оповещения населения о чрезвычайных ситуациях необходимо в целях своевременного реагирования при возникновении угрозы жизни и здоровья людей.

Использование указанной системы возможно в трех режимах:

- повседневной деятельности - при отсутствии угрозы возникновения чрезвычайной ситуации;
- повышенной готовности - при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации;
- чрезвычайной ситуации - при возникновении и ликвидации чрезвычайной ситуации.

Особое внимание следует уделить вопросу обеспечения безопасности муниципальных образовательных учреждений Находкинского городского округа. Требования к безопасности образовательных организаций, в том числе к их оборудованию средствами контроля доступа, определены рядом федеральных законов и иных нормативных правовых актов.

Система видеонаблюдения является основной составляющей технической безопасности образовательных организаций, эффективным средством раннего обнаружения угроз в результате визуального анализа предоставленной в реальном времени видеоинформации.

Система видеонаблюдения с функцией идентификации личности с выводом информации не только на пост охраны образовательного учреждения, но и в единую дежурно-диспетчерскую службу Находкинского городского округа (далее - ЕДДС) позволит улучшить качество выполнения поставленной задачи и своевременно реагировать на угрозы.

В настоящее время муниципальные образовательные учреждения Находкинского городского округа нуждаются в полном оснащении системами видеонаблюдения.

2. Сроки и этапы реализации программы

Программа действует с 2021 по 2025 годы. Реализация муниципальной

подпрограммы осуществляется в один этап.

3. Целевые показатели (индикаторы) муниципальной программы

Сведения о целевых показателях (индикаторах) муниципальной программы с расшифровкой плановых значений по годам и этапам ее реализации, представлены в приложении № 3.

Методика расчета целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы

| № п/п | Наименование показателя | Методика расчета | Источник информации |
|-------|---|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Уровень оснащенности муниципальных учреждений культуры Находкинского городского округа оборудованных противопожарными системами | Отношение количества муниципальных учреждений культуры оснащенных противопожарными системами к общему количеству муниципальных учреждений культуры Находкинского городского округа требующих оснащенных противопожарными системами | Система в сфере закупок, форма КС-2 |
| 2. | Доля оснащенности добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа формой и оборудованием, Дос | $Дос = (A/B) \times 100\%$ А - количество добровольных пожарных, оснащенных формой и оборудованием; В – общее количество добровольных пожарных. | Система в сфере закупок, форма КС-2 |
| 3. | Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения | Отношение установленного современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения к общему количеству оборудования используемого в системе видеонаблюдения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |
| 4. | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы видеонаблюдения | Отношение установленного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения к общему количеству оборудования готового к использованию в системе видеонаблюдения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |
| 5. | Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему оповещения | Отношение установленного современного оборудования в муниципальную систему оповещения к общему количеству оборудования используемого в системе оповещения населения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |

| № п/п | Наименование показателя | Методика расчета | Источник информации |
|-------|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 6. | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы оповещения | Отношение установленного оборудования в муниципальную систему оповещения к общему количеству оборудования готового к использованию в системе оповещения населения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |
| 7. | Уровень обеспеченности специализированной техникой для предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций | Отношение приобретенной специализированной техники к количеству техники запланированному к приобретению на условиях лизинга | Договор на приобретение специализированной техники на условиях лизинга |

Механизм реализации муниципальной программы

Механизм реализации программы основан на выполнении мероприятий, предусмотренных данной программой, ответственным исполнителем и соисполнителем.

Ответственный исполнитель - МКУ "Управление по делам ГО и ЧС НГО".

Ответственный исполнитель в целях реализации подпрограммы:

- обеспечивает разработку программы, согласование и утверждение в установленном порядке;
- организует реализацию программы, обеспечивает внесение изменений и несет ответственность за достижение целевых показателей и индикаторов программы, а также конечных результатов ее реализации;
- проводит оценку эффективности реализации программы;
- ежеквартально осуществляет мониторинг реализации программы;
- подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности реализации программы, итоговый отчет за весь период реализации подпрограммы и представляет их в управление экономики, потребительского рынка и предпринимательства и финансовое управление администрации Находкинского городского округа;
- размещает годовые отчеты по программе на официальном сайте Находкинского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;
- несет ответственность за достоверность и своевременность предоставления

информации для государственной регистрации программы.

Ответственный соисполнитель - управление образования администрации Находкинского городского округа:

- представляет в установленный срок ответственному исполнителю информацию о ходе реализации мероприятий подпрограммы, отдельных мероприятий входящих в муниципальную программу, в реализации которых принимает участие;

- представляет ответственному исполнителю информацию, необходимую для проведения ежеквартального мониторинга реализации муниципальной программы, оценки эффективности реализации и подготовки ежегодного отчета;

- несет ответственность за достижение целевых показателей (индикаторов), отдельных мероприятий, в реализации которых принимает участие.

4. Механизм реализации мероприятий

4.1. Печатная продукция на противопожарную тематику (баннеры) будет размещаться на специальных стендах. В распространении памяток населению по пожарной безопасности принимают участие добровольные пожарные дружины (ДПД), патрульные группы; пропаганда осуществляется на курсах гражданской обороны.

4.2. Оснащение добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа одеждой и средствами пожаротушения осуществляется путем проведения закупок соответствующих товаров.

4.3. Повышение готовности добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа осуществляется путем проведения смотров готовности оборудования и одежды.

4.4. Противопожарные системы будут установлены и будет осуществляться их техническое обслуживание в муниципальных учреждениях культуры Находкинского городского округа.

4.5. Мероприятия по установке современного оборудования, внедренного в муниципальную систему видеонаблюдения, будут проведены путем закупок и установки для использования в видеонаблюдении мест массового пребывания населения Находкинского городского округа.

