**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**«ЧЕРНЫШЕВСКОЕ»**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

«09» октября 2017 года п. Чернышевск № 664

**О системе оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

В соответствии с Федеральными законами от 12.02.1998г. №28-ФЗ «О гражданской обороне» (в редакции Федерального закона от 22.08.2004г. №122-ФЗ0), от 21.12.1994г. №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, от 06.10.2003г. №№131-ФЗ ст.15 и 21 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 01.03.1993г. №178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов», распоряжения Правительства РФ от 25.10.2003г. №1544-р «Об обеспечении своевременного оповещения населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время»администрация городского поселения «Чернышевское», **постановляет:**

1. Утвердить Положение о системе оповещения населения об опасностях, возникающих при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (прилагается).
2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте

администрации городского поселения «Чернышевское» в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте www.чернышевск-администрация.рф

3. Постановление вступает в силу после его опубликования

4. Контроль по исполнению настоящего постановления оставляю за собой.

Глава городского поселения

«Чернышевское» Е.И.Шилова

У Т В Е Р Ж Д Е Н О:

постановлением администрации

городского поселения «Чернышевское»

от «09» октября 2017г. № 664

ПОЛОЖЕНИЕ

о системе оповещения населения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

1. **Общее положение**.

1.1 Настоящее Положение определяет задачи и порядок организации системы оповещения и информирования населения городского поселения «Чернышевское» об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

1.2 Система оповещения поселения представляет собой совокупность технических средств, в которую входят: - каналы сети общего пользования и ведомственные сети связи, мобильная связь, громкоговорители, установленные на машинах ГИБДД, администрации городского поселения.

1. **Организация и задачи оповещения.**

2.1 Оповещение является одним из важнейших мероприятий, обеспечивающих доведение до населения и до должностных лиц ГО и ЧС органов управления поселения сигналов (распоряжений) и информации об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.2 Основной задачей системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения (команд, распоряжений) и экстренной информации до:

- руководителя городского поселения;

- членов комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности поселения;

- членов эвакуационной комиссии поселения;

- специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации ЧС на территории поселения;

- дежурно-диспетчерских служб потенциально опасных объектов экономики, имеющих важное экономической значение или представляющих высокую степень опасности возникновения ЧС;

- населения, проживающего на территории городского поселения «Чернышевское»

1. **Порядок задействования систем оповещения ГО и ЧС**

3.1 Решение на задействование системы оповещения ГО и ЧС принимает руководитель городского поселения.

3.2 Руководитель городского поселения «Чернышевское» имеет право приостановки трансляции программ по сетям и проводного вещания независимо от ведомственной принадлежности и организационно-правовых форм собственности для подачи сигналов и информации оповещения населения.

3.3 Сигналы (распоряжения) и информации оповещения передаются оперативными дежурными службами вне всякой очереди с использованием всех имеющихся в их распоряжении средств связи и оповещения.

3.4 Передача сигналов оповещения (распоряжений) и информации может осуществляться как в автоматизированном так и неавтоматизированном режиме. Основной режим - автоматизированный.

3.5 Основным способом оповещения считается передача речевой информации с использованием радиовещания и телевидения.

3.6 Для привлечения внимания населения перед подачей речевой информации производится включение электросирен и других сигнальных средств. Что означает подачу предупредительного сигнала **«Внимание всем!»**

Длительность звучания электросирен 3 минуты с перерывом 3 секунды.

Допускается трехкратное повторение сигнала.

3.7 С получением сигнала «Внимание всем!» все население и персонал организаций, учреждений, предприятий независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, обязаны включить радио- и телеприемники для прослушивания экстренного сообщения.

3.8 Тексты сообщений с указанием порядка действия населения по сигналам оповещения передаются по команде руководителя поселения

с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается двух-трехкратное повторение речевого сообщения.

3.9 Сроки готовности технических средств к выполнению задач оповещения и информации населения:

3.9.1. АТС. Сотовая связь – не более 2-х минут;

3.9.2. теле- и радиокомпании

- в рабочее время - не более 5 минут;

- в нерабочее время – не более 30 минут

3.9.3. Автомобилей, оборудованных громкоговорящими устройствами - не более 20 минут

4. **Обязанности органов, осуществляющих управление гражданской обороной, организацией связи и ее дочерних предприятий и филиалов по оповещению и информированию населения.**

1. Отдел по делам ГО и ЧС муниципального района разрабатывает тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организует их запись на магнитные носители.

- Организует и осуществляет подготовку оперативных дежурных служб, осуществляющих управление;

- Планирует и проводит совместно с организациями связи проверки систем оповещения, тренировки по передаче сигналов и информации оповещения;

- Представляет заявки в организации связи на выделение соединительных линий и каналов связи к объектам вещания;

- Разрабатывает совместно с организациями связи порядок взаимодействия оперативных дежурных (диспетчерских) служб при передаче сигналов и информации оповещения по сетям вещания.

2. Организации связи:

- Обеспечивают готовность технических средств оповещения, каналов связи и систем передачи к доведению сигналов и информации оповещения;

- Осуществляет подготовку эксплуатационного персонала объектов связи;

- Обеспечивает постоянную готовность технических средств вещания к передаче условных сигналов оповещения и речевой информации.

**5. Ответственность за нарушение требований настоящего Положения**

Неисполнение должностными лицами обязанностей в области создания (реконструкции) и поддержания в постоянной готовности к использованию по предназначению систем оповещения влечет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_