



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПРИМОРСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН»

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «17» мая 2021 г.

№ 973

г. Архангельск

О создании и поддержании в постоянной готовности муниципальной системы оповещения и информирования населения муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области о чрезвычайных ситуациях и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов

В соответствии с пунктом «м», части 2, статьи 11 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», частью 2 статьи 8 Федерального закона от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», приказами МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», от 31 июля 2020 года № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения» и в целях обеспечения трансляции сигналов гражданской обороны, своевременного оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, администрация муниципального образования **п о с т а н о в л я е т** :

1. Утвердить прилагаемые:

Положение о муниципальной системе оповещения и информирования населения муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области о чрезвычайных ситуациях и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов (далее – Положение о муниципальной системе оповещения);

схему муниципальной системы оповещения и информирования населения муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области о чрезвычайных ситуациях и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

2. Оперативным дежурным Единой дежурно – диспетчерской службы Приморского района обеспечить доведение сигналов оповещения и текстов речевых сообщений до населения, должностных лиц администрации муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области и муниципальных образований сельских поселений, старост населенных пунктов, руководителей организаций и учреждений, расположенных на территории муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области в соответствии с разделом III Положения о муниципальной системе оповещения.

3. Рекомендовать руководителям потенциально опасных объектов, расположенных на территории района, поддерживать в постоянной готовности на своих объектах локальные системы оповещения населения об опасностях, возникающих при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

4. Рекомендовать главам муниципальных образований сельских поселений разместить на территории населенных пунктов необходимое количество средств оповещения населения о пожарах и пожарной опасности.

5. Признать утратившим силу постановление администрации муниципального образования «Приморский муниципальный район» от 22 декабря 2017 года № 930 «О создании и поддержании в постоянной готовности муниципальной системы оповещения и информировании населения муниципального образования «Приморский муниципальный район» о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, происшествиях, пожарах, террористических актах, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов».

6. Опубликовать настоящее постановление в бюллетене «Вестник Приморского района» и разместить настоящее постановление в сетевом издании «Официальный интернет-портал «Вестник Приморского района».

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания

Глава муниципального образования

В.А. Рудкина

УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
муниципального образования
«Приморский муниципальный район»
от «17» мая 2021 года № 973

Положение
о муниципальной системе оповещения и информирования населения муниципального
образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области о чрезвычайных
ситуациях и об опасностях, возникающих при военных конфликтах
или вследствие этих конфликтов

I. Общие положения

1. Положение о муниципальной системе оповещения и информирования населения муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области о чрезвычайных ситуациях и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов (далее - Положение) муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области, разработано в соответствии с пунктом «м», части 2, статьи 11 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», частью 2 статьи 8 Федерального закона от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», приказами МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», от 31 июля 2020 года № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения»

2. Положение определяет назначение, состав, задачи и требования к системе оповещения населения муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области, порядок её задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности, порядок реализации мероприятий по её совершенствованию.

3. В настоящем Положении используются следующие понятия:

- оповещение населения о чрезвычайных ситуациях, об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов - это доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите;

- сигнал оповещения является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны и звеньями территориальной подсистемой единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также для применения населением средств и способов защиты;

- экстренная информация о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан, а также правилах поведения и способах защиты незамедлительно передается по системе оповещения населения;

- комплексная система экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее - КСЭОН) - это элемент системы оповещения населения, представляющий собой комплекс программно-технических средств систем оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов, обеспечивающий доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения

и ликвидации чрезвычайных ситуаций и до населения в автоматическом и (или) автоматизированном режимах;

- зона экстренного оповещения населения - это территория муниципального образования «Приморский муниципальный район», подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей.

4. Система оповещения представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил Приморского муниципального районного звена Архангельской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - районное звено Архангельской ТП РСЧС) и населения, систем мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций.