4.6. Мероприятия по техническому обслуживанию оборудования муниципальной системы видеонаблюдения для использования в видеонаблюдении за местами массового пребывания населения Находкинского городского округа повысят

готовность элементов системы к использованию до 100%.

4.7. Мероприятия по установке современного оборудования, внедренного в муниципальную систему оповещения, будут проведены путем закупок и установки для использования в оповещении населения Находкинского городского округа.

4.8. Мероприятия по техническому обслуживанию оборудования муниципальной системы оповещения для использования в оповещении населения Находкинского городского округа повысят готовность элементов системы к использованию до 100%.

4.9. Отдельные мероприятия программы включают: расходы на обеспечение деятельности МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО», единой дежурно - диспетчерской службы, поисково-спасательного подразделения аварийно-спасательного формирования (ПСП АСФ) «Служба спасения», мероприятия по предотвращению подтопления территории Находкинского городского округа, мероприятия по пополнению резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Реализация мероприятий осуществляется путем закупок товаров, работ, услуг в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд в соответствии с финансовыми средствами, предусмотренными в бюджете Находкинского городского округа.

5. Прогнозная оценка расходов муниципальной программы

Прогнозная оценка расходов Программы приведена в приложении № 4.

6. Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет средств бюджета Находкинского городского округа

Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств бюджета Находкинского городского округа приведена в приложении № 5.

7. Методика оценки эффективности муниципальной программы

7.1. Оценка эффективности реализации программы проводится на основе оценок по трем критериям:

- степени достижения целей и решения задач муниципальной программы;
- степени соответствия запланированному уровню затрат;
- степени реализации мероприятий муниципальной программы.

7.1.1. Оценка степени достижения целей и решения задач программы.

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

Степень достижения планового значения каждого показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи программы, рассчитывается по следующим формулам:

где:

$I_{Цj}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи муниципальной программы;

$I_{Цj}$ факт. - фактическое значение i -го индикатора (показателя) программы;

$I_{Цj}$ план - плановое значение i -го индикатора (показателя) программы.

$$I_{Цj} = \frac{I_{Цj\text{план}}}{I_{Цj\text{факт}}}$$

При использовании данной формулы в случаях, если $I_{Цj}$ больше 1, значение $I_{Цj}$ принимается равным 1.

Степень реализации программы рассчитывается по формуле:

$$I_{Ц} = \sum_{i=1}^n I_{Цi} / NI_{Цj} / N, \text{ где:}$$

$I_{Ц}$ - степень реализации Программы;

$I_{Цj}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи программы;

N - число показателей и их фактическое значение в 2020 году, характеризующих цели и задачи программы.

7.1.2. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат.

Степень соответствия запланированному уровню затрат оценивается как отношение фактических (с учетом кредиторской задолженности по состоянию на 1 января текущего финансового года, сложившейся по причине недофинансирования за счет средств бюджета округа в отчетном году) и плановых объемов финансирования программы в отчетном периоде по формуле:

$S_{фин.} = Z_{факт.} / Z_{план.}$, где:

$S_{фин.}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов;

$Z_{факт.}$ - фактические расходы на реализацию программы в отчетном году;

$Z_{план.}$ - плановые расходы на реализацию программы в отчетном году.

В качестве плановых расходов из средств местного бюджета указываются данные по бюджетным ассигнованиям, предусмотренным на реализацию программы в решении Думы Находкинского городского округа о бюджете на отчетный год.

7.1.3. Оценка степени реализации мероприятий.

Степень реализации мероприятий оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, по следующей формуле:

$M_{p.} = M_{в.} / M$, где:

$M_{p.}$ - степень реализации мероприятий программы;

$M_{в.}$ - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Мероприятие, результаты которого оцениваются на основании числовых (в абсолютных или относительных величинах) значений показателей, может считаться выполненным в полном объеме при условии, если фактически достигнутый результат составляет не менее 95% от запланированного.

По иным мероприятиям результаты реализации могут оцениваться как наступление или не наступление события (событий) и (или) достижение качественного результата (оценка проводится экспертно).

7.1.4. Оценка эффективности реализации программы рассчитывается по следующей формуле:

$$\mathcal{E} = \frac{I_{Ц} + C_{фин.} + M_{p.}}{3}, \text{ где:}$$

\mathcal{E} - эффективность реализации программы;

$I_{Ц}$ - степень реализации программы;

$C_{фин.}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов;

$M_{p.}$ - степень реализации мероприятий программы.

Эффективность реализации муниципальной программы может оцениваться в зависимости от оценки эффективности реализации входящих в нее подпрограмм с учетом значимости каждой подпрограммы по следующей формуле:

$$\mathcal{E} = \sum_1^n \mathcal{E}_{npj} * k_j, \text{ где:}$$

\mathcal{E} - эффективность реализации муниципальной программы;

\mathcal{E}_{npj} - эффективность реализации j-той подпрограммы, рассчитанная по формуле (1);

k_j - коэффициент значимости j-той подпрограммы, где:

$k_j = \Phi_j / \Phi$, где:

Φ_j - объем фактических расходов из местного бюджета на реализацию j-той

подпрограммы в отчетном году;

Ф - объем фактических расходов из местного бюджета на реализацию муниципальной программы;

j - количество подпрограмм.

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

Эффективность реализации программы признается средней, в случае если значение Э составляет не менее 0,75.

Эффективность реализации программы признается удовлетворительной, в случае если значение Э составляет не менее 0,65.

В остальных случаях эффективность реализации программы признается неудовлетворительной.

8. План реализации подпрограммы

План реализации подпрограммы на 2021 - 2025 годы представлен в приложении № 6.

