Проект

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ОКУЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

# **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N­­\_\_\_\_\_

г.Окуловка

**Об утверждении муниципальной программы «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»**

 В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», [Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"](http://docs.cntd.ru/document/9009935), [Федеральным законом от 7 июля 2003 г. N 126-ФЗ "О связи"](http://docs.cntd.ru/document/901867280), Указом Президента Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций», Положением о гражданской обороне в Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26.11.2007 № 804, постановлением Правительства Российской Федерации от 1 января 1993 г. N 177 "Об утверждении Положения о порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения Российской Федерации в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени", постановлением Правительства Российской Федерации [от 1 марта 1993 г. N 178 "О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов"](http://docs.cntd.ru/document/58856769), совместным [приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации, Министерства культуры и массовых коммуникаций от 25 июля 2006 г. N 422/90/376 "Об утверждении Положения о системах оповещения населения"](http://docs.cntd.ru/document/901990676), Порядком принятия решения о разработке муниципальных программ Окуловского муниципального района и Окуловского городского поселения, их формирования, реализации и оценки эффективности, утвержденным постановлением Администрации Окуловского муниципального района от 21.03.2017 № 349, Уставом Окуловского муниципального района, Администрация Окуловского муниципального района

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».

2. Опубликовать настоящее постановление в бюллетене «Официальный вестник Окуловского муниципального района» и разместить на официальном сайте муниципального образования «Окуловский муниципальный район» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Проект подготовил и завизировал:**

Главный специалист по делам ГО и ЧС

Администрации Окуловского муниципального района Ю.Н. Алексеев

Лист согласования прилагается

Утверждена

постановлением Администрации

Окуловского муниципального района

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_

**Муниципальная программа**

**«**Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов**»**

**Паспорт**

**муниципальной программы**

1.Ответственный исполнитель муниципальной программы: главный специалист по делам ГО и ЧС Администрации Окуловского муниципального района.

2.Соисполнители муниципальной программы:

главный специалист по мобилизационной подготовке Администрации Окуловского муниципального района;

директор муниципального казённого учреждения «Единая система дежурно-диспетчерского и служебного обеспечения Окуловского муниципального района» (по согласованию).

3.Участники муниципальной программы (при наличии): отсутствуют.

4.Подпрограммы муниципальной программы (при наличии): отсутствуют.

5.Цели, задачи и целевые показатели муниципальной программы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nп/п | Цели, задачи муниципальнойпрограммы, наименование и единица измерения целевого показателя | Значения целевого показателя по годам |
| 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Цель 1: Создание и модернизация местной системы оповещения Окуловского городского поселения  |
| 1.1. | Задача 1: Обеспечение оповещения и информирования: органов управления, сил, средств гражданской обороны; органов управления, сил и средств ОТП РСЧС; дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты; населения Окуловского городского поселения  |
| 1.1.1. | Показатель 1: Площадь зоны покрытия территории населенных пунктов городского поселения местной системой оповещения и сопряженных с ней локальных систем оповещения, % | 25 | 60 | 100 |
| 1.1.2. | Показатель 2: Доля численности оповещаемого населения с использованием местной системы оповещения, локальных систем оповещения от численности всего городского населения городского поселения, % | 25 | 60 | 100 |
| 1.2. | Задача 2: Поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения  |
| 1.2.1. | Показатель 1: Охват эксплуатационно-техническим обслуживанием оборудованияместной системы оповещения Окуловского городского поселения, %  | 100 | 100 | 100 |
| 1.3. | Задача 3: Создание запасов мобильных средств оповещения населения Окуловского городского поселения |
| 1.3.1. | Показатель 1: Число мобильных средств оповещения населения отдаленных, труднодоступных сельских населенных пунктов, не имеющих автоматизированной системы оповещения, шт. | 5 | 5 | 5 |

6. Сроки реализации муниципальной программы: 2020 – 2022 годы

7. Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и по годам реализации (тыс. руб.):

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Источник финансирования |
| федеральныйбюджет | областнойбюджет | бюджет района | бюджет поселения | Внебюд-жетныесредства | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2020 |  |  |  | 920,00 |  | 920,00 |
| 2021 |  |  |  | 2088,00 |  | 2088,00 |
| 2022 |  |  |  | 2088,00 |  | 2088,00 |
| ВСЕГО  |  |  |  | 5076,00 |  | 5076,00 |

 8. Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы:

 Обеспечение доведения информации и сигналов оповещения:

 -до руководящего состава гражданской обороны и районного звена территориальной подсистемы РСЧС;

 -до специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации ЧС, сил и средств гражданской обороны на территории муниципального образования;

 -до дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты;

 -до 100% населения, проживающего на территории Окуловского городского поселения.

 **I. Характеристика текущего состояния в сфере реализации муниципальной программы.**

 Площадь Окуловского городского поселения составляет 41,0772 тыс.кв.км. Общая площадь населенных пунктов Окуловского городского поселения составляет 26,9631 тыс. кв.км. (65,64% от общей площади земель городского поселения).

 По состоянию на 01.01.2019 года численность населения городского поселения составила 10423 человека, в том числе: городского – 10068 человек, сельского – 355 человек. г.Окуловка – 10068 человек (плотность населения – 391,27 человек на кв.км.).

 На территории Окуловского городского поселения сегменты местной системы оповещения включают в себя:

 а).органы управления:

 Единая дежурная диспетчерская служба Окуловского муниципального района (далее – ЕДДС) в составе МКУ «ЕСДДСО», оснащенная техническими средства управления, связи и оповещения;

 дежурно-диспетчерские службы (далее - ДДС) организаций, оснащённые техническими средствами связи и оповещения;

 б).технические средства оповещения в составе:

 сегменты региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения (РАСЦО) Новгородской области (уличные сирены типа С-40 – 1 шт.; блок акустического оповещения БАО-300М и акустическая система АС-300 -1 шт., 3 стойки циркулярного вызова (СЦВ) на 110 номеров, оконечный комплекс аппаратуры оповещения типа П-160).

 Тип технических средств оповещения, введенных в эксплуатацию в 2018 году и используемых в системе оповещения:

 центральный пульт управления малогабаритный «Марс-Арсенал» (ЦП-М) (1шт.);

 блок акустического оповещения БАО-300М (1шт.);

 акустическая система АС-300 (1 шт.);

 телекоммуникационный сервер оповещения ТКС-М-4 (1 шт.).

 Анализ состояния действующей системы оповещения населения позволяет выделить ряд проблем в обеспечении её готовности и устойчивости функционирования:

 -отсутствие местных автоматизированных систем оповещения в сельских местностях;

 -изношенность технических средств оповещения (региональная система оповещения создавалась в период с 60-х годов до начала 90-х годов прошлого века);

 -недостаточная подготовка оперативного дежурного состава к действиям по оповещению населения в установленные сроки;

 -неэффективное использование региональных сетей теле- и радиовещания, сетей кабельного телевидения;

 -низкий охват населения, особенно сельского, сетью электросирен и мощных акустических устройств, не позволяющий своевременно привлечь внимание населения к электронным средствам массовой информации для передачи экстренных сообщений;

 -снижение надежности районного сегмента региональной системы оповещения из-за использования в её составе комплексов технических средств, выработавших установленный эксплуатационный ресурс, не предназначенных для работы на современных цифровых сетях связи и не отвечающих современным оперативным и техническим требованиям;

 -отсутствие резерва мобильных средств оповещения в муниципальном образовании;

 -отсутствие возможности аппаратно-программного сопряжения действующей системы оповещения с системами мониторинга природных и техногенных ЧС, цифрового телерадиовещания, сетями мобильной связи и другими;

 -невозможность интеграции аппаратуры оповещения старого парка районного сегмента региональной системы оповещения с другими современными системами доведения информации до населения (ОКСИОН, СЗИОНТ, службой коротких сообщений сетей операторов радиоподвижной связи и другими).

 Для Окуловского городского поселения характерно наличие нескольких центров с наибольшей плотностью населения, где сосредоточена многоэтажная жилая застройка, производственные объекты, объекты социальной сферы и где целесообразно установить элементы местной системы оповещения: микрорайон ул.Кирова-ул.Ломоносова (уличные динамики установлены на здании Администрации муниципального района), район автостанции и железнодорожного вокзала на ул.Ленина, ул.Островского-ул.Н.Николаева, ул.Парфенова-Стрельцова-Театральная, ул.2-я Комсомольская-ул.Советская, район МАОУ СШ №3 г.Окуловка на ул.Советская, ул.Заводская-ул.Грибоедова. Имеется компактный центр с многоэтажной жилой застройкой в населенном пункте д.Шуркино. Итого 7 адресов, где целесообразно поэтапно разместить элементы местной системы оповещения, в том числе элементы акустической системы (в 2020 году – 1, в 2021 году – 3, в 2022 году – 3).

 **II. Перечень и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации муниципальной программы**.

 В условиях быстро меняющихся рисков ЧС (рост масштабов, синергетическое развитие природно-техногенных процессов, появление принципиально новыхугроз), современного развития телекоммуникационных технологий, интенсивного развития транспортной инфраструктуры и реализации крупных инфраструктурных проектов, урбанизации населения и, соответственно, появления значительного количества новых мест массового пребывания людей - требуется пересмотр подходов к дальнейшему развитию систем информирования и оповещения по всем направлениям.

 Так, рост масштабов ЧС и возникновения катастрофического развития синергетических природно-техногенных процессов, являющихся источниками ЧС, требуют значительного сокращения времени оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении ЧС. При этом урбанизация населения, появление значительного количества мест массового пребывания людей, развитие транспортной инфраструктуры и зависимость от систем жизнеобеспечения определяют необходимость значительного повышения уровня культуры безопасности населения, соответственно, новых форм и способов их информирования и оповещения, а также одновременного значительного процентного увеличения охвата средствами доведения информации до населения, в том числе экстренной информации и сигналов оповещения.

 Для достижения этих целей необходимы технические средства нового поколения, которые позволяют индивидуально доводить экстренную информацию о ЧС до любого человека, проживающего на территории района.

 На современном этапе развития систем оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или факте возникновения ЧС, повышение их оперативности, может быть достигнуто лишь путем автоматизации процессов и минимизации влияния человеческого фактора в них, а в ряде случаев даже полного его исключения, комплексного сопряжения и задействования действующих и внедряемых технических средств и технологий оповещения и информирования населения, а также многократного дублирования каналов передачи сигналов о ЧС.

 Основными показателями реализации муниципальной программы являются:

 обеспечение безопасности граждан, находящихся на территории района, сохранение их жизни и здоровья, минимизация материальных потерь при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вследствие чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории района путем оповещения и информирования 100% населения муниципального района дежурным диспетчером ЕДДС муниципального района.

 процент охвата оповещением населения муниципального района и расширение зоны покрытия системой оповещения всей территории муниципального района;

 результаты проведения проверок местной системы оповещения, в соответствии с планами подготовки и проведения комплексной технической проверки готовности местной системы оповещения.

 Для достижения указанной цели необходимо решить следующие задачи:

 На объектовом уровне:

 сопряжение локальных систем оповещения объектов с аппаратурой находящейся на пункте управления муниципального района (автоматизированное рабочие место дежурного диспетчера ЕДДС муниципального района).

 На поселенческом уровне:

 создание местных систем оповещения на базе комплекса программно-технических средств нового поколения.

 На районом уровне:

 развитие местной системы оповещения на базе комплекса программно-технических средств нового поколения;

 сопряжение местных систем оповещения поселений с аппаратурой находящейся на пункте управления района (автоматизированное рабочее место дежурного диспетчера ЕДДС муниципального района).

Резервные мобильные и носимые технические средства оповещения предназначаются для обеспечения максимально возможного охвата населения, до которого доводятся сигналы оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении или угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

 Особенно актуально для оповещения населения отдаленных, труднодоступных сельских поселений, неохваченных автоматизированными средствами систем оповещения.

 К рискам невыполнения мероприятий муниципальной программы относятся:

 -невыполнение плановых объемов финансирования;

 -срыв сроков реализации мероприятий муниципальной программы;

 -изменение стоимости технологического оборудования местной системы оповещения и работ по его установке и наладке;

 -неготовность населения к действиям при получении сигналов оповещения.

 Предупредительные меры по предотвращению риска невыполнения мероприятий муниципальной программы:

 -подготовка предложения по перераспределению финансовых средств;

 -корректировка сроков реализации муниципальной программы;

 -изучение рынка услуг;

 -проведение занятий с населением, разъяснительная работа через средства массовой информации.

 Корректирующие меры по предотвращению риска невыполнения мероприятий муниципальной программы:

 внесение изменений в нормативные правовые акты;

 проведение закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд;

 проведение учений и тренировок по тематике гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

 **Ш. Механизм управления реализацией муниципальной программы**

 Муниципальная программа предусматривает реализацию до 2022 года и в последующие годы системы мероприятий, ориентированных на поэтапное достижение 100% охвата территории населенных пунктов и населения информированием местной системой оповещения, в том числе развитием сети стационарных объектов сиренно-речевого оповещения в городе Окуловка и в д.Шуркино, и обеспечения сельского населенного пункта д.Окуловка, не имеющего автоматизированной системы оповещения, мобильным (носимым) техническим средством оповещения.

 Оперативный контроль за ходом реализации муниципальной программы и систематизацию информации о ходе её реализации обеспечивает главный специалист по делам ГО и ЧС Администрации Окуловского муниципального района.

 Управление реализацией муниципальной программы осуществляет главный специалист по делам ГО и ЧС Администрации Окуловского муниципального района, который вносит в установленном порядке предложения по упорядочению мероприятий, предусмотренных муниципальной программой, с учётом складывающейся социально-экономической ситуации.

 Главный специалист по делам ГО и ЧС Администрации Окуловского муниципального района готовит полугодовой и годовой отчёты о ходе реализации муниципальной программы с приложением сведений о финансировании и освоении средств.

VI. Мероприятия муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименованиемероприятия | Исполнитель | Срокреа-ли-за-ции | Целевойпоказатель(номер целевогопоказателя изпаспортамуниципальной программы) | Источникфинансирования | Объем финансированияпо годам (тыс. руб.) |
| 2020 | 2021 | 2022 |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1.  | Задача 1: Обеспечение оповещения и информирования: органов управления, сил, средств гражданской обороны; органов управления, сил и средств Окуловского муниципального звена ОТП РСЧС; дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты; населения Окуловского городского поселения  |
| 1.1. | Поэтапное выполнение работ по строительству объектов сиренно-речевого оповещения, включая установку блока акустического оповещения с системой бесперебойного питания и комплекта рупорных громкоговорителей, а также работы по поставке, монтажу, настройке и организации сопряжения вновь установленного оборудования оповещения, локальных систем оповещения с существующей местной системой оповещения  | Главный специалист по делам ГО и ЧС Администрации Окуловского муниципального района, главный специалист по мобилизационной подготовке Администрации Окуловского муниципального района; директор муниципального казённого учреждения «Единая система дежурно-диспетчерского и служебного обеспечения Окуловского муниципального района» (по согласованию) | 2020-2012 годы | 1.1.1.1.1.2. | Бюджет Окуловского городского поселения | 600,00 | 1800,00 | 1800,00 |
| 2.  | Задача 2: Поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского муниципального района  |
| 2.1. | Организация эксплуатационно-технического обслуживания оборудования местной системы оповещения | Главный специалист по делам ГО и ЧС Администрации Окуловского муниципального района, главный специалист по мобилизационной подготовке Администрации Окуловского муниципального района; директор муниципального казённого учреждения «Единая система дежурно-диспетчерского и служебного обеспечения Окуловского муниципального района» (по согласованию) | 2020-2022 годы | 1.2.1. | Бюджет Окуловского городского поселения | 288,00 | 288,00 | 288,00 |
| 3. | Задача 3: Создание запасов мобильных средств оповещения населения Окуловского городского поселения |
| 3.1. | Создание запасов мобильных средств оповещения населения отдаленных, труднодоступных сельских населенных пунктов, не имеющих автоматизированной системы оповещения | Главный специалист по делам ГО и ЧС Администрации Окуловского муниципального района, главный специалист по мобилизационной подготовке Администрации Окуловского муниципального района | 2020-2022 годы | 1.3.1. | Бюджет Окуловского городского поселения | 32,00 | - | - |

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| постановление | от |  | № |  |
| (вид документа) |  |  |  |  |  |

**Об утверждении муниципальной целевой программы «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»**

 (заголовок к тексту)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датапоступленияна согласование,подпись | Наименование должности, инициалыи фамилия руководителя, с которымсогласуется проект документа | Дата и номер документа, подтверждающего согласование, или датасогласования, подпись  |
|  | Первый заместитель главы администрации Окуловского муниципального района, председатель комитета по управлению муниципальным имуществом  |  |
|  | Заместитель Главы администрации Окуловского муниципального района по экономическому развитию Васильева Т.В. |  |
|  | Управляющий Делами Администрации Окуловского муниципального района Исаева М.Я. |  |
|  | Начальник правового управления Администрации Окуловского муниципального района Шоломова Е.А. |  |
|  | Председатель экономического комитета Администрации Окуловского муниципального района Соколова Е.В. |  |
|  | Председатель контрольно-счетной комиссии Администрации Окуловского муниципального района Хромченко Л.А. |  |
|  | Главный специалист по мобилизационной подготовке Администрации Окуловского муниципального района Муравьев А.Л. |  |
|  | Директор МКУ «ЕСДДСО» Гофман А.В. |  |
| Гл. специалист по делам ГО и ЧС  |  | Ю.Н. Алексеев |
|  | (подпись) |  |

**УКАЗАТЕЛЬ РАССЫЛКИ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| постановление | от |  | № |  |
| (вид документа) |  |  |  |  |  |

**Об утверждении муниципальной целевой программы «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»**

 (заголовок к тексту)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование адресата (должностное лицо, структурное подразделение, орган местного самоуправления района и др.) | Количествоэкземпляров |
| 1 | Дело | 2 |
| 2 | Каб. № 10 | 1 |
| 3 | Консультант плюс | эл. вид |
| 4 | Бюллетень «Официальный вестник Окуловского муниципального района» | эл. вид |
| 5 | Официальный сайт муниципального образования «Окуловский муниципальный район» | эл. вид |
| 6 | Регистр  | эл. вид |
| ИТОГО | 4 |
| Гл. специалист по делам ГО и ЧС  |  | Ю.Н. Алексеев |
|  | (подпись) |  |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
 к проекту постановления Администрации Окуловского муниципального района «Об утверждении муниципальной целевой программы «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»

 Принятие постановления Администрации Окуловского муниципального района «Об утверждении муниципальной целевой программы «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», связано с необходимостью выполнения требований, установленных Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», [Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"](http://docs.cntd.ru/document/9009935), [Федеральным законом от 7 июля 2003 г. N 126-ФЗ "О связи"](http://docs.cntd.ru/document/901867280), Указом Президента Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций», Положением о гражданской обороне в Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26.11.2007 № 804, постановлением Правительства Российской Федерации от 1 января 1993 г. N 177 "Об утверждении Положения о порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения Российской Федерации в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени", постановлением Правительства Российской Федерации [от 1 марта 1993 г. N 178 "О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов"](http://docs.cntd.ru/document/58856769), совместным [приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации, Министерства культуры и массовых коммуникаций от 25 июля 2006 г. N 422/90/376 "Об утверждении Положения о системах оповещения населения"](http://docs.cntd.ru/document/901990676), а также решений координационного органа – комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Правительства Новгородской области от 24.05.2019 № 3/4 «О развитии региональной автоматизированной системы оповещения населения Новгородской области и местных систем оповещения городского округа Великий Новгород и муниципальных районов области», которым Администрации муниципального района рекомендовано:

 «2.1.В срок до 01 июля 2019 года организовать работу по разработке целевых муниципальных программ (подпрограмм), направленных на создание, модернизацию и поддержание в постоянной готовности местных систем оповещения в пределах границ муниципальных образований, а также на создание запасов мобильных средств оповещения населения;

 2.2.В срок до 01 сентября 2019 года организовать работу по корректировке бюджетов на 2020 и последующие годы с включением необходимых финансовых средств для создания, модернизации и поддержания в постоянной готовности местных систем оповещения в пределах границ муниципальных образований, запасов мобильных средств оповещения населения;

 2.3.В срок до 01 октября 2019 года представить в Главное управление МЧС России копии целевых муниципальных программ (подпрограмм), направленных на создание, модернизацию и поддержание в постоянной готовности местных систем оповещения в пределах границ муниципальных образований, а также на создание запасов мобильных средств оповещения населения».

 В 2018 году на территории Окуловского муниципального района введена в действие местная система оповещения, охватывающая речевым оповещением и оповещением с помощью звукового сигнала с двух рупорных громкоговорителей территорию города Окуловка вблизи здания Администрации Окуловского муниципального района. Иные микрорайоны Окуловского городского поселения, а также населенные пункты иных городских и сельских поселений района системой оповещения не охвачены, либо охвачены локальными системами оповещения, которые не сопряжены с местной системой оповещения Окуловского муниципального района. Запасов мобильных средств оповещения населения для оперативного информирования населения, в том числе жителей отдаленного сельского населенного пункта д.Окуловка, не имеющей автоматизированной системы оповещения, недостаточно. Техническое обслуживание системы оповещение не осуществляется, что может негативно сказаться на её работоспособности и уровне оповещения населения.

 По результатам проведенной главным специалистом по делам ГО и ЧС Администрации Окуловского муниципального района антикоррупционной экспертизы в проекте настоящего постановления коррупциогенные факторы отсутствуют.

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ

к проекту постановления Администрации Окуловского муниципального района «Об утверждении муниципальной целевой программы «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»

 Принятие постановления Администрации Окуловского муниципального района «Об утверждении муниципальной целевой программы «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» потребует дополнительного выделения средств из бюджета Окуловского городского поселения:

 на 2020 год – 920,00 тыс.руб., в том числе:

 600,00 тыс.руб. - выполнение работ по строительству объекта сиренно-речевого оповещения в районе ул.Парфенова-ул.Стрельцова-ул.Театральная, включая установку блока акустического оповещения с системой бесперебойного питания и комплекта рупорных громкоговорителей, а также работы по поставке, монтажу, настройке и организации сопряжения вновь установленного оборудования оповещения с существующей местной системой оповещения;

 288,00 тыс.руб. - эксплуатационно-техническое обслуживание оборудования местной системы оповещения;

 32,00 тыс.руб. - обеспечение отдаленных сельских населенных пунктов, не имеющих автоматизированной системы оповещения, мобильными (носимыми) техническими средствами оповещения.

 на 2021 и 2022 годы – по 2088,00тыс.руб.

 всего на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов –5096,00 тыс.руб.

ПЕРЕЧЕНЬ

нормативных правовых актов, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием проекта постановления Администрации Окуловского муниципального района «Об утверждении муниципальной целевой программы «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»

 Принятие постановления Администрации Окуловского муниципального района «Об утверждении муниципальной целевой программы «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» не потребует признания утратившим силу, приостановления, принятия нормативных правовых актов в связи с принятием проекта постановления.

|  |  |
| --- | --- |
|  Главный специалист по делам ГО и ЧС Администрации Окуловского муниципального района |  Ю.Н. Алексеев |

Расчет финансовых ресурсов

по программе «Об утверждении муниципальной целевой программы «Создание, модернизация и поддержание в постоянной готовности местной системы оповещения Окуловского городского поселения, создание запасов мобильных средств оповещения населения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»

на 2020 год

г.Окуловка

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование видов работ  | Сборник цен, номера разделов, таблиц | Расчет стоимости | Стоимость (тыс. руб.) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1** | Поэтапное выполнение работ по строительству объектов сиренно-речевого оповещения, включая установку блока акустического оповещения с системой бесперебойного питания и комплекта рупорных громкоговорителей, а также работы по поставке, монтажу, настройке и организации сопряжения вновь установленного оборудования оповещения, локальных систем оповещения с существующей местной системой оповещения |  | Имеется коммерческое предложение на строительство объекта сиренно-речевого оповещения на ул.Парфенова на сумму 595796,86 руб. | 595,79686 |
| **2** | Организация эксплуатационно-технического обслуживания оборудования местной системы оповещения Окуловского городского поселения |  | Имеются коммерческие предложения на оказание услуг по эксплуатационно-техническому обслуживанию местной системы оповещения, на основе которых рассчитана начальная максимальная цена контракта (НМЦК), которая составила 287143,75 руб. | 287,14375 |
| **3** | Поэтапное обеспечение отдаленных, труднодоступных сельских населенных пунктов, не имеющих автоматизированной системы оповещения, мобильными и носимыми техническими средствами оповещения |  | Имеются коммерческие предложения на поставку мобильных (носимых) технических средств оповещения для нужд местной системы оповещения, на основе которых рассчитана начальная максимальная цена контракта (НМЦК), которая составила 31060,83 руб. | 31,06083 |
|  | **Всего:** |  |  | **914,00144** |

Главный специалист по делам ГО и ЧС

Администрации Окуловского муниципального района Ю.Н. Алексеев