5. Система оповещения населения создается на муниципальном уровне – муниципальная система оповещения, составной частью которой является муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения (МСО);

Муниципальная система оповещения:

- является составной частью региональной автоматизированной системы централизованного оповещения (РАСЦО) гражданской обороны Архангельской области и предназначена для доведения (дублирования) сигналов и команд территориальной системы оповещения об опасностях при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации, а также в особый период;

- действует на всей территории района и координирует взаимодействие по оповещению и информированию населения Системы автоматического оповещения «Рупор» (далее – САО «Рупор») с Комплексной системой экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации на территории Архангельской области и района (далее – КСЭОН), Системой звукового оповещения и управления эвакуацией «РЕЧОР-М» (далее – Система «РЕЧОР-М») и Региональной автоматизированной системой централизованного оповещения населения Архангельской области и района (далее – РАСЦО);

- система обеспечивает автоматическое и речевое оповещение местного населения и лиц, подлежащих оповещению, через средства оповещения, размещающиеся в населенных пунктах района и установление соединения по каналу сотовой связи, звуковое оповещение лиц, подлежащих информированию, путем управления средствами оповещения и используется для построения на его основе распределенных СОУЭ (Система Оповещения и Управления Эвакуацией), по команде главы района (лица его замещающего) или лица уполномоченного решать задачи по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям на территории района, через глав сельских поселений, старост населенных пунктов и единую дежурно-диспетчерскую службу МКУ «ЦГЗ Приморского района» (далее – ЕДДС Приморского района), в соответствии с поставленными задачами.

Границами зоны действия муниципальной системы оповещения являются административные границы муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области.

КСЭОН создается на муниципальном и объектовом уровнях.

Границами зон действия (создания) КСЭОН являются границы зон экстренного оповещения населения.

6. Системы оповещения населения на территории муниципального образования «Приморский муниципальный район» всех уровней, а также КСЭОН организационно, технически и программно сопрягаются (взаимодействуют) между собой, обеспечивая обработку поступающих от них данных в автоматическом и (или) автоматизированном режиме.

Сопряжение муниципальной системы оповещения района с региональной системой оповещения обеспечивается Правительством Архангельской области.

Сопряжение локальных систем оповещения с муниципальной системой оповещения района осуществляется организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект I и II классов опасности, гидротехническое сооружение чрезвычайно высокой опасности и гидротехническое сооружение высокой опасности.

7. Муниципальная система оповещения населения муниципального образования «Приморский муниципальный район» должна соответствовать требованиям, изложенным в приложении № 1 приказа МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» с оформлением паспорта по рекомендуемому образцу в приложении N 2 данного приказа.

II. Назначение и основные задачи муниципальной системы оповещения

1. Муниципальная система оповещения населения предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления, сил гражданской обороны и районного звена Архангельской ТП РСЧС.

Цели системы:

- доведение сигналов оповещения и соответствующей информации о возникновении и (или) угрозе возникновения чрезвычайной ситуации по всем имеющимся средствам до местного населения;

- автоматическое речевое оповещение лиц, подлежащих информированию по каналам сотовой связи;

- доведение сигналов оповещения и экстренной информации, своевременное и оперативное оповещение лиц, подлежащих информированию об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций, аварий, происшествий, катастроф, террористических актов, об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;

- максимальное сокращение времени, затрачиваемого на передачу сигналов оповещения.

Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения представляет собой специальный комплекс технических средств оповещения на базе аппаратуры П-166М с пунктом управления, расположенном в единой дежурно-диспетчерской службе МКУ «ЦГЗ Приморского района» (далее – ЕДДС Приморского района). Кроме того, при оповещении населения задействуются местные каналы телерадиовещания, линии связи операторов связи, согласно заключенных соглашений (при наличии), используются мобильные средства оповещения, сигнальные громкоговорящие устройства (далее – СГУ) на автомобилях экстренных служб.

Для оповещения населения на территории муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области привлекаются:

- локальные системы оповещения потенциально-опасных объектов;

- ведомственные системы оповещения объектов экономики;

- телевизионные и радиоканалы, независимо от форм собственности;

- сети городской телефонной сети (далее - ГТС) и мобильной связи;

- мобильные и резервные средства СГУ автомобилей, мегафоны, ручные сирены.

Управление муниципальной системой оповещения осуществляется с рабочего места оперативного дежурного ЕДДС Приморского района.

2. Основной задачей муниципальной системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководящего состава гражданской обороны и районного звена Архангельской ТП РСЧС;

- сил гражданской обороны и районного звена Архангельской ТП РСЧС;

- дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

- людей, находящихся на территории муниципального образования.

3. Основной задачей КСЭОН является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до людей, находящихся в зонах экстренного оповещения населения, а также до ЕДДС Приморского района.

III. Порядок задействования систем оповещения населения и действий оперативных дежурных ЕДДС Приморского района при передаче сигналов оповещения и экстренной информации

1. Задействование по назначению систем оповещения населения планируется и осуществляется в соответствии с настоящим положением, Планом гражданской обороны и защиты населения муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области (далее – План ГО) и Планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Приморского муниципального районного звена Архангельской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – План ЧС). Системы оповещения могут быть задействованы как в мирное, так и в военное время.

2. Решение на задействование муниципальной системы оповещения принимается главой муниципального образования «Приморский муниципальный район» или должностным лицом, исполняющим его обязанности, а непосредственные работы по оповещению и информированию проводятся дежурной сменой ЕДДС Приморского района.

КСЭОН задействуется в автоматическом (автоматизированном) режиме от систем мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов.

3. Непосредственные действия (работы) по задействованию систем оповещения осуществляются дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС Приморского района, дежурными службами организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения.

При выявлении угрозы жизни или здоровью людей до населения ЕДДС Приморского района доводится информация о способах защиты. Организуется необходимый обмен информацией об обстановке и действиях привлеченных сил и средств между ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), сопоставление и обобщение полученных данных, готовятся донесения и доклады вышестоящим органам управления РСЧС, обеспечивается информационная поддержка деятельности администраций муниципальных образований сельских поселений и их взаимодействие со службами, привлекаемыми для ликвидации ЧС.

4. Оперативный дежурный ЕДДС Приморского района, получив сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводит их до главы муниципального образования «Приморский муниципальный район», органов управления и сил гражданской обороны и районного звена ТП РСЧС, дежурно-диспетчерских служб (далее - ДДС) организаций, на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации.

5. Передача сигналов (распоряжений) и экстренной информации оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и в ручном режимах. Приоритетный режим функционирования – автоматизированный, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов с использованием специальных технических средств оповещения.

Основным способом оповещения населения является местная система оповещения населения на базе РАСЦО, аппаратуры П-166М и САО «Рупор», а также средства массовой информации телерадиовещания.

Типовые аудио и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно.

В исключительных, не терпящих отлагательства случаях, допускается передача кратких речевых сообщений непосредственно с пункта управления ЕДДС Приморского района.

Оперативный дежурный ЕДДС Приморского района, получив сигналы оповещения по аппаратному комплексу П-166М, по телевизионному каналу «Россия», телефонам, радио, телеграфному аппарату или правительственной телеграммой, делает подтверждение и немедленно доводит полученный сигнал до главы муниципального образования «Приморский муниципальный район».

Доведение информации и сигналов оповещения до руководящего состава муниципального образования «Приморский муниципальный район», сил и средств гражданской обороны и районного звена ТП РСЧС, ДДС организаций и ведомств, осуществляется по системе централизованного оповещения, каналам мобильной и телефонной связи.

6. Оповещение органов управления, сил районного звена ТП РСЧС и населения осуществляется по утвержденной схеме (Приложение № 2).

7. Информирование населения по сети Интернет производится путем размещения в сетевом издании «Официальный интернет-портал «Вестник Приморского района», аккаунтах администрации муниципального образования «Приморский муниципальный район», информационных сайтах муниципальных образований сельских поселений информации о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты, а также информации по пропаганде знаний в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

8. Оповещение и информирование населения при отсутствии иных возможностей производится посредством мобильных (ручных) громкоговорителей, доведением информации до должностных и привлекаемых к оповещению лиц по телефонной сети связи общего пользования, подворового обхода, размещением информации в сети Интернет, социальных сетей и другими способами.

9. Передача сигналов оповещения и экстренной информации, может осуществляться в автоматизированном либо ручном режимах функционирования муниципальной системы оповещения населения.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) системы оповещения населения осуществляется соответствующими дежурными (дежурно-диспетчерским) службами, уполномоченными на включение (запуск) систем оповещения населения, с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

В ручном режиме функционирования:

уполномоченные дежурные (дежурно-диспетчерские) службы органов повседневного управления районного звена ТП РСЧС осуществляют включение (запуск) окончательных средств оповещения непосредственно с мест их установки, а также направляют заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

задействуются громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

Основным режимом функционирования муниципальной системы оповещения является автоматизированный режим.