Приложение № 1

к муниципальной программе "Защита населения и территорий Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021 - 2025 годы", утвержденной постановлением администрации Находкинского городского округа от 16.10.2020 № 1092 (в ред. от 07.06.2024 № 1383)

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПОДПРОГРАММА
"ВНЕДРЕНИЕ СЕГМЕНТОВ АППАРАТНО-ПРОГРАММНОГО
КОМПЛЕКСА "БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД" НА 2021 - 2025 ГОДЫ**

1. Паспорт муниципальной подпрограммы

| | |
|---|--|
| Ответственный исполнитель муниципальной подпрограммы | Муниципальное казенное учреждение "Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Находкинского городского округа" |
| Соисполнители муниципальной подпрограммы | Управление образования администрации Находкинского городского округа |
| Структура муниципальной подпрограммы: | Мероприятия подпрограммы |
| Сведения о программах, принятых (принимаемых) в соответствии с требованиями федерального законодательства, краевого законодательства в сфере реализации муниципальной программы (при наличии) | Государственная программа Приморского края "Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах Приморского края" на 2020 - 2027 годы", утвержденная постановлением Администрации Приморского края от 27.12.2019 № 916-па |
| Цели муниципальной подпрограммы | Повышение эффективности работы и взаимодействия служб экстренного реагирования на территории Находкинского городского округа |
| Задачи муниципальной подпрограммы | Развитие муниципальной системы оповещения населения на территории городского округа |
| Этапы и сроки реализации муниципальной подпрограммы | подпрограмма реализуется в один этап в течение 2021 - 2025 года |
| Целевые показатели (индикаторы) муниципальной подпрограммы | - Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения»; - Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы видеонаблюдения; - Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему оповещения»; - Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы оповещения. |

| | |
|--|---|
| <p>Прогнозная оценка расходов муниципальной подпрограммы за счет федерального бюджета, краевого бюджета, бюджета Находкинского городского округа, в том числе по годам</p> | <p>Прогноз расходов муниципальной подпрограммы за счет: федерального бюджета - 0; краевого бюджета - 0; средств бюджета Находкинского городского округа, необходимый для реализации подпрограммы составит 176 866,00 тыс. руб., в том числе: 2021 год – 0,00 тыс. руб.; 2022 год – 325,00 тыс. руб.; 2023 год – 325,00 тыс. руб.; 2024 год – 111 960,00 тыс. руб.; 2025 год – 64 255,00 тыс. руб.</p> |
| <p>Ресурсное обеспечение реализации муниципальной подпрограммы за счет федерального бюджета, краевого бюджета, бюджета Находкинского городского округа, в том числе по годам</p> | <p>Объем финансирования за счет средств: федерального бюджета - 0; краевого бюджета - 0; средств бюджета Находкинского городского округа, необходимый для реализации подпрограммы составит 818,55 тыс. руб., в том числе: 2021 год - 0,00 тыс. руб.; 2022 год - 325,00 тыс. руб.; 2023 год - 325,00 тыс. руб.; 2024 год – 269,75 тыс. руб.; 2025 год – 223,80 тыс. руб.</p> |
| <p>Ожидаемые результаты реализации муниципальной подпрограммы</p> | <ul style="list-style-type: none"> - уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения составит 100 % к 2025 г.; - уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы видеонаблюдения составит 100% к 2025 г.; - уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему оповещения составит 100 % к 2025 г.; - уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы оповещения составит 100% к 2025 г. |

2. Общая характеристика сферы реализации муниципальной подпрограммы (в том числе основных проблем)

Забота о жизни и здоровье граждан, сохранности имущества, обеспечение личной и общественной безопасности, а также необходимость противодействия угрозам природного и техногенного характера, актам терроризма диктуют необходимость повышения оперативности реагирования на них экстренных оперативных служб. На сегодняшний день накоплен значительный опыт организации взаимодействия экстренных оперативных служб при реагировании на происшествия и чрезвычайные ситуации и в основном решены вопросы обеспечения связи дежурно-диспетчерских служб с соответствующими экстренными оперативными службами.

Однако за последнее время социально экономические условия жизнедеятельности населения кардинально изменились. Активная его часть стала

чрезвычайно мобильной, напряженные грузоперевозки и пассажиропотоки, высокая плотность населения в городах, большое количество мест массового пребывания людей, значительный уровень террористической угрозы и т.д. поставили перед государством и его экстренными оперативными службами новые, более высокие требования к оперативности и эффективности реагирования на поступающие от населения вызовы.

Важнейшим показателем эффективности действий экстренных оперативных служб является время их оперативного реагирования. Его сокращение влияет на тяжесть последствий происшествия или чрезвычайной ситуации. Для снижения среднего времени реагирования экстренных оперативных служб и эффективности организации работы по оказанию помощи пострадавшим требуется реализация комплекса организационных и технических мер, включающих организацию комплексного реагирования, создание и организацию функционирования информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, подсистем приема и обработки вызовов от населения, хранение и актуализация баз данных, поддержки принятия решений, консультативного обслуживания населения, мониторинга потенциально опасных стационарных и подвижных объектов, геоинформационной подсистемы.

Муниципальная подпрограмма "Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" (далее - подпрограмма) направлена на "... повышение эффективности работы и взаимодействия служб экстренного реагирования на территории Находкинского городского округа за счет применения информационных технологий...". Одним из значимых направлений повышения такой эффективности является развитие органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), органов управления государственными органами власти и организаций, не входящих в РСЧС за счет информатизации процессов предупреждения, ликвидации чрезвычайных ситуаций и происшествий, управления силами и средствами и обеспечения межведомственного взаимодействия.

Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий, их мониторинг и прогнозирование, выполнение мероприятий, связанных с гражданской обороной, относятся не только к числу обязанностей и текущих задач специализированных органов и структур, но и функцией

администрации Находкинского городского округа.

