УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации Находкинского городского округа от 16 октября 2020 г. года № 1092 (в ред. от 05 сентября 2023 года № 1655)

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Защита населения и территорий Находкинского городского округаот чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы

Паспорт муниципальной программы

| Ответственный исполнитель муниципальной программы Соисполнители муниципальнойпрограммы Структура муниципальной | Муниципальное казенное учреждение «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Находкинского городского округа» Управление образования администрации Находкинского городского округа 1. Муниципальная подпрограмма «Пожарная безопасность на территории |
|---|---|
| программы: | Находкинского городского округа на 2021-2025 годы» (приложение № 1); 2 Муниципальная подпрограмма «Внедрение сегментов аппаратно-программного комплекса « Безопасный город» на территории Находкинского городского округана 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 дляпроживания населения на территории Находкинского городского округа |

| пожарной безопасности на территори Находкинского городского округа; 2. Повышение эффективности работы взаимодействия служб экстренного реагирования Этапы и сроки реализации муниципальной программы В течение 2021-2025 годы Недевые показатели (индикаторы) - Уровень оснашенности муниципально |
|--|
| взаимодействия служб экстренного реагирования Этапы и сроки реализации Реализация программы проводится в один эта муниципальной программы в течение 2021-2025 годы |
| реагирования Этапы и сроки реализации муниципальной программы в течение 2021-2025 годы |
| Этапы и сроки реализации Реализация программы проводится в один эта муниципальной программы в течение 2021-2025 годы |
| муниципальной программы в течение 2021-2025 годы |
| |
| |
| целевые показатели (индикаторы) |
| муниципальной программы учреждений культуры Находкинского городско округа, оборудованных противопожарны |
| системами; |
| - Уровень оснащенности добровольн |
| пожарной дружины Находкинского городско |
| округа формой и оборудованием; |
| - Уровень внедрения современно |
| оборудования в муниципальную систе видеонаблюдения; |
| - Уровень технического обслуживан |
| оборудования муниципальной систем |
| видеонаблюдения; |
| - Уровень внедрения современно |
| оборудования в муниципальную систе |
| оповещения; - Уровень технического обслуживан |
| оборудования муниципальной систем |
| оповещения. |
| Прогнозная оценка муниципальной Прогноз расходов муниципальной |
| программы за счет федерального программыза счет: |
| бюджета, краевого бюджета, федерального бюджета – 0; |
| бюджета Находкинского городского краевого бюджета – 0; |
| округа, в том числе по годам средств бюджета Находкинского городского |
| округа – 591 395,40 тыс. руб., в том числе: |
| 2021 год - 76 941,30 тыс. руб.; |
| 2022 год – 86 531,10 тыс. руб.; |
| 2023 год – 96 000,00 тыс. руб. |
| 2024 год – 192 251,00 тыс. руб. |
| 2025 год – 139 672,00 тыс. руб. |
| Ресурсное обеспечение реализации Объем финансирования за счет средств: |
| муниципальной программы за счет федерального бюджета — 0, |
| федерального бюджета, краевого краевого бюджета – 0, |
| бюджета, бюджета Находкинского бюджета Находкинского городского округа – 382 873,97 тыс. руб., в том числе: |
| годам 2021 год – 73 717,50 тыс. руб.; |
| 2021 год – 73 717,30 гыс. руб.; |
| 2022 год — 33 317,88 тыс. руб.; |
| 2024 год – 74 721,05 тыс. руб.; |
| 2025 год – 74 586,44 тыс. руб. |

| Ожидаемые результаты реализации | -Уровень оснащенности муниципальных | |
|---------------------------------|--|--|
| муниципальной программы | учреждений культуры Находкинского городского | |
| | округа, оборудованных противопожарными | |
| | системами составит 100 % к 2025 г.; | |
| | - Уровень оснащения добровольной пожарной | |
| | дружины комплектами одежды и оборудованием | |
| | к 2025 г. составит 100 %; | |
| | - 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. | |

1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы (в том числе основных проблем)

Чрезвычайные ситуации в современной действительности все чаще становятся серьезной угрозой общественной стабильности, наносят непоправимый ущерб здоровью и материальному достатку людей. Первые места среди них занимают пожарная опасность, угрозы техногенного и природного характера для населения.

Целью программы является создание комфортной и безопасной среды для проживания населения на территории Находкинского городского округа. Реализация данной цели лежит через необходимость достижения положительных результатов по снижению количества пожаров, повышению уровня безопасности населения от угроз природного и техногенного характера, созданию реальных условий для устойчивого развития Находкинского городского округа путем координации совместных усилий 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 $N \ge 3$.

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 оснащенности 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) X 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 |
| 6. | Уровень технического обслуживания оборудования муниципальной системы | Отношение установленного оборудования в муниципальную систему | Система в сфере закупок, форма КС-2 |

| № п/п | Наименование показателя | Методика расчета | Источник информации |
|-----------------|-------------------------|---|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | оповещения | оповещения к общему количеству оборудования | |
| | | готового к использованию в | |
| | | системе оповещения населения | |

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 культуры 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 порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации сфере закупок товаров, работ, обеспечения услуг ДЛЯ 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 Цј - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи муниципальной программы;

І Ці факт. - фактическое значение і-го индикатора (показателя) программы;

I Цј план - плановое значение i-го индикатора (показателя) программы.

$$I \coprod j = \frac{I \coprod j \Pi \pi \pi H}{I \coprod j \varphi \pi \kappa T}.$$

При использовании данной формулы в случаях, если I Цј больше 1, значение I Цј принимается равным 1.

Степень реализации программы рассчитывается по формуле:

$$I \coprod = \sum_{i=1}^{n} I \coprod i / N I \coprod j / N, \Gamma \coprod e$$
:

I Ц - степень реализации Программы;

I Цј - 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:

Сфин. = Зфакт. / Зплан, где:

Сфин. - степень соответствия запланированному уровню расходов;

Зфакт. - фактические расходы на реализацию программы в отчетном году;

Зплан - 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 B. / M, где:

М р. - степень реализации мероприятий программы;

М в. - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

М - 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:

$$\Im = \frac{I \coprod + C \phi \text{ин.} + Mp}{3}$$
, где:

Э - эффективность реализации программы;

I Ц - степень реализации программы;

С фин. - степень соответствия запланированному уровню расходов;

М р. - степень реализации мероприятий программы.

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

$$\Theta = \sum_{i=1}^{j} \exists nnj * k_j,$$
 где:

Э - эффективность реализации муниципальной программы;

Эnnj - эффективность реализации j-той подпрограммы, рассчитанная по формуле (1);

k_i - коэффициент значимости j-той подпрограммы, где:

 $k_i = \Phi_i / \Phi$, где:

- Фj 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;
 - ј 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.

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 05.09.2023 № 1655)

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПОДПРОГРАММА "ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИИ НАХОДКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА НА 2021 - 2025 ГОДЫ"

1. Паспорт муниципальной подпрограммы

| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Муниципальное казенное учреждение "Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Находкинского городского округа" |
|---|---|
| Соисполнители муниципальной подпрограммы | нет |
| 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 | Обеспечение первичных мер пожарной безопасности на территории Находкинского городского округа |
| Задачи муниципальной подпрограммы | Организация профилактики по предупреждению пожаров на территории Находкинского городского округа |
| Этапы и сроки реализации муниципальной подпрограммы | Подпрограмма будет реализована в один этап в течение 2021 - 2025 годы |
| Целевые показатели (индикаторы) муниципальной подпрограммы | Уровень оснащенности муниципальных учреждений культуры Находкинского городского округа, оборудованных противопожарными системами; - Уровень оснащенности добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа формой и оборудованием. |

| Прогнозная оценка расходов муниципальной подпрограммы за счет федерального бюджета, краевого бюджета, бюджета Находкинского городского округа, в том числе по годам | Прогноз расходов муниципальной подпрограммы за счет: федерального бюджета - 0; краевого бюджета - 0; средств бюджета Находкинского городского округа, необходимый для реализации подпрограммы составит 5 490,60 тыс. руб., в том числе: 2021 год — 1 105,00 тыс. руб.; 2022 год — 3 520,60 тыс. руб.; |
|--|--|
| | 2023 год — 205,00 тыс. руб.; 2024 год — 330,00 тыс. руб.; 2025 год — 330,00 тыс. руб.». |
| Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет федерального бюджета, краевого бюджета, бюджета Находкинского городского округа, в том числе по годам | Объем финансирования за счет средств: федерального бюджета - 0; краевого бюджета - 0; средств бюджета Находкинского городского округа, необходимый для реализации подпрограммы составит 5 138,75 тыс. руб., в том числе: 2021 год — 1 101,80 тыс. руб.; 2022 год — 3 520,59 тыс. руб.; 2023 год - 205,00 тыс. руб.; 2024 год — 170,15 тыс. руб.; 2025 год — 141,20 тыс. руб. |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной подпрограммы | - Увеличение количества печатной продукции на противопожарную тематику к 2025 г. составит 20 000 шт., - Уровень оснащение добровольных пожарных дружин комплектами одежды и оборудованием к 2025 г. составит 100 %. |

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

Пожарная безопасность является одной из составляющих обеспечения национальной безопасности страны. Обеспечение требуемого уровня пожарной безопасности создает условия для поддержания высокого уровня социально-экономического развития Находкинского городского округа.

Как явление, пожар - случайность (если не принимать во внимание запланированный акт уголовного преступления - поджог). Пожар - это неконтролируемый процесс горения, приносящий материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам государства и общества в целом.

Существует огромное количество классификационных признаков возгораний, выделяют множество видов и типов пожаров. Номер (ранг) пожара - условный признак сложности пожара. Чем меньше уделяется внимания противопожарной защите и знаниям о пожаре, тем выше вероятность перехода бытового упущения: с

заменой электропроводки; горючих материалов декора; путей эвакуации - в высокий ранг сложности пожара, способного уничтожить строение в целом, жизни людей.

Недофинансирование закупок специального оборудования по тушению пожаров - повышает вероятность развития пожаров до высокого ранга, с большими материальными последствиями и гибелью людей.

Отсутствие базовых знаний населения HTO в вопросах пожарной безопасности является фактором: как количества пожаров, так и степени последствий от них.

Развитие противопожарной базы: в области знаний о причинах и последствии пожаров; в техническом плане - закупки противопожарной техники современного уровня, позволит уменьшить вероятность развития пожаров до высокого ранга опасности.

3. Сроки и этапы реализации муниципальной программы

Муниципальная программа 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".

| <u>№</u> п/п | Наименование показателя | Методика расчета | Источник информации |
|-----------------|--------------------------|-----------------------------|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Уровень оснащенности | Отношение количества | Система в сфере |
| | муниципальных учреждений | муниципальных учреждений | закупок, форма КС-2 |
| | культуры Находкинского | культуры оснащенных | |
| | городского округа, | противопожарными системами | |
| | оборудованных | к общему количеству | |
| | противопожарными | муниципальных учреждений | |
| | системами | культуры Находкинского | |
| | | городского округа требующих | |
| | | оснащенности | |
| | | противопожарными системами | |

| № п/п | Наименование показателя | Методика расчета | Источник информации |
|-----------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2. | Уровень оснащенности | Дос = $(A/B) X 100\%$ | Система в сфере |
| | добровольной пожарной | А - количество добровольных | закупок, форма КС-2 |
| | дружины Находкинского | пожарных, оснащенных формой | |
| | городского округа формой и | и оборудованием; | |
| | оборудованием, Дос | В – общее количество | |
| | | добровольных пожарных. | |

Механизм реализации муниципальной 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 Находкинского городского округа". 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 этапов 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 предоставляет его в управление экономики, потребительского рынка и предпринимательства и финансовое управление;
- размещает годовые (итоговые) 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. 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.

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 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 муниципальной подпрограммы

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

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 05.09.2023 № 1655)

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

1. Паспорт муниципальной подпрограммы

| Ответственный исполнитель | Муниципальное казенное учреждение | |
|-------------------------------------|--|--|
| муниципальной подпрограммы | "Управление по делам гражданской обороны и | |
| | чрезвычайным ситуациям Находкинского | |
| | городского округа" | |
| Соисполнители муниципальной | Управление образования администрации | |
| подпрограммы | Находкинского городского округа | |
| Структура муниципальной | Мероприятия подпрограммы | |
| подпрограммы: | | |
| Сведения о программах, принятых | Государственная программа Приморского края | |
| (принимаемых) в соответствии с | "Защита населения и территории от | |
| требованиями федерального | чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной | |
| законодательства, краевого | безопасности и безопасности людей на водных | |
| законодательства в сфере реализации | объектах Приморского края" на 2020 - 2027 | |
| муниципальной программы (при | годы", утвержденная постановлением | |
| наличии) | 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 | подпрограмма реализуется в один этап в течение | |
| муниципальной подпрограммы | 2021 - 2025 года | |
| Целевые показатели (индикаторы) | - Уровень внедрения современного | |
| муниципальной подпрограммы | оборудования в муниципальную систему | |
| | видеонаблюдения»; | |
| | - Уровень технического обслуживания | |
| | оборудования муниципальной системы | |
| | видеонаблюдения; | |
| | - Уровень внедрения современного | |
| | оборудования в муниципальную систему | |
| | - ГООООУ/ПОВАНИЯ В МУНИЦИПАЛЬНУВУ СИСТСКИУ Г | |

| | оповещения»; |
|--|---|
| | - Уровень технического обслуживания |
| | оборудования муниципальной системы |
| | оповещения. |
| Прогнозная оценка расходов | Прогноз расходов муниципальной |
| муниципальной подпрограммы за счет | подпрограммы за счет: федерального бюджета - |
| федерального бюджета, краевого | 0; краевого бюджета - 0; средств бюджета |
| бюджета, бюджета Находкинского городского округа, в том числе по годам | Находкинского городского округа, необходимый |
| городского округа, в том числе по годам | 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. |
| Ресурсное обеспечение реализации | Объем финансирования за счет средств: |
| муниципальной подпрограммы за счет | федерального бюджета - 0; краевого бюджета - 0; |
| федерального бюджета, краевого | средств бюджета Находкинского городского |
| бюджета, бюджета Находкинского | округа, необходимый для реализации |
| городского округа, в том числе по годам | 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. |
| Ожидаемые результаты реализации | - уровень внедрения современного оборудования |
| муниципальной подпрограммы | 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 реагирования, организацию комплексного создание И 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 аппаратнопрограммного 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

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

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 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".

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 05.09.2023 №1655)

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

| No | | Ед. | 3 | начения п | елевого по | казателя (и | индикатора | a) | Ожидаемые | | |
|-----|--|-----------------|-----------------|--------------|--------------|-------------|----------------------|-------------|------------------------|--|--|
| п/п | Наименование | изм. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | конечные результаты | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| | Подпрограмма «Пожарная безон | тасность | на террито | рии Находк | инского горо | одского окр | уга на 2021 - | -2025 годы» | | | |
| | Уровень оснащенности муниципальных учреждений культуры НГО оборудованных противопожарными системами | % | 0 | 30 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| | Уровень оснащенности 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 | | | ого городск | ого округа I | 1a 2021-2025 | годы» | 50 | 100 | 100 | | |
| 1. | Уровень внедрения современного оборудования в муниципальную систему | % | | 1 | - | _ | 50 | 100 | 100 | | |

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

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 05.09.2023 г. № 1655)

ПРОГНОЗНАЯ ОЦЕНКА

расходов муниципальной программы

«Защита населения и территории Находкинского городского округа от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы»

| No॒ | 11 | Источники ресурсного | Danna | | Оцен | ка расходов (ть | іс. руб.) | |
|-----------|--|---|------------|-----------|-----------|-----------------|------------|------------|
| Π/Π | Наименование | обеспечения | Всего | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | всего | 591 395,40 | 76 941,30 | 86 531,10 | 96 000,00 | 192 251,00 | 139 672,00 |
| | «Защита населения и | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1. | «Защита населения и территории Находкинского краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) 1. городского округа от чрезвычайных ситуаций на трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | 2021-2025 годы» | 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 |

| No | Наименование | Источники ресурсного | Всего | | Оцен | ка расходов (ть | іс. руб.) | |
|--|--|---|----------|----------|----------|-----------------|-----------|----------|
| п/п | паименование | обеспечения | Beero | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | безопасность на территории Находкинского городского округа на 2021-2025 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) бюджет Находкинского городского округа иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | , | 5 490,60 | 1 105,00 | 3 520,60 | 205,00 | 330,00 | 330,00 |
| | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 1 025,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 |
| | Изготовление печатной | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1 | Изготовление печатнои продукции на противопожарную тематику (баннеры, памятки) | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | (оаннеры, памятки) | бюджет Находкинского городского округа | 1 025,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 4 215,60 | 900,00 | 3 315,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Установка и техническое федеральный бюджет обслуживание (субсидии, субвенции, | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

| No | Наименование | Источники ресурсного | Всего | | Оцен | ка расходов (ть | ыс. руб.) | |
|-----------|--|---|------------|----------|----------|-----------------|------------|-----------|
| Π/Π | паименование | обеспечения | Beero | 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 |
| | | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | Оснащение добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа формой и оборудованием | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | округа формой и оборудованием бюджет Находкинского городского округа иные внебюджетные источники | , | 250,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 125,10 | 125,10 |
| | | i i | 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 |
| | Подпрограмма «Внедрение сегментов аппаратно- | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | программного комплекса «Безопасный город» на территории Находкинского | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | городского округа на 2021- 2023 годы» | 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 |
| 1.2.1. | Внедрение современного | всего | 50 860,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 860,00 | 0,00 |

| No | Harmananan | Источники ресурсного | Всего | | Оцен | ка расходов (ть | ыс. руб.) | |
|-----------|---|---|------------|----------|----------|-----------------|-----------|-----------|
| Π/Π | Наименование | обеспечения | Beero | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения» | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | кр су тр бн го ин ис | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 50 860,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 860,00 | 0,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 11 425,00 | 0,00 | 325,00 | 0,00 | 5 550,00 | 5 550,00 |
| | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2.2 | Техническое обслуживание оборудования муниципальной системы видеонаблюдения | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 11 425,00 | 0,00 | 325,00 | 0,00 | 5 550,00 | 5 550,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 110 452,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 54 097,00 | 56 355,00 |
| 1.2.3 | Внедрение современного оборудования в муниципальную | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | систему оповещения | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| No | Наименование | Источники ресурсного | Всего | | Оцен | ка расходов (ть | іс. руб.) | |
|-----------|--|---|------------|-----------|-----------|-----------------|-----------|-----------|
| Π/Π | паименование | обеспечения | Beero | 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 |
| | | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4. | Техническое обслуживание оборудования муниципальной системы оповещения | 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 |
| | | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Отдельные мероприятия | 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 |
| 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 |

| No | Наименование | Источники ресурсного | Всего | | Оцен | ка расходов (ть | іс. руб.) | |
|-------|---|---|------------|-----------|-----------|-----------------|-----------|-----------|
| п/п | паименование | обеспечения | Beero | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | деятельности МКУ «Управление по делам ГО и ЧС 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 | 107 993,54 | 18 783,00 | 25 840,47 | 21 630,00 | 20 851,00 | 20 889,07 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 115 103,10 | 13 594,30 | 21 549,80 | 32 340,00 | 23 783,00 | 23 836,00 |
| | | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Расходы на обеспечение ЕДДС | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | бюджет Находкинского городского округа | 115 103,10 | 13 594,30 | 21 549,80 | 32 340,00 | 23 783,00 | 23 836,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 135 114,85 | 24 459,00 | 27 252,85 | 31 700,00 | 25 783,00 | 25 920,00 |
| 1.3.3 | 1 11) | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | «Служба спасения» краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

| № | Наименование | Источники ресурсного | Всего | | Оцен | ка расходов (ть | іс. руб.) | |
|-------|---|---|------------|-----------|-----------|-----------------|-----------|-----------|
| п/п | паименование | обеспечения | Beero | 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 |
| | | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.4 | Предотвращение подтопления территории НГО | 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 |
| | п | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.5 | Пополнение резервов краевой бюджет (субсидии, | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | телного парактора | 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 | |
| 1.3.6 | Расходы на повышение | всего | 1 765,70 | 0,00 | 335,00 | 600,00 | 600,00 | 230,70 |

| No॒ | II | Источники ресурсного | D | | Оцен | ка расходов (ть | ис. руб.) | |
|-----------|--|---|----------|----------|----------|-----------------|-----------|----------|
| Π/Π | Наименование | обеспечения | Всего | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | квалификации | 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 | 1 765,70 | 0,00 | 335,00 | 600,00 | 600,00 | 230,70 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | всего | 24,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 12,00 |
| | П | федеральный бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.7 | Повышение готовности добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа | краевой бюджет (субсидии, субвенции, иные трансферты) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Τοροχοκοίο σκρήτα | бюджет Находкинского городского округа | 24,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 12,00 |
| | | иные внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

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 05.09.2023 № 1655)

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»

| | | | Код б | юджетн | ой классифика | ции | Расходы (тыс. руб.) | | | | | |
|-----------------|--|--|-------|--------|---------------|-----|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <u>№</u> п/п | Наименование | Ответственный исполнитель, соисполнители | ГРБС | РзПр | ЦСР | BP | 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 | Всего по программе | 000 | 0000 | 090000000 | 000 | 382 873,97 | 73 717,50 | 86 525,09 | 73 317,88 | 74 721,05 | 74 586,44 |
| | территории Находкинского городского округа от | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0300 | 0900000000 | 000 | 378 661,57 | 72 820,70 | 83 209,50 | 73 317,88 | 74 721,05 | 74 586,44 |
| | чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы» | Управление культуры | 857 | 0800 | 0900000000 | 000 | 4 212,40 | 896,80 | 3 315,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Подпрограмма «Пожарная | Всего по подпрограмме: | 000 | 0000 | 0990100000 | 000 | 5 138,75 | 1 101,80 | 3 520,59 | 205,00 | 170,15 | 141,20 |
| 1. | безопасность на территории Находкинского городского | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО | 851 | 0309 | 0990124010 | 000 | 926,35 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 170,15 | 141,20 |
| | округа на 2021-2025 годы» | Управление культуры | 857 | 0801 | 0990124010 | 000 | 4 212,40 | 896,80 | 3 315,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1 | Изготовление печатной продукции на | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 0990124010 | 000 | 926,35 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 170,15 | 141,20 |

| | | | Код б | юджетн | ой классифика | ции | | | Расходы (т | гыс. руб.) | | |
|----------|--|--|-------|--------|---------------|-----|----------|----------|------------|------------|----------|----------|
| № п/п | Наименование | Ответственный исполнитель, соисполнители | ГРБС | РзПр | ЦСР | BP | Всего | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | противопожарную тематику (баннеры, памятки) | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | Установка и техническое обслуживание противопожарных систем в муниципальных учреждениях культуры НГО | Управление культуры администрации НГО | 857 | 0801 | 0990124010 | 000 | 4 212,40 | 896,80 | 3 315,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 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 |
| 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 | 1 143,55 | 0,00 | 325,00 | 325,00 | 269,75 | 223,80 |
| | Внедрение современного оборудования в | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 0990224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1. | муниципальную систему | МКУ «Управление по делам | 851 | 0309 | 0920224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | видеонаблюдения» | ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 0990224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2 | Техническое обслуживание | МКУ «Управление по делам | 851 | 0309 | 920224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2 | оборудования муниципальной системы видеонаблюдения | ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 990224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Внедрение современного | | 851 | 0309 | 920224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.3 | оборудования в муниципальную систему оповещения | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 990224040 | 000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | Код б | бюджетн | ой классифика | ции | | | Расходы (т | ъс. руб.) | | |
|-----------------|--|--|-------|---------|---------------|-----|------------|-----------|------------|-----------|--|-----------|
| № п/п | Наименование | Ответственный исполнитель, соисполнители | ГРБС | РзПр | ЦСР | BP | Всего | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | Техническое обслуживание | МКУ «Управление по делам | 851 | 0309 | 920224040 | 000 | 325,00 | 0,00 | 325,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.4 | оборудования муниципальной системы оповещения | ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 990224040 | 000 | 818,55 | 0,00 | 0,00 | 325,00 | 269,75 | 223,80 |
| 3. | Отдельные программные мероприятия | Всего по отдельным мероприятиям | 851 | 0300 | 099000000 | 000 | 376 591,67 | 72 615,70 | 82 679,50 | 72 787,88 | 74 281,15 | 74 221,44 |
| 3.1 | Расходы на обеспечение деятельности (выполнение | МКУ «Управление по делам | 851 | 0309 | 990270030 | 000 | 44 622,97 | 18 782,50 | 25 840,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | работ) МКУ | ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 990470030 | 000 | 63 075,39 | 0,00 | 0,00 | 21 335,32 | 20 851,00 | 20 889,07 |
| 3.2 | Расходы на обеспечение деятельности (выполнение | МКУ «Управление по делам | 851 | 0309 | 990270040 | 000 | 35 144,10 | 13 594,30 | 21 543,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2 | работ) ЕДДС | ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 990470040 | 000 | 70 714,81 | 0,00 | 0,00 | 23 096,28 | 23 782,87 | 23 835,66 |
| | Расходы на обеспечение | МКУ «Управление по делам | 851 | 0309 | 990270050 | 000 | 51 483,15 | 24 230,30 | 27 252,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.3 | деятельности (вып. работ) ПСП АСФ «Служба спасения» | ГО и ЧС НГО» | 851 | 0310 | 990470050 | 000 | 75 624,07 | 0,00 | 0,00 | 23 821,28 | 25 883,28 | 25 919,51 |
| | Предотвращение подтопления | Управление | 851 | 0309 | 990124020 | 000 | 9 891,90 | 4 791,90 | 5 100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.4. | территории НГО | благоустройства администрации НГО | 851 | 0310 | 990324020 | 000 | 11 032,50 | 0,00 | 0,00 | 4 200,00 | 0,00 0,00 25,00 269,75 27,88 74 281,15 74 0,00 0,00 20 35,32 20 851,00 20 0,00 0,00 20 96,28 23 782,87 23 0,00 0,00 21,28 25 883,28 25 0,00 0,00 3 486,00 3 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 3 346,50 |
| | Пополнение резервов | NOW Y | 851 | 0309 | 990124060 | 000 | 11 316,70 | 11 216,70 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.5. | материальных ресурсов для ликвидации ЧС природного и техногенного характера | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0310 | 990124060 | 000 | 2 842,38 | 0,00 | 2 842,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.6. | Расходы на повышение квалификации | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 851 | 0309 | 990427010 | 000 | 843,70 | 0,00 | 0,00 | 335,00 | 278,00 | 230,70 |
| 3.7 | 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 |

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 05.09.2023 №1655)

ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ муниципальной программы

«Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций Находкинского городского округа на 2021-2025 годы»

| № | № п\п Наименование | Ответственный | Сроки реализации мероприятий | Наименование показателя | Ед. | Ожидаемый результат реализации мероприятий | | | | | Наименование |
|-----|--|----------------------------------|------------------------------|----------------------------|-----|--|-------|-------|-------|-------|---------------------------------------|
| П\П | | исполнитель | | | | 2021г | 2022Γ | 2023г | 2024Γ | 2025Γ | целевого показателя |
| 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 | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС | 2021-2025 г.г. | Количество памяток | ШТ. | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | Уровень оснащенности муниципальных |

| No | Наименование | Ответственный | Сроки реализации | Наименование | Ед. | Ожи | даемый _ј ме | результа роприят | • | зации | Наименование |
|-----|--|---------------------------------------|---------------------|--|------|-------|---------------------------|---------------------|----------|----------|--|
| п/п | | исполнитель | мероприятий | показателя | изм. | 2021г | 2022Γ | 2023г | 2024Γ | 2025Γ | целевого показателя |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | противопожарную тематику | НГО» | 2021-2025 г.г. | Количество баннеров | шт. | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | учреждений культуры Находкинского |
| 2. | Установка и техническое обслуживание противопожарных систем в муниципальных учреждениях культуры Находкинского городского округа | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | | 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» | | Процент оснащения ДПД формой и оборудованием | % | 0 | 0 | 0 | 50,0 | 50,0 | Доля оснащенности добровольной пожарной дружины Находкинского городского округа формой и оборудованием |
| | Подпрограмм | а «Внедрение сегме Нахо | | гно-программного ородского округа н | | | | ный го | род» н | а террит | гории |
| | Залача | а: Развитие муниципа | | | | | | горолсі | кого окт | руга. | |
| 1. | Внедрение современного оборудования в муниципальную систему видеонаблюдения» | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 | 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 | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 | Количество оборудования системы | ШТ. | 0 | 0 | 0 | 317 | 317 | Уровень технического обслуживания |

| No | Наименование | Ответственный | Сроки реализации | Наименование | Ед. | Ожи, | | и результат реализации пероприятий | | | Наименование |
|-----------|---|---------------------------------------|-------------------|---|------|---------------------------------------|-------|------------------------------------|-------|-------|---|
| Π/Π | | исполнитель | мероприятий | показателя | изм. | 2021г | 2022г | 2023г | 2024Γ | 2025г | целевого показателя |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | видеонаблюдения | | г.г. | видеонаблюдения где проведено техническое обслуживание | | | | | | | оборудования муниципальной системы видеонаблюдения |
| 3. | Внедрение современного оборудования в муниципальную систему оповещения | МКУ «Управление по делам ГО и ЧС НГО» | 2021-2025 г.г. | Количество оборудования 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 |
| | | | Отд | ельные мероприя | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | 1 | | |
| 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 | |

| № Π\Π | Наименование | Ответственный исполнитель | Сроки реализации мероприятий | Наименование показателя | Ед. изм. | Ожи 2021г | даемый р ме 2022г | результа роприят 2023г | гий | зации 2025г | Наименование целевого показателя |
|-----------------|---|--|------------------------------|--|-------------|--------------|-------------------------|------------------------------|-------|-------------|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 4. | Предотвращение подтопления территории НГО | Управление благоустройства администрации НГО | 2021-2025 г.г. | Количество очищенных ливнеотводов | Км. | 2,05 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | |
| 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 | |