

Администрация Сямженского муниципального района

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.07.2021г. № 197

с. Сямжа

О поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения и информирования населения Сямженского муниципального района об угрозе возникновения или возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий

В соответствии с Федеральными законами от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», приказом МЧС России №578, Минкомсвязи России №365 от 31.07.2020 года «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», приказом МЧС России №579, Минкомсвязи России №366 от 31.07.2020 года «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения», постановлением Правительства Вологодской области от 17 июня 2013 года № 614 «О поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения и информирования населения Вологодской области об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов» администрация Сямженского муниципального района,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения и информирования населения Сямженского муниципального района об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также об опасностях, возникающих при ведении

военных действий или вследствие этих действий.

2. Рекомендовать главам сельских поселений Сямженского муниципального района:

обеспечить своевременное оповещение и информирование населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций;

организовать поддержание в постоянной готовности к использованию системы оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций;

организовать руководство мероприятиями по поддержанию в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения и информирования населения Сямженского района об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

3. Признать утратившим силу постановления администрации Сямженского муниципального района от 26.02.2018 года № 92 «О порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера».

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

5. Контроль исполнения постановления оставляю за собой.

6. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном Интернет - сайте администрации Сямженского муниципального района <http://сямженский-район.рф>.

7. Информацию о размещении настоящего постановления на официальном Интернет - сайте администрации Сямженского муниципального района <http://сямженский-район.рф> опубликовать в газете «Сельская жизнь».

Глава администрации
Сямженского муниципального района

Н.Н.Иванов

**Положение
о поддержании в состоянии постоянной готовности
к использованию системы оповещения и информирования населения
Сямженского муниципального района об угрозе возникновения или
возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного
характера,
а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий
или вследствие этих действий
(далее-Положение)**

1. Настоящее Положение определяет состав, предназначение и порядок использования системы оповещения населения Сямженского муниципального района об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при чрезвычайных ситуациях межмуниципального и регионального характера (далее – система оповещения, чрезвычайные ситуации), а также мероприятия по ее совершенствованию и поддержанию в постоянной готовности.

2. Местная система оповещения предназначена для обеспечения своевременного доведения информации и сигналов оповещения до органов управления района, сил и средств гражданской обороны РЗ ТП РСЧС и населения района об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

3. Местная система оповещения представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования, действующих на территории района, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления РЗ ТП РСЧС, сил и средств гражданской обороны и населения района.

4. Местная система оповещения состоит из автоматизированной системы централизованного оповещения и локальных систем сельских поселений и организаций, расположенных на территории района. Местная система оповещения должна технически и программно сопрягаться с системой оповещения всех уровней.

5. Основной задачей местной системы оповещения является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до руководящего состава гражданской обороны и органов управления РЗ ТП РСЧС:

органов, специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны;

единой дежурно-диспетчерской службы района;

специально подготовленных сил РЗ ТП РСЧС, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории района в соответствии с действующим законодательством;

подразделений организаций, обеспечивающих их деятельность в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, управления силами и средствами, предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, осуществления обмена информацией и оповещения населения о чрезвычайных ситуациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты;

населения, проживающего на территории района.

6. Органы повседневного управления ГО, РЗ ТП РСЧС (ЕДДС района), получив информацию или сигналы оповещения, подтверждают их получение, немедленно доводят полученную информацию или сигнал оповещения до главы района, главы администрации района, председателя КЧС и ПБ, начальника отдела МП, по делам ГО и ЧС администрации района в установленном порядке.

6.1. Порядок оповещения органов управления.

Сигнал (информация) об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, может поступить от:

а) оперативного дежурного ЦУКС ГУ МЧС России по Вологодской области;

б) дежурных диспетчеров организаций района («01», «03», «04»);

в) населения.

С получением сигнала (информации) об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации руководитель администрации района, председатель КЧС и ПБ района, исходя из сложившейся обстановки, принимают решение на оповещение и сбор членов КЧС и ПБ, органов управления городских и сельских поселений, организаций и населения района.

Оповещение членов КЧС и ПБ, руководящего состава района проводится единой дежурно-диспетчерской службой района с привлечением ЛТУ в п.Сямжа Вологодского филиала ПАО междугородной и международной электрической связи «Ростелеком».

Оповещение рабочих и служащих, сил и средств организаций района организуется руководителями организаций с использованием имеющейся системы оповещения.

6.2. Для оповещения населения в районе чрезвычайной ситуации дополнительно используется автотранспорт, оборудованный громкоговорящими устройствами, звуковыми сиренами (транспорт: ПСЧ-20 по охране с.Сямжа 3 отряда ФПС ГПС ГУ МЧС России по Вологодской области).

7. Распоряжения на задействование местной системы оповещения принимают глава администрации района, председатель КЧС и ПБ района.

8. В целях поддержания системы оповещения в состоянии постоянной готовности орган, специально уполномоченный на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны администрации района совместно с руководителями организаций, главами сельских поселений осуществляют проведение плановых и внеплановых проверок работоспособности системы оповещения.

9. Запасы мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения населения поддерживаются в готовности главами сельских поселений в составе района.

10. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения населения орган, специально уполномоченный на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны администрации района:

разрабатывает тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организует их запись на магнитные и иные носители информации;

организует заключение соглашений с организациями, имеющими дежурно-диспетчерские службы о порядке обмена информацией;

планирует и проводит проверки системы оповещения, тренировки по передаче сигналов оповещения и речевой информации;

разрабатывает совместно с организациями порядок взаимодействия дежурных (дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации.

11. В целях обеспечения постоянной готовности системы оповещения ЛТУ в п.Сямжа Вологодского филиала ПАО междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи, каналов связи и средств телерадиовещания, используемых в системах оповещения;

обеспечивают готовность технических средств связи к передаче сигналов оповещения и речевой информации.