Одним из основных направлений обеспечения безопасности жизнедеятельности является своевременное информирование и оповещение населения городского округа об опасностях возникающих при военных конфликтах, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

В 2017 году городская система централизованного оповещения с ручного режима переведена на автоматизированный режим управления с ЕДДС городского округа, в 2018 году количество электрических сирен удвоено, что позволило обеспечить надежное включение системы оповещения населения и доведение сигнала тревоги до всех жителей. Однако актуально сокращение времени для доведения информации до населения Находкинского городского округа таким образом, чтобы возможно было информировать население об угрозах в течение нескольких минут.

Решение данного вопроса возможно установкой радио транслирующих устройств (РТУ) с возможностью доведение информации до населения не только об угрозах, но и по порядку действий и поведения в кратчайшие сроки.

3. Сроки и этапы реализации муниципальной подпрограммы

Муниципальная подпрограмма действует с 2021 по 2025 годы. Реализация муниципальной подпрограммы осуществляется в один этап.

4. Целевые индикаторы и показатели муниципальной подпрограммы

Целевые показатели (индикаторы) муниципальной подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам и этапам ее реализации, представлены в приложении № 3 к программе "Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021 - 2025 годы".

Методика расчета целевых показателей (индикаторов) муниципальной подпрограммы

| № п/п | Наименование показателя | Методика расчета | Источник информации |
|-------|---|---|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения | Отношение установленного современного оборудования в муниципальную систему оповещения к общему количеству оборудования используемого в системе оповещения населения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |

| № п/п | Наименование показателя | Методика расчета | Источник информации |
|-------|--|---|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2. | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы видеонаблюдения | Отношение установленного оборудования в муниципальную систему оповещения к общему количеству оборудования готового к использованию в системе оповещения населения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |
| 3. | Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему оповещения | Отношение установленного современного оборудования в муниципальную систему оповещения к общему количеству оборудования используемого в системе оповещения населения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |
| 4. | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы оповещения | Отношение установленного оборудования в муниципальную систему оповещения к общему количеству оборудования готового к использованию в системе оповещения населения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |

Механизм реализации подпрограммы

Механизм реализации подпрограммы основан на осуществлении мероприятий в соответствии с финансовыми средствами, предусмотренными в бюджете Находкинского городского округа на финансирование подпрограммы на очередной финансовый год.

Ответственный исполнитель - МКУ "Управление по делам ГО и ЧС НГО".

Ответственный исполнитель в целях реализации подпрограммы:

- обеспечивает разработку подпрограммы, ее согласование и утверждение в установленном порядке;
- организует реализацию подпрограммы, обеспечивает внесение изменений и несет ответственность за достижение целевых показателей и индикаторов подпрограммы, а также конечных результатов ее реализации;
- проводит оценку эффективности реализации подпрограммы;
- ежеквартально осуществляет мониторинг реализации подпрограммы;
- подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности реализации подпрограммы, итоговый отчет за весь период реализации подпрограммы и представляет их в управление экономики, потребительского рынка и предпринимательства и финансовое управление;

- размещает годовые отчеты по подпрограмме на официальном сайте Находкинского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

- несет ответственность за достоверность и своевременность предоставления информации для государственной регистрации подпрограммы.

Механизм реализации мероприятий подпрограммы

4.1. Мероприятия по установке современного оборудования внедренного в муниципальную систему видеонаблюдения будут проведено путем закупок и установки для использования в видеонаблюдении мест массового пребывания населения Находкинского городского округа.

4.2. Мероприятия по техническому обслуживанию оборудования муниципальной системы видеонаблюдения, для использования в видеонаблюдении мест массового пребывания населения Находкинского городского округа, повысят готовность элементов системы к использованию до 100%.

4.3. Мероприятия по установке современного оборудования внедренного в муниципальную систему оповещения будут проведены путем закупок и установки для использования в оповещении населения Находкинского городского округа.

4.4. Мероприятия по техническому обслуживанию оборудования муниципальной системы оповещения, для использования в оповещении населения Находкинского городского округа, повысят готовность элементов системы к использованию до 100%.

Реализация мероприятий осуществляется путем закупок товаров, работ, услуг в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд в соответствии с финансовыми средствами, предусмотренными в бюджете Находкинского городского округа».

5. Прогнозная оценка расходов подпрограммы

Прогнозная оценка расходов подпрограммы приведена в приложении № 4 к муниципальной программе "Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021 - 2025 годы".

6. Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы представлено приложением № 5 к муниципальной программе "Защита населения и территории Находкинского городского округа

округа от чрезвычайных ситуаций на 2021 - 2025 годы".

7. Методика оценки эффективности муниципальной подпрограммы

Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится на основе методики оценки эффективности, описанной в разделе 7 "Методика оценки эффективности муниципальной программы "Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021 - 2025 годы".

8. План реализации муниципальной подпрограммы

План реализации муниципальной подпрограммы представлен в приложении № 6 к муниципальной программе "Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021 - 2025 годы".

Приложение № 2

к муниципальной программе "Защита населения и территорий Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021 - 2025 годы", утвержденной постановлением администрации Находкинского городского округа от 16.10.2020 № 1092 (в ред. от 07.06.2024 № 1383)

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПОДПРОГРАММА
"ВНЕДРЕНИЕ СЕГМЕНТОВ АППАРАТНО-ПРОГРАММНОГО
КОМПЛЕКСА "БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД" НА 2021 - 2025 ГОДЫ**

1. Паспорт муниципальной подпрограммы

| | |
|---|--|
| Ответственный исполнитель муниципальной подпрограммы | Муниципальное казенное учреждение "Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Находкинского городского округа" |
| Соисполнители муниципальной подпрограммы | Управление образования администрации Находкинского городского округа |
| Структура муниципальной подпрограммы: | Мероприятия подпрограммы |
| Сведения о программах, принятых (принимаемых) в соответствии с требованиями федерального законодательства, краевого законодательства в сфере реализации муниципальной программы (при наличии) | Государственная программа Приморского края "Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах Приморского края" на 2020 - 2027 годы", утвержденная постановлением Администрации Приморского края от 27.12.2019 № 916-па |
| Цели муниципальной подпрограммы | Повышение эффективности работы и взаимодействия служб экстренного реагирования на территории Находкинского городского округа |
| Задачи муниципальной подпрограммы | Развитие муниципальной системы оповещения населения на территории городского округа |
| Этапы и сроки реализации муниципальной подпрограммы | подпрограмма реализуется в один этап в течение 2021 - 2025 года |
| Целевые показатели (индикаторы) муниципальной подпрограммы | - Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения»; - Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы видеонаблюдения; - Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему оповещения»; - Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы оповещения. |

| | |
|--|--|
| <p>Прогнозная оценка расходов муниципальной подпрограммы за счет федерального бюджета, краевого бюджета, бюджета Находкинского городского округа, в том числе по годам</p> | <p>Прогноз расходов муниципальной подпрограммы за счет: федерального бюджета - 0; краевого бюджета - 0; средств бюджета Находкинского городского округа, необходимый для реализации подпрограммы составит 176 866,00 тыс. руб., в том числе: 2021 год – 0,00 тыс. руб.; 2022 год – 325,00 тыс. руб.; 2023 год – 325,00 тыс. руб.; 2024 год – 111 960,00 тыс. руб.; 2025 год – 64 255,00 тыс. руб.</p> |
| <p>Ресурсное обеспечение реализации муниципальной подпрограммы за счет федерального бюджета, краевого бюджета, бюджета Находкинского городского округа, в том числе по годам</p> | <p>Объем финансирования за счет средств: федерального бюджета - 0; краевого бюджета - 0; средств бюджета Находкинского городского округа, необходимый для реализации подпрограммы составит 818,55 тыс. руб., в том числе: 2021 год - 0,00 тыс. руб.; 2022 год - 325,00 тыс. руб.; 2023 год - 325,00 тыс. руб.; 2024 год – 269,75 тыс. руб.; 2025 год – 223,80 тыс. руб.</p> |
| <p>Ожидаемые результаты реализации муниципальной подпрограммы</p> | <p>- уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения составит 100 % к 2025 г.;</p> <p>- уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы видеонаблюдения составит 100% к 2025 г.;</p> <p>- уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему оповещения составит 100 % к 2025 г.;</p> <p>- уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы оповещения составит 100% к 2025 г.</p> |

2. Общая характеристика сферы реализации муниципальной подпрограммы (в том числе основных проблем)

Забота о жизни и здоровье граждан, сохранности имущества, обеспечение личной и общественной безопасности, а также необходимость противодействия угрозам природного и техногенного характера, актам терроризма диктуют необходимость повышения оперативности реагирования на них экстренных оперативных служб. На сегодняшний день накоплен значительный опыт организации взаимодействия экстренных оперативных служб при реагировании на происшествия и чрезвычайные ситуации и в основном решены вопросы обеспечения связи дежурно-диспетчерских служб с соответствующими экстренными оперативными службами.

Однако за последнее время социально экономические условия жизнедеятельности населения кардинально изменились. Активная его часть стала

чрезвычайно мобильной, напряженные грузоперевозки и пассажиропотоки, высокая плотность населения в городах, большое количество мест массового пребывания людей, значительный уровень террористической угрозы и т.д. поставили перед государством и его экстренными оперативными службами новые, более высокие требования к оперативности и эффективности реагирования на поступающие от населения вызовы.

Важнейшим показателем эффективности действий экстренных оперативных служб является время их оперативного реагирования. Его сокращение влияет на тяжесть последствий происшествия или чрезвычайной ситуации. Для снижения среднего времени реагирования экстренных оперативных служб и эффективности организации работы по оказанию помощи пострадавшим требуется реализация комплекса организационных и технических мер, включающих организацию комплексного реагирования, создание и организацию функционирования информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, подсистем приема и обработки вызовов от населения, хранение и актуализация баз данных, поддержки принятия решений, консультативного обслуживания населения, мониторинга потенциально опасных стационарных и подвижных объектов, геоинформационной подсистемы.

Муниципальная подпрограмма "Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" (далее - подпрограмма) направлена на "... повышение эффективности работы и взаимодействия служб экстренного реагирования на территории Находкинского городского округа за счет применения информационных технологий...". Одним из значимых направлений повышения такой эффективности является развитие органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), органов управления государственных органов власти и организаций, не входящих в РСЧС за счет информатизации процессов предупреждения, ликвидации чрезвычайных ситуаций и происшествий, управления силами и средствами и обеспечения межведомственного взаимодействия.

Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий, их мониторинг и прогнозирование, выполнение мероприятий, связанных с гражданской обороной, относятся не только к числу обязанностей и текущих задач специализированных органов и структур, но и функцией

администрации Находкинского городского округа.

Одним из основных направлений обеспечения безопасности жизнедеятельности является своевременное информирование и оповещение населения городского округа об опасностях возникающих при военных конфликтах, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

В 2017 году городская система централизованного оповещения с ручного режима переведена на автоматизированный режим управления с ЕДДС городского округа, в 2018 году количество электрических сирен удвоено, что позволило обеспечить надежное включение системы оповещения населения и доведение сигнала тревоги до всех жителей. Однако актуально сокращение времени для доведения информации до населения Находкинского городского округа таким образом, чтобы возможно было информировать население об угрозах в течение нескольких минут.

Решение данного вопроса возможно установкой радио транслирующих устройств (РТУ) с возможностью доведение информации до населения не только об угрозах, но и по порядку действий и поведения в кратчайшие сроки.

3. Сроки и этапы реализации муниципальной подпрограммы

Муниципальная подпрограмма действует с 2021 по 2025 годы. Реализация муниципальной подпрограммы осуществляется в один этап.

4. Целевые индикаторы и показатели муниципальной подпрограммы

Целевые показатели (индикаторы) муниципальной подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам и этапам ее реализации, представлены в приложении № 3 к программе "Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021 - 2025 годы".

Методика расчета целевых показателей (индикаторов) муниципальной подпрограммы

| № п/п | Наименование показателя | Методика расчета | Источник информации |
|-------|---|---|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения | Отношение установленного современного оборудования в муниципальную систему оповещения к общему количеству оборудования используемого в системе оповещения населения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |

| № п/п | Наименование показателя | Методика расчета | Источник информации |
|-------|--|---|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2. | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы видеонаблюдения | Отношение установленного оборудования в муниципальную систему оповещения к общему количеству оборудования готового к использованию в системе оповещения населения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |
| 3. | Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему оповещения | Отношение установленного современного оборудования в муниципальную систему оповещения к общему количеству оборудования используемого в системе оповещения населения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |
| 4. | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы оповещения | Отношение установленного оборудования в муниципальную систему оповещения к общему количеству оборудования готового к использованию в системе оповещения населения | Система в сфере закупок, форма КС-2 |

Механизм реализации подпрограммы

Механизм реализации подпрограммы основан на осуществлении мероприятий в соответствии с финансовыми средствами, предусмотренными в бюджете Находкинского городского округа на финансирование подпрограммы на очередной финансовый год.

Ответственный исполнитель - МКУ "Управление по делам ГО и ЧС НГО".

Ответственный исполнитель в целях реализации подпрограммы:

- обеспечивает разработку подпрограммы, ее согласование и утверждение в установленном порядке;
- организует реализацию подпрограммы, обеспечивает внесение изменений и несет ответственность за достижение целевых показателей и индикаторов подпрограммы, а также конечных результатов ее реализации;
- проводит оценку эффективности реализации подпрограммы;
- ежеквартально осуществляет мониторинг реализации подпрограммы;
- подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности реализации подпрограммы, итоговый отчет за весь период реализации подпрограммы и представляет их в управление экономики, потребительского рынка и предпринимательства и финансовое управление;

- размещает годовые отчеты по подпрограмме на официальном сайте Находкинского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

- несет ответственность за достоверность и своевременность предоставления информации для государственной регистрации подпрограммы.

Механизм реализации мероприятий подпрограммы

4.1. Мероприятия по установке современного оборудования внедренного в муниципальную систему видеонаблюдения будут проведено путем закупок и установки для использования в видеонаблюдении мест массового пребывания населения Находкинского городского округа.

4.2. Мероприятия по техническому обслуживанию оборудования муниципальной системы видеонаблюдения, для использования в видеонаблюдении мест массового пребывания населения Находкинского городского округа, повысят готовность элементов системы к использованию до 100%.

4.3. Мероприятия по установке современного оборудования внедренного в муниципальную систему оповещения будут проведены путем закупок и установки для использования в оповещении населения Находкинского городского округа.

4.4. Мероприятия по техническому обслуживанию оборудования муниципальной системы оповещения, для использования в оповещении населения Находкинского городского округа, повысят готовность элементов системы к использованию до 100%.

Реализация мероприятий осуществляется путем закупок товаров, работ, услуг в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд в соответствии с финансовыми средствами, предусмотренными в бюджете Находкинского городского округа».

5. Прогнозная оценка расходов подпрограммы

Прогнозная оценка расходов подпрограммы приведена в приложении № 4 к муниципальной программе "Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021 - 2025 годы".

Приложение № 3
к муниципальной программе «Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы», утвержденной постановлением администрации Находкинского городского округа от 16 октября 2020 года № 1092 (в ред. от 07.06.2024 № 1383)

СВЕДЕНИЯ

о целевых показателях (индикаторах) муниципальной программы «Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы»

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Значения целевого показателя (индикатора) | | | | | | Ожидаемые конечные результаты |
|---|---|----------|---|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------------------|
| | | | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Подпрограмма «Пожарная безопасность на территории Находкинского городского округа на 2021-2025 годы» | | | | | | | | | |
| 1. | Уровень оснащённости муниципальных учреждений культуры НГО оборудованных противопожарными системами | % | 0 | 30 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | Уровень оснащённости добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа формой и оборудованием | % | 0 | 30 | 100 | 100 | 50 | 100 | 100 |
| Подпрограмма «Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Находкинского городского округа на 2021-2025 годы» | | | | | | | | | |
| 1. | Уровень внедрения современного | % | 1 | 1 | - | - | 50 | 100 | 100 |

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Значения целевого показателя (индикатора) | | | | | | Ожидаемые конечные результаты |
|----------|--|-------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------------------------|
| | | | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения» | | | | | | | | |
| 2. | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы видеонаблюдения | % | 1 | 1 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3. | Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему оповещения | % | 1 | 1 | - | - | 50 | 100 | 100 |
| 4. | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы оповещения | % | 1 | 1 | - | - | 100 | 100 | 100 |

Приложение № 4
к муниципальной программе «Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы», утвержденной постановлением администрации Находкинского городского округа от 16 октября 2020 года № 1092 (в ред. от 07.06.2024 г. №1383)

**ПРОГНОЗНАЯ ОЦЕНКА
расходов муниципальной программы
«Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы»**

| № п/п | Наименование | Источники ресурсного обеспечения | Всего | Оценка расходов (тыс. руб.) | | | | |
|-------|--|---|-------------------|-----------------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | «Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы» | всего | 591 395,40 | 76 941,30 | 86 531,10 | 96 000,00 | 192 251,00 | 139 672,00 |
| | | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 591 395,40 | 76 941,30 | 86 531,10 | 96 000,00 | 192 251,00 | 139 672,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1. 1 | Подпрограмма «Пожарная | всего | 5 490,60 | 1 105,00 | 3 520,60 | 205,00 | 330,00 | 330,00 |

| № п/п | Наименование | Источники ресурсного обеспечения | Всего | Оценка расходов (тыс. руб.) | | | | |
|-------|---|---|-------------------|-----------------------------|---------------|---------------|-------------------|------------------|
| | | | | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 4 215,60 | 900,00 | 3 315,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 250,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 125,10 | 125,10 |
| 1.1.3 | Оснащение добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа формой и оборудованием | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 250,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 125,10 | 125,10 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 176 866,00 | 0,00 | 325,00 | 325,00 | 111 961,00 | 64 255,00 |
| 1.2 | Подпрограмма «Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Находкинского городского округа на 2021- 2023 годы» | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 176 866,00 | 0,00 | 325,00 | 325,00 | 111 961,00 | 64 255,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 50 860,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 860,00 | 0,00 |

| № п/п | Наименование | Источники ресурсного обеспечения | Всего | Оценка расходов (тыс. руб.) | | | | |
|----------|--|---|-------------------|-----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 110 452,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 54 097,00 | 56 355,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 4 454,00 | 0,00 | 325,00 | 325,00 | 1 454,00 | 2 350,00 |
| 1.2.4. | Техническое обслуживание оборудования муниципальной системы оповещения | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 4 454,00 | 0,00 | 325,00 | 325,00 | 1 454,00 | 2 350,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 409 038,80 | 75 836,30 | 82 685,50 | 95 470,00 | 79 960,00 | 75 087,00 |
| 1.3 | Отдельные мероприятия | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 409 038,80 | 75 836,30 | 82 685,50 | 95 470,00 | 79 960,00 | 75 087,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 107 993,54 | 18 783,00 | 25 840,47 | 21 630,00 | 20 851,00 | 20 889,07 |
| 1.3.1 | Расходы на обеспечение | всего | 107 993,54 | 18 783,00 | 25 840,47 | 21 630,00 | 20 851,00 | 20 889,07 |

| № п/п | Наименование | Источники ресурсного обеспечения | Всего | Оценка расходов (тыс. руб.) | | | | |
|----------|---|---|------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | | | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 135 114,85 | 24 459,00 | 27 252,85 | 31 700,00 | 25 783,00 | 25 920,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 22 700,00 | 5 000,00 | 5 100,00 | 4 200,00 | 4 200,00 | 4 200,00 |
| 1.3.4 | Предотвращение подтопления территории НГО | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 22 700,00 | 5 000,00 | 5 100,00 | 4 200,00 | 4 200,00 | 4 200,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 27 942,38 | 14 000,00 | 2 942,38 | 5 000,00 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 1.3.5 | Пополнение резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС природного и техногенного характера | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 27 942,38 | 14 000,00 | 2 942,38 | 5 000,00 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 1 765,70 | 0,00 | 335,00 | 600,00 | 600,00 | 230,70 |
| 1.3.6 | Расходы на повышение | всего | 1 765,70 | 0,00 | 335,00 | 600,00 | 600,00 | 230,70 |

Приложение № 5
к муниципальной программе «Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы», утвержденной постановлением администрации Находкинского городского округа от 16 октября 2020 года № 1092 (в ред. от 07.06.2024 № 1383)

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации муниципальной программы за счет средств бюджета Находкинского городского округа
«Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы»

| № п/п | Наименование | Ответственный исполнитель, соисполнители | Код бюджетной классификации | | | | Расходы (тыс. руб.) | | | | | |
|-------|--|--|-----------------------------|-------------|-------------------|------------|---------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | | | ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | Всего | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | «Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы» | Всего по программе | 000 | 0000 | 0900000000 | 000 | 427 494,82 | 73 717,50 | 86 525,09 | 79 422,84 | 103 375,03 | 84 454,36 |
| | | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0300 | 0900000000 | 000 | 423 282,42 | 72 820,70 | 83 209,49 | 79 422,84 | 103 375,03 | 84 454,36 |
| | | Управление культуры | 857 | 0800 | 0900000000 | 000 | 4 212,40 | 896,80 | 3 315,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1. | Подпрограмма «Пожарная безопасность на территории Находкинского городского округа на 2021-2025 годы» | Всего по подпрограмме: | 000 | 0000 | 0990100000 | 000 | 5 107,29 | 1 101,80 | 3 520,59 | 205,00 | 279,90 | 0,00 |
| | | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 0990124010 | 000 | 894,90 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 279,90 | 0,00 |
| | | Управление культуры | 857 | 0801 | 0990124010 | 000 | 4 212,39 | 896,80 | 3 315,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1 | Изготовление печатной продукции на противопожарную тематику (баннеры, памятки) | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 0990124010 | 000 | 894,90 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 279,90 | 0,00 |
| 1.2 | Установка и техническое обслуживание противопожарных систем в муниципальных учреждениях | Управление культуры администрации НГО | 857 | 0801 | 0990124010 | 000 | 4 212,39 | 896,80 | 3 315,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| № п/п | Наименование | Ответственный исполнитель, соисполнители | Код бюджетной классификации | | | | Расходы (тыс. руб.) | | | | | |
|----------|--|--|-----------------------------|-------------|-------------------|------------|---------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | | | ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | Всего | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | культуры НГО | | | | | | | | | | | |
| 1.3 | Оснащение добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа формой и оборудованием | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 0990124010 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Повышение готовности добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 990124010 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Подпрограмма «Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Находкинского городского округа на 2021- 2025 годы» | Всего по подпрограмме: | 851 | 0309 | 0990200000 | 000 | 1 165,25 | 0,00 | 325,00 | 325,00 | 330,00 | 185,25 |
| 2.1. | Внедрение современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения» | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 0990224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 0920224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | 851 | 0309 | 0990224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2. | Техническое обслуживание оборудования муниципальной системы видеонаблюдения | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 920224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | 851 | 0309 | 990224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.3. | Внедрение современного оборудования в муниципальную систему оповещения | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 920224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | 851 | 0309 | 990224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.4. | Техническое обслуживание оборудования муниципальной системы оповещения | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 920224040 | 000 | 325,00 | 0,00 | 325,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | 851 | 0309 | 990224040 | 000 | 878,80 | 0,00 | 0,00 | 325,00 | 330,00 | 223,80 |
| 3. | Отдельные программные мероприятия | Всего по отдельным мероприятиям | 851 | 0300 | 0990000000 | 000 | 421 222,28 | 72 615,70 | 82 679,50 | 78 892,84 | 102 765,13 | 84 269,11 |
| 3.1. | Расходы на обеспечение деятельности (вып. работ) МКУ | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 0990270030 | 000 | 44 622,97 | 18 782,50 | 25 840,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | 851 | 0309 | 0990470030 | 000 | 65 304,86 | 0,00 | 0,00 | 23 637,96 | 21 772,66 | 19 894,24 |

Приложение № 6
к муниципальной программе «Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы», утвержденной постановлением администрации Находкинского городского округа от 16 октября 2020 года № 1092 (в ред. от 07.06.2024 № 1383)

**ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ
муниципальной программы
«Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций Находкинского городского округа на 2021-2025 годы»**

| № п/п | Наименование | Ответственный исполнитель | Сроки реализации мероприятий | Наименование показателя | Ед. изм. | Ожидаемый результат реализации мероприятий | | | | | Наименование целевого показателя |
|--|---|---------------------------------------|------------------------------|-------------------------|----------|--|-------|-------|-------|-------|--|
| | | | | | | 2021г | 2022г | 2023г | 2024г | 2025г | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Подпрограмма «Пожарная безопасность в Находкинском городском округе на 2021-2025 годы» | | | | | | | | | | | |
| Задача: Организация профилактики по предупреждению пожаров на территории Находкинского городского округа | | | | | | | | | | | |
| 1. | Изготовление печатной продукции на противопожарную тематику | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Количество памяток | шт. | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | Уровень оснащённости муниципальных учреждений культуры Находкинского |
| | | | 2021-2025 г.г. | Количество баннеров | шт. | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | |

| № п/п | Наименование | Ответственный исполнитель | Сроки реализации мероприятий | Наименование показателя | Ед. изм. | Ожидаемый результат реализации мероприятий | | | | | Наименование целевого показателя |
|--|--|---------------------------------------|------------------------------|--|----------|--|-------|-------|-------|-------|--|
| | | | | | | 2021г | 2022г | 2023г | 2024г | 2025г | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 2. | Установка и техническое обслуживание противопожарных систем в муниципальных учреждениях культуры Находкинского городского округа | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Количество противопожарных систем | шт. | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | городского округа оборудованных противопожарными системами |
| 3. | Оснащение добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа формой и оборудованием | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Процент оснащения ДПД формой и оборудованием | % | 0 | 0 | 0 | 50,0 | 50,0 | Доля оснащённости добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа формой и оборудованием |
| Подпрограмма «Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Находкинского городского округа на 2021- 2025 годы» | | | | | | | | | | | |
| Задача: Развитие муниципальной системы оповещения населения на территории городского округа. | | | | | | | | | | | |
| 1. | Внедрение современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения» | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Количество оборудования установленного в систему видеонаблюдения | шт. | 0 | 0 | 0 | 317 | 0 | Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения» |
| 2. | Техническое обслуживание оборудования муниципальной системы видеонаблюдения | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Количество оборудования системы видеонаблюдения где проведено | шт. | 0 | 0 | 0 | 317 | 317 | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной |

| № п/п | Наименование | Ответственный исполнитель | Сроки реализации мероприятий | Наименование показателя | Ед. изм. | Ожидаемый результат реализации мероприятий | | | | | Наименование целевого показателя |
|------------------------------|---|---------------------------------------|------------------------------|---|----------|--|-------|-------|-------|-------|---|
| | | | | | | 2021г | 2022г | 2023г | 2024г | 2025г | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | | | техническое обслуживание | | | | | | | системы видеонаблюдения |
| 3. | Внедрение современного оборудования в муниципальную систему оповещения | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Количество установленного в систему оповещения населения | шт. | 0 | 0 | 0 | 37 | 37 | Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему оповещения» |
| 4. | Техническое обслуживание оборудования муниципальной системы оповещения | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2022-25 г.г. | Количество оборудования системы оповещения населения где проведено техническое обслуживание | шт. | 0 | 23 | 23 | 60 | 97 | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы оповещения |
| Отдельные мероприятия | | | | | | | | | | | |
| 1. | Расходы на обеспечение деятельности МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Количество подразделений | Ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2. | Расходы на обеспечение ЕДДС | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Количество подразделений | Ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 3 | Расходы на обеспечение деятельности ПСП АСФ «Служба спасения» | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Количество подразделений | Ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 4. | Предотвращение подтопления | Управление благоустройства | 2021-2025 г.г. | Количество очищенных | Км. | 2,05 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | |

| № п\п | Наименование | Ответственный исполнитель | Сроки реализации мероприятий | Наименование показателя | Ед. изм. | Ожидаемый результат реализации мероприятий | | | | | Наименование целевого показателя |
|-------|---|---------------------------------------|------------------------------|--|----------|--|-------|-------|-------|-------|----------------------------------|
| | | | | | | 2021г | 2022г | 2023г | 2024г | 2025г | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | территории НГО | администрации НГО | | ливнеотводов | | | | | | | |
| 5. | Пополнение резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС природного и техногенного характера | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Процент создания и пополнение резервов от запланированного | % | 5 | 5 | 5 | 100,0 | 100,0 | |
| 6 | Повышение готовности добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | | | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |