

Российская Федерация
Новгородская область
Администрация Мошенского муниципального района

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от "14"05.2010
с. Мошенское

№246

О системе оповещения и информирования населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций.

В соответствии с федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ "О гражданской обороне" постановлением Администрации Новгородской области от 26.09.2006 № 327 "О системе оповещения и информирования населения области об опасности при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени", в целях обеспечения своевременного оповещения населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени постановляю:

1. Утвердить прилагаемое Положение о системе оповещения и информирования населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций.

2. Рекомендовать:

2.1. Начальнику линейного участка №13 цеха технической эксплуатации линий связи Новгородского филиала ОАО "Северо-Западный Телеком":

2.1.1. Обеспечить постоянную техническую готовность и работоспособность специальных технических средств оповещения, сетей вещания, каналов связи сети общего пользования в целях оповещения руководящего состава и населения Мошенского муниципального района;

2.1.2. Информацию о состоянии системы оповещения и информирования населения и проделанной работе представлять в комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Администрации муниципального района через отдел мобилизационной работы, ГО и ЧС Администрации муниципального района ежегодно к 1 ноября;

2.2. Руководителям организаций независимо от организационно-правовых форм и форм собственности:

обеспечить готовность дежурно-диспетчерских служб, диспетчеров (дежурных) к приему сигналов оповещения и информирования, передаваемых по каналам связи районной системы оповещения;

организовать на подведомственной территории оповещение работников организаций об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций;

2.3. Руководителям средств массовой информации обеспечить беспрепятственное доведение сигналов оповещения и информирования населения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций по имеющимся сетям, каналам и средствам вещания.

3. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя Главы администрации муниципального района, председателя комитета по управлению муниципальным имуществом В.Н. Шерышева

Глава муниципального района

А.Д. Кондратьев

ПОЛОЖЕНИЕ О СИСТЕМЕ ОПОВЕЩЕНИЯ И ИНФОРМИРОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ОБ УГРОЗЕ И ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о системе оповещения и информирования населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций разработано в соответствии с федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" (в редакции федеральных законов от 28.10.2002 № 129-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ), от 12 февраля 1998 № 28-ФЗ "О гражданской обороне", Постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", постановления Администрации Новгородской области от 26.09.2006 № 327 "О системе оповещения и информирования населения области об опасности при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени", в целях обеспечения своевременного оповещения населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени постановляю:

1.2. Система оповещения и информирования о чрезвычайных ситуациях представляет собой организационно-техническое объединение сил и специализированных технических средств оповещения и системы связи единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее по тексту - РСЧС), а также каналов территориальных и ведомственных сетей связи, обеспечивающих передачу сигналов оповещения и информации о чрезвычайных ситуациях.

1.3. Основная задача системы оповещения и информирования населения - обеспечение своевременного доведения до органов местного самоуправления, организаций и населения сигналов и распоряжений о проведении мероприятий гражданской обороны (далее по тексту - ГО), информации об угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в пределах административных и ведомственных территорий, а также порядке действий по защите от них.

1.4. Система оповещения и информирования населения Мошенского муниципального района (далее района) является звеном системы оповещения и информирования населения области.

1.5. Оповещение и информирование населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени организуется в соответствии с планами оповещения, разрабатываемыми в районе и организациях (объектах), а также другими нормативными правовыми документами.

2. Состав системы оповещения и информирования

2.1. Система оповещения и информирования населения района состоит из:
общерайонной системы оповещения;
локальных систем оповещения потенциально опасных объектов;
объектовых систем оповещения.

2.2. Общерайонная система оповещения состоит из:

автоматизированной системы централизованного оповещения руководящего состава органов местного самоуправления и организаций на базе стоек циркулярного вызова ОАО "СЗТ" ЦТЭЛС ЛУ №13;

автоматизированной системы централизованного запуска электросирен;
автотранспорта, оборудованного установками громкоговорящей связи ОВД и других служб и организаций;

рабочего места оперативного дежурного пункта управления единой дежурно-диспетчерской службы района (далее по тексту - ЕДДС), оборудованного техническими средствами оповещения.

2.3. Объектовые системы оповещения состоят из:

сети электросиренного оповещения персонала объекта;

объектовой сети внутреннего радиотрансляционного вещания (громкоговорящей связи).

3. Основные задачи систем оповещения и информирования

3.1. Основной задачей общерайонной системы оповещения является гарантированное обеспечение доведения сигналов, распоряжений и информации в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Сигналы оповещения доводятся до:

руководящего состава Администраций сельских поселений района;

руководящего состава и органов управления организаций;

дежурно-диспетчерских служб, диспетчеров (дежурных) потенциально опасных объектов, объектов первоочередного жизнеобеспечения населения, других организаций, имеющих важное экономическое значение;

населения, проживающего на территории района.

3.2. Основной задачей локальных систем оповещения потенциально опасных объектов является обеспечение доведения сигналов, распоряжений и информации до:

руководящего состава объекта;

персонала, работающего на объекте;

сил объектового звена областной территориальной подсистемы РСЧС;

ЕДДС района;

населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения;

3.3. Основной задачей объектовой системы оповещения является доведение сигналов, распоряжений и информации до:

руководящего состава и персонала организации;

сил объектового звена областной территориальной подсистемы РСЧС;

ЕДДС района.

4. Порядок задействования систем оповещения и информирования

4.1. Право принятия решения на задействование общерайонной системы оповещения и информирования в мирное и военное время предоставляется:

Главе муниципального района;

председателю комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее по тексту - КПЛЧС и ОПБ) Администрации района;

заведующему отделом мобилизационной работы, ГО и ЧС Администрации района, а в случаях, не терпящих отлагательства, - оперативному дежурному пункта управления ЕДДС с немедленным последующим докладом председателю КПЛЧС и ОПБ Администрации района.

4.2. Сигналы, распоряжения и информация для населения передаются оперативным дежурным пункта управления ЕДДС района вне всякой очереди с использованием всех имеющихся в его распоряжении средств связи и оповещения. При совпадении времени передачи правительственных сообщений и оповещения населения очередность их передачи определяет председатель КПЛЧС и ОПБ Администрации района.

4.4. Основным способом оповещения и информирования является передача сообщений по телефону.

4.5. Взаимодействие оперативного дежурного пункта управления ЕДДС с другими ведомствами и организациями, участвующими в передаче сигналов, распоряжений и информации оповещения, осуществляется по согласованию и в порядке, изложенном в инструкциях по организации взаимодействия.

5. Создание, совершенствование и поддержание в готовности систем оповещения и информирования

5.1. Руководители органов местного самоуправления, организаций несут персональную ответственность за создание, совершенствование и поддержание в постоянной готовности к использованию систем оповещения и информирования.

5.2. Общерайонная система оповещения и информирования населения создается заблаговременно в мирное время в соответствии с действующими нормативными правовыми документами, совершенствуется и поддерживается в постоянной готовности к использованию по назначению под руководством Главы района с участием взаимодействующих ведомств и организаций. Общерайонная система оповещения и информирования населения организационно и технически сопрягается с системой оповещения Новгородской области.

5.3. Локальные системы оповещения потенциально опасных объектов и объектовые системы оповещения создаются, совершенствуются и поддерживаются в постоянной готовности к использованию по назначению под руководством руководителей данных организаций (объектов). Локальные системы оповещения потенциально опасных объектов и объектовые системы оповещения являются составной частью общерайонной системы оповещения и информирования населения.

5.4. Эксплуатационно-техническое обслуживание и совершенствование средств оповещения организуются отделом мобилизационной работы, ГО и ЧС Администрации района и проводятся предприятиями связи на договорных началах.

5.5. Запасы мобильных (возимых и переносных) средств оповещения создаются и поддерживаются в готовности к применению на местном и объектовом уровнях. Номенклатура, объем, места размещения, а также порядок накопления, хранения и использования запасов мобильных средств оповещения определяются создающим их органом по согласованию с отделом мобилизационной работы, ГО и ЧС Администрации района.

5.6. Поддержание в постоянной готовности к применению систем оповещения и информирования населения достигается организацией круглосуточного дежурства персонала органов повседневного управления (дежурно-диспетчерских служб, диспетчеров, дежурных) местного и объектового уровней, технической исправностью и постоянной готовностью средств оповещения и информирования к использованию по назначению.

6. Руководство организацией оповещения и информирования

6.1. Общее руководство организацией оповещения и информирования населения осуществляется Главой района через отдел мобилизационной работы, ГО и ЧС Администрации района.

6.2. Непосредственное руководство организацией оповещения и информирования населения осуществляется отделом мобилизационной работы, ГО и ЧС Администрации

района во взаимодействии с предприятиями связи, организациями ведомственных сетей связи и другими средствами массовой информации в части использования сетей связи общего пользования.

7. Порядок проверки

7.1. Проверка технического состояния, готовности сил и средств общегородской системы оповещения и информирования населения планируется и проводится на основании решения Главы района с целью поддержания их в постоянной готовности к использованию по назначению и осуществляется отделом мобилизационной работы, ГО и ЧС района с привлечением представителей предприятий связи и объектов вещания.

7.2. Проверки технического состояния и готовности локальных и объектовых систем оповещения планируются и проводятся на основании решения руководителей организаций, создавших такие системы, и осуществляются объектовыми комиссиями с включением в их состав работников, уполномоченных на решение задач в области ГОЧС.

7.3. Проверке подлежат все имеющиеся силы и средства оповещения и информирования населения. Проверки готовности систем оповещения и информирования планируются и проводятся:

комплексные - один раз в год с доведением проверочных сигналов и информации до органов местного самоуправления, органов управления ГОЧС, руководящего состава, организаций и населения;

контрольные - один раз в месяц по графику.

8. Порядок финансирования

Финансирование создания, совершенствования (реконструкции) и содержания систем оповещения, создания и содержания запасов средств оповещения осуществляется:

общерайонной системы оповещения и информирования - за счет средств бюджета муниципального района;

локальных систем оповещения потенциально опасных объектов - за счет средств организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты;

объектовых систем оповещения - за счет средств организаций.
