

АДМИНИСТРАЦИЯ СОСНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 08.08. 2013 г.

№ 191

Об утверждении Положения «О порядке оповещения и информирования населения
Сосновского муниципального района Нижегородской области об угрозе
возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций на территории
Сосновского муниципального района Нижегородской области

В целях реализации Федерального закона от 21.12.1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Указа Президента Российской Федерации от 13.11.2012 года № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций», Положения о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794, Закона Нижегородской области от 04.01.1996 года № 17-З «О защите населения и территорий Нижегородской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Положения о системах оповещения населения, утвержденного 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 Российской Федерации от 25.07.2006 № 422/90/376, в соответствии с постановлением Правительства Нижегородской области от 27.06.2013 года № 421 «О порядке оповещения и информирования населения Нижегородской области об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Нижегородской области» и в целях обеспечения своевременного оповещения населения Сосновского муниципального района Нижегородской области об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций:

1. Утвердить прилагаемое Положение «О порядке оповещения и информирования населения Сосновского муниципального района Нижегородской области об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Сосновского муниципального района Нижегородской области».

2. Постановление Администрации Сосновского муниципального района Нижегородской области от 16.10.2006 года № 97 «О порядке оповещения и информирования населения Сосновского района об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и об опасностях, возникающих при ведении военных действий или в результате этих действий» - считать утратившим силу.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. главы Администрации
Сосновского муниципального района

А.В.Сорокин

Приложение №1
к постановлению Администрации
Сосновского муниципального района
№ 191 от 08.08. 2013 года

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке оповещения и информирования населения
Сосновского муниципального района Нижегородской области
об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций на
территории Сосновского муниципального района Нижегородской области
(далее - Положение)

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет задачи и порядок организации оповещения и информирования населения Сосновского муниципального района Нижегородской области и органов, осуществляющих управление силами территориальной подсистемы Сосновского муниципального района Нижегородской области единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - территориальная подсистема РСЧС), об угрозе возникновения и (или) о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

1.2. Системы оповещения на территории Сосновского муниципального района Нижегородской области создаются на местном и локальном уровнях (в районе размещения потенциально опасных объектов).

В зонах экстренного оповещения создается комплексная система экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций.

Системы оповещения всех уровней должны технически и программно сопрягаться.

1.3. Основной задачей системы оповещения Сосновского муниципального района Нижегородской области является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

- руководящего состава гражданской обороны и территориальной подсистемы РСЧС Нижегородской области;
- Главного управления МЧС России по Нижегородской области;
- органов, специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны Нижегородской области;
- единой дежурно-диспетчерской службы Нижегородской области;
- специально подготовленных сил и средств РСЧС, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории Нижегородской области;
- дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные и производственные объекты;
- населения, проживающего на территории Нижегородской области.

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

- руководящего состава гражданской обороны и районного звена территориальной подсистемы РСЧС;
- специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории Сосновского муниципального района Нижегородской области;

- дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные и производственные объекты;
- населения, проживающего на территории Сосновского муниципального района Нижегородской области.

1.5. Основной задачей локальной системы оповещения является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

- руководящего состава гражданской обороны организации эксплуатирующей потенциально опасный объект, и объектового звена РСЧС;
- объектовых аварийно - спасательных формирований, в том числе специализированных;
- персонала организации, эксплуатирующей опасный производственный объект;
- руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций расположенных в зоне действия локальной системы оповещения;
- населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

1.6. Основными задачами комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации являются:

- мониторинг опасных природных явлений и техногенных процессов;
- доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления РСЧС и населения, проживающего в зоне экстренного оповещения, в автоматическом или автоматизированном режимах.

2. Порядок задействования систем оповещения

2.1. Распоряжения на задействование систем оповещения отдаются на уровне:

1) региональной системы оповещения - старшим оперативным дежурным федерального казенного учреждения «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Нижегородской области» (далее ФКУ ЦУКС) с разрешения начальника Главного управления МЧС по Нижегородской области или лица, его замещающего с немедленным информированием ответственного дежурного Правительства Нижегородской области;

2) муниципальной системы оповещения:

- главой Администрации Сосновского муниципального района Нижегородской области с немедленным информированием ФКУ ЦУКС;
- старшим оперативным дежурным ФКУ ЦУКС с разрешения начальника Главного управления МЧС России по Нижегородской области или лица, его замещающего, при угрозе чрезвычайной ситуации межмуниципального (территориального) уровня;

3) локальной системы оповещения:

- руководителем потенциально опасного объекта или руководителем организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект немедленным информированием ФКУ ЦУКС;
- старшим оперативным дежурным ФКУ ЦУКС с разрешения начальника Главного управления МЧС России по Нижегородской области или лица, его замещающего, при угрозе чрезвычайной ситуации в зоне действия локальной системы оповещения.

Комплексная система экстренного оповещения населения задействуется автоматически при появлении критических показаний мониторинга с немедленным информированием органов повседневного управления РСЧС Нижегородской области всех уровней.

Непосредственные действия (работы) по задействованию систем оповещения осуществляются дежурными (дежурно диспетчерскими)

службами органов повседневного управления РСЧС, дежурными службами организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, привлекаемых к обеспечению оповещения.

Использование радиотрансляционных сетей и радиовещательных станций осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Нижегородской области от 8 мая 2013 года № 287 «О порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения».

2.2. Основной способ оповещения населения - передача информации и сигналов оповещения по сетям связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания.

Передача информации и сигналов оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и в неавтоматизированном режиме.

Автоматизированный режим - основной режим, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до населения, органов управления РСЧС и гражданской обороны Сосновского муниципального района Нижегородской области.

В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения до населения, органов управления РСЧС и гражданской обороны

Сосновского муниципального района Нижегородской области осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов оповещения на время передачи к каналам связи сети связи общего пользования Российской Федерации.

Для оповещения населения установлен единый сигнал: "Внимание всем!".

Для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации проводится включение электросирен, производственных гудков и других сигнальных средств, что означает подачу сигнала "Внимание всем!".

По этому сигналу население, рабочие и служащие объектов производственной и социальной сферы обязаны включить абонентские устройства проводного вещания, радио- и телевизионные приемники для прослушивания экстренных сообщений.

Речевая информация передается населению Сосновского муниципального района Нижегородской области при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций перерывом программ вещания длительностью не более пяти минут.

Допускается двух - трехкратное повторение передачи речевого сообщения.

Передача речевой информации должна осуществляться, как правило профессиональными дикторами из студии вещания.

В исключительных, не терпящих отлагательства случаях по решению постоянно действующих органов управления РСЧС допускается передача кратких нестандартных речевых сообщений способом прямой передачи или в магнитной записи непосредственно с рабочих мест оперативных дежурных единой дежурно-диспетчерской службы.

Факт перерыва вещательной программы должен фиксироваться дежурными службами органов, уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, и органов телерадиовещания.

Стандартные речевые сообщения хранятся на магнитных и иных носителях информации.

Сигнал об опасности заражения аварийно химически опасными веществами (далее - АХОВ) и других опасных для населения последствиях крупных аварий и катастроф подается в случае непосредственной опасности заражения и произошедших крупных аварий и катастроф с выбросом (разливом) АХОВ.

Сигнал дублируется подачей установленных звуковых, световых и других сигналов. По этому сигналу необходимо действовать согласно указаниям

соответствующего органа, уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Сигнал об угрозе затопления подается при угрозе или непосредственном нарушении плотины гидротехнического узла.

Передача сигнала оповещения «Радиационная опасность» осуществляется только через орган управления, уполномоченный на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Данный сигнал может быть получен от вышестоящего органа, осуществляющего управление силами РСЧС.

Органы повседневного управления РСЧС, получив информацию или сигналы оповещения, подтверждают их получение, немедленно доводят полученную информацию или сигнал оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и РСЧС в установленном порядке. Передача сигналов оповещения и кратких информационных сообщений осуществляется по всем средствам связи и вещания вне всякой очереди.

2.3. Планирование и проведение проверок систем оповещения, тренировок по передаче сигналов оповещения и речевой информации осуществляется управлением по обеспечению деятельности гражданской обороны и пожарной безопасности Нижегородской области, органами местного самоуправления Сосновского муниципального района совместно с Главным управлением МЧС по Нижегородской области, организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания.

Сохранность электросирен и громкоговорителей уличной звукофиксации в приватизированных или подлежащих приватизации зданиях обеспечивают владельцы этих зданий по договорам в соответствии с Положением о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23 апреля 1994 года № 359.