Приоритетный режим функционирования определяется настоящим Положением, Планом ГО и Планом ЧС.

10. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" путем включения сетей электрических, электронных сирен и мощных акустических систем длительностью до 3 минут с последующей передачей по сетям связи, в том числе сетям связи телерадиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ аудио- и (или) аудиовизуальных сообщений длительностью не более 5 минут (для сетей связи подвижной радиотелефонной связи - сообщений объемом не более 134 символов русского алфавита, включая цифры, пробелы и знаки препинания).

Сигналы оповещения и экстренной информации передаются непосредственно с рабочих мест дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления районного звена ТП РСЧС. Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи – повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).

11. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно могут использоваться:

- сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;
- сети проводного радиовещания;
- сети кабельного телерадиовещания;
- сети эфирного телерадиовещания;
- сети подвижной радиотелефонной связи;
- сети местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;
- сети связи операторов связи;
- информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет";
- громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

12. Администрация муниципального образования «Приморский муниципальный район» и организации, в ведении которых находятся системы оповещения населения, операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

Вся полученная информация и сигналы оповещения, действия по оповещению, результаты оповещения и доклады заносятся в соответствующую оперативно-техническую и эксплуатационную документацию.

О задействовании системы оповещения либо несанкционированном ее запуске оперативный дежурный ЕДДС Приморского района докладывает начальнику управления по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям администрации муниципального образования «Приморский муниципальный район» и представляет донесение в ГУ МЧС России по Архангельской области.

При использовании любого режима оповещения, организации связи и организации телерадиовещания оперативная дежурная смена ЕДДС Приморского района осуществляет контроль над ходом оповещения, проводит комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

13. В целях обеспечения готовности системы оповещения в различных режимах функционирования основными мероприятиями являются.

13.1. Режим повседневной деятельности (при отсутствии чрезвычайной ситуации):

- проведение технических проверок системы оповещения в готовности ее к работе;
- проведение работ по эксплуатационно-техническому обслуживанию, совершенствованию и развитию системы оповещения населения.

13.2. Режим повышенной готовности (при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации):

- усиление состава дежурных служб;
- проверка готовности средств оповещения к экстренному задействию и устранение выявленных недостатков;
- подготовка к работе сетей связи и мобильных средств оповещения.

13.3. Режим чрезвычайной ситуации (при возникновении и во время ликвидации чрезвычайной ситуации):

- задействие системы оповещения населения;
- задействие мобильных средств оповещения в зонах чрезвычайных ситуаций;
- проверка состояния технических средств оповещения населения и проведение работ по восстановлению их работоспособности.

14. Разработку и утверждение соответствующих регламентов, инструкций, положений по взаимодействию при подготовке и обеспечении оповещения населения, обеспечивает МКУ «ЦГЗ Приморского района».

IV. Порядок создания, в том числе совершенствования, системы оповещения населения

Создание, в том числе совершенствование, муниципальной системы оповещения населения осуществляется в соответствии с Методическими рекомендациями по созданию и реконструкции систем оповещения населения МЧС России, утвержденными протоколом заседания рабочей группы Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности по координации создания и поддержания в постоянной готовности систем оповещения населения от 19 февраля 2021 г. № 1.

V. Поддержание в готовности системы оповещения населения

1. Система оповещения создаётся и совершенствуется заблаговременно в мирное время и поддерживаются в постоянной готовности к использованию.

Управление по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям администрации муниципального образования «Приморский муниципальный район» совместно с МКУ «ЦГЗ Приморского района»:

- организует и осуществляет подготовку оперативных дежурных ЕДДС Приморского района по передаче сигналов оповещения и информации в мирное и военное время;
- организует поддержание в постоянной готовности и совершенствование технических средств (стационарные и мобильные) системы оповещения;
- планирует и организует совместно с организациями связи и радиовещания проверки аппаратуры оповещения;
- разрабатывает порядок взаимодействия дежурных служб при передаче сигналов оповещения и информации;
- вносит предложения о порядке создания запасов мобильных средств оповещения их необходимых объемах и сроках хранения.

2. Организации связи и радиовещания, расположенные на территории муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области, обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи и радиовещания, каналов и линий связи используемых в муниципальной системе оповещения.

3. Подведомственные организации органов местного самоуправления, расположенные на территории муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области, и привлекаемые к обеспечению оповещения населения:

- предоставляют администрации муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области места для установки технических средств оповещения населения с заключением договора ответственного хранения;
- осуществляют в установленном порядке распространение экстренной информации путем использования имеющихся у организаций технических устройств оповещения населения.

4. В целях поддержания системы оповещения в постоянной готовности к использованию, оценки её состояния и способности к выполнению задач по назначению проводятся следующие виды проверок:

- комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения населения с включением конечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;
- технические проверки готовности муниципальной системы оповещения населения без включения конечных средств оповещения населения.

Комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения и КСЭОН проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления и органов повседневного управления районного звена ТП РСЧС, организаций связи. Включение оконечных средств оповещения и доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется в дневное время согласно утвержденному графику.

Комплексные проверки готовности локальной системы оповещения проводятся комиссией из числа должностных лиц организаций привлекаемых к проверке системы оповещения во взаимодействии с администрацией муниципального образования «Приморский муниципальный район» не реже одного раза в год.

Перерыв вещательных программ при выступлении высших должностных лиц страны, передаче сообщений о важных государственных событиях, экстренных сообщениях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в ходе проведения проверки системы оповещения населения, не допускается.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению и оценка готовности системы оповещения населения, определяемая в соответствии с приложением № 3 приказа МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», а также уточняется паспорт системы оповещения населения.

Технические проверки готовности муниципальной системы оповещения и КСЭОН проводятся без включения оконечных средств оповещения и замещения сигналов телеканалов (радиоканалов) вещателей ЕДДС Приморского района путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки.

5. Для обеспечения оповещения максимального количества людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территориях, неохваченных автоматизированными системами централизованного оповещения, создается резерв технических средств оповещения.

VI. Порядок хранения информации документирования

Срок хранения информации документирования составляет не менее трех лет. Формат сохраняемой информации документирования определяется применяемыми в системе оповещения населения техническими средствами оповещения.

Защита информации в системе оповещения населения достигается путем принятия в рамках системы защиты системы оповещения населения совокупности организационных и технических мер защиты информации, направленных на блокирование (нейтрализацию) угроз безопасности информации, реализация которых может привести к нарушению штатного режима функционирования системы оповещения населения и управляемого (контролируемого) ТСО и (или) процесса, на локализацию и минимизацию последствий от возможной реализации угроз безопасности информации, восстановление штатного режима функционирования системы оповещения населения в случае реализации угроз безопасности информации.

Принимаемые организационные и технические меры защиты информации:

должны обеспечивать доступность обрабатываемой в системе оповещения населения информации (исключение неправомерного блокирования информации), ее целостность (исключение неправомерного уничтожения, модифицирования информации), а также, при необходимости, конфиденциальность (исключение неправомерного доступа, копирования, предоставления или распространения информации);

должны соотноситься с мерами по эксплуатационной, физической, пожарной, экологической, радиационной безопасности, иными мерами по обеспечению безопасности системы оповещения населения и управляемого (контролируемого) ТСО и (или) процесса;

не должны оказывать отрицательного влияния на штатный режим функционирования системы оповещения населения.

Во время хранения и практического использования документов следует разделять их на исполненные и находящиеся в процессе исполнения. Все исполненные документы формируются в дела в соответствии с номенклатурой, принятой в организации, и хранятся по месту формирования вплоть до передачи на архивное хранение. Документы, находящиеся в процессе исполнения, хранятся у исполнителя.

VII. Организация финансирования мероприятий по поддержанию в готовности и совершенствованию системы оповещения населения

1. Финансовое обеспечение по созданию, совершенствованию и поддержанию в постоянной готовности и развитию муниципальной системы оповещения населения, созданию и содержанию запасов технических средств оповещения, возмещению затрат, понесенных организациями, операторами связи, редакциями средств массовой информации, а также организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения населения, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Архангельской области.

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации муниципального образования
«Приморский муниципальный район»
от «17» мая 2021 года № 973

Схема
муниципальной системы оповещения и информирования населения муниципального образования «Приморский муниципальный район»
Архангельской области о чрезвычайных ситуациях и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов

