

**АДМИНИСТРАЦИЯ ЗОЛОТОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
РЖАКСИНСКОГО РАЙОНА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.08.2010

с. Золотовка

№ 27

О системе оповещения и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций

Во исполнение федеральных законов от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне», совместного приказа МЧС России, Мининформсвязи России и Минкультуры России от 25.07.2006 №422/90/376 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», Постановления администрации Тамбовской области от 24.01.2008 №106 «Об обеспечении своевременного оповещения и информирования исполнительных органов местного самоуправления, организаций, учреждений, предприятий и населения области при угрозе возникновения или возникновении и ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени межмуниципального и регионального характера», в целях совершенствования системы оповещения органов местного самоуправления, организаций, учреждений, предприятий и населения города (района) при угрозе возникновения или возникновении и ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени администрация сельсовета ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение об обеспечении своевременного оповещения и информирования органов местного самоуправления, организаций, учреждений, предприятий и населения сельсовета при угрозе возникновения или возникновении и ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций согласно приложению 1.
2. Утвердить Регламент об обеспечении своевременного оповещения и информирования органов местного самоуправления, организаций, учреждений, предприятий и населения сельсовета при угрозе возникновения или возникновении и ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций согласно приложению 2.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельсовета

И.В.Корнеев

Положение

об обеспечении своевременного оповещения и информирования органов местного самоуправления, организаций, учреждений, предприятий и населения Золотовского сельсовета при угрозе возникновения или возникновении и ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет принципы построения, порядок организации муниципальной системы оповещения и информирования (далее - система оповещения) органов местного самоуправления (далее - органов управления), организаций, учреждений, предприятий и населения сельсовета при угрозе возникновения или возникновении и ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), ее задачи, состав сил и средств, обязанности органов местного самоуправления, организаций, учреждений и предприятий (далее организации) независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, расположенных на территории сельсовета (далее - объекты экономики) по использованию, совершенствованию и поддержанию в готовности к применению системы оповещения.

1.2. Основная задача системы оповещения - обеспечение своевременного доведения до органов управления, организаций и населения Ржаксинского поссовета информации о ЧС мирного и военного времени, о порядке действий населения при ЧС.

1.3. Система оповещения представляет собой организационно - техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) и населения сельсовета.

2. Силы и средства системы оповещения

2.1. Для оповещения и информирования органов управления, организаций и населения Ржаксинского поссовета привлекаются силы и средства:
органов местного самоуправления, расположенных на территории сельсовета;

отделения полиции п.г.т.Ржакса межмуниципального отдела «Уваровский» МВД России;

муниципальных аварийно-спасательных служб (далее - АСС) и нештатных аварийно-спасательных формирований (далее - НАСФ);
организаций;
уличных комитетов посредством подворного обхода;
с использованием:
муниципальной системы оповещения;
громкоговорящих устройств на автомобилях отделения полиции сельсовета;

3. Порядок организации оповещения

3.1. Право принимать решение на оповещение, а также непосредственно руководить оповещением и информированием органов управления, организаций и населения сельсовета при чрезвычайных ситуациях муниципального и объектового характера представляется:

главе сельсовета

председателю комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности сельсовета (далее - КЧС и ОПБ);

3.2. Право на использование локальных систем оповещения для оповещения и информирования руководителей, дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия локальных систем оповещения и населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения, предоставляется руководителям потенциально опасных объектов.

3.3. Оповещение организуется в соответствии с планами оповещения.

3.4. Непосредственное оповещение руководителей и работников органов управления и организаций, членов КЧС и ОПБ, АСС и НАСФ сельсовета осуществляет дежурный с использованием:

автоматической телефонной станции (далее – АТС)

сетей связи ОАО «ЦентрТелеком»;

сотовой телефонной связи;

посыльных.

3.5. Оповещение населения сельсовета осуществляет:

Специалист сельсовета, уполномоченный на исполнение задач ГО, ЧС через дежурного

АТС;

уличных комитетов;

3.5. Сроки готовности технических средств и организационных сил к выполнению задач оповещения и информирования органов управления и населения сельсовета:

АТС, сотовой связи - постоянная готовность к использованию;

3.6. Поддержание в постоянной готовности к применению системы оповещения достигается организацией круглосуточного дежурства личного состава органов повседневного управления, технической исправностью и постоянной готовностью сил и средств к оповещению и информированию населения.

3.7. Ответственность за поддержание сил и технических средств системы оповещения в постоянной готовности к применению, организацию своевременного технического обслуживания и ремонта несут руководители организаций, в ведении которых находятся эти силы.

4. Порядок контроля готовности системы оповещения к применению

4.1. Проверки технического состояния и готовности к применению системы оповещения проводятся в установленном порядке и подразделяются на полугодовые (комплексные), месячные, ежедневные.

4.2. Полугодовой (комплексной) проверке подлежат все имеющиеся силы и средства системы оповещения, расположенные на территории сельсовета. О предстоящих полугодовых (комплексных) проверках системы оповещения штаб ГОЧС сельсовета информирует население через средства массовой информации не менее чем за 2 недели до их проведения.

5. Обязанности органов управления, организаций, муниципальных звеньев территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС)

5.1. Администрация Золотовского сельсовета:

планирует мероприятия по совершенствованию системы оповещения; анализирует состояние готовности системы оповещения, принимает меры по устранению выявленных недостатков.

5.2. Администрация сельсовета разрабатывает план оповещения организаций, населения, АСС;

разрабатывает инструкцию дежурным по поссовету по организациям оповещения и информированию организаций и населения сельсовета

организует подготовку руководящего состава организаций и населения сельсовета к действиям по сигналам оповещения в мирное и военное время; не менее одного раза в месяц уточняет списки телефонов руководящего состава органов управления и организаций сельсовета;

заключает договора, связанные с вопросами использования телерадиокомпаний, телевизионных и радиотрансляционных сетей и электросвязи по сигналам гражданской обороны, оповещения и информирования органов управления, организаций и населения сельсовета разрабатывает тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения.

5.3. Заключает договора с отделением полиции пгт.Ржакса межмуниципального отдела «Уваровский» МВД России по организации оповещения населения с использованием автомобилей, оборудованных громкоговорящими устройствами, по маршрутам и в количестве, согласованном с штабом ГО и ЧС администрации сельсовета.

5.4. Организации:

обеспечивают непосредственную организацию оповещения и информирования своих работников и выделяют необходимое количество сил и средств, задействованных для оповещения населения сельсовета; разрабатывают инструкции для личного состава дежурных служб по организации системы оповещения; организуют подготовку дежурного персонала, работников (сотрудников) к действиям по сигналам оповещения в соответствии с планами оповещения сельсовета и организаций.

5.5. Организации, в ведении которых находятся потенциально опасные объекты дополнительно:

создают и поддерживают в постоянной готовности к использованию локальные системы оповещения;

обеспечивают оповещение и информирование руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия локальной системы оповещения, а также населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

два раза в год представляют донесения в отдел ГОЧС Ржаксинского района о состоянии ЛСО потенциально-опасных объектов;

5.6. Организации связи, операторы связи независимо от форм собственности, осуществляющие в установленном порядке эксплуатацию и обслуживание систем оповещения:

обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи, используемых в системе оповещения;

5.7. Технические средства оповещения и связи, электрические сирены с оконечными устройствами закрепляются за организациями, на которых они установлены. Руководители организаций, на которых установлены эти средства, несут ответственность за их сохранность.

Приложение 2
Утвержден постановлением
администрации сельсовета
от 30.08.2010 № 27

РЕГЛАМЕНТ ДЕЙСТВИЯ ПО СИГНАЛАМ ОПОВЕЩЕНИЯ

Своевременное оповещение населения о надвигающейся опасности, о создавшейся в зоне опасности обстановке, а также информирование о порядке поведения в условиях чрезвычайных ситуаций являются одним из главных мероприятий по защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Сигналы оповещения служат для своевременного доведения до населения и органов гражданской обороны распоряжений и информации об эвакуации, радиационной опасности, химическом и бактериологическом (биологическом) заражении, угрозе затопления, угрозе землетрясения, пожаре, наводнении и др.

Основным способом оповещения людей в чрезвычайных ситуациях считается подача речевой информации с использованием государственных сетей радио- и телевидения. Перед подачей речевой информации включаются сирены, производственные гудки и другие сигнальные средства, что означает подачу предупредительного сигнала "ВНИМАНИЕ, ВСЕМ!", по которому население обязано включить телевизор и по каналу программы телевидения «Россия 1» (региональное телевидение ГТРК «Тамбов») или по приемнику на диапазоне УКВ, радиостанции «Маяк» частота 71, 78 , VNW «Радио Россия» прослушать сообщение об угрозе чрезвычайных ситуаций и о своих действиях.. Оповещение производится всеми видами связи: телевидением, радиовещанием, применением специальной аппаратуры и средств для подачи звуковых и световых сигналов, уличные комитеты проводят подворный обход населения согласно плана оповещения через участковых отделения полиции с применением дополнительных средств. Незамедлительно даются указания о порядке действий населения, оговаривается приблизительное время начала выпадения радиоактивных осадков, время подхода зараженного воздуха, наводнения и других угроз ЧС. Существует ряд сигналов, которые служат для оповещения населения городов и сельских населенных пунктов о возникновении непосредственной опасности ядерного, химического, бактериологического (биологического) заражения или при применении оружия: "Наводнение"; "Радиационная опасность"; "Химическая тревога";

Сигнал " Наводнение"

Данный сигнал оповещает об ожидании затопления местности, либо подтопления зданий населенного пункта в результате повышения уровня воды в водоеме.

Населению необходимо отключить освещение, газ, воду, нагревательные приборы, сообщить о полученной информации соседям, собрать необходимые вещи, продукты питания, воду, отключить газ, электроэнергию и прибыть для регистрации на сборном эвакуационном пункте и отправке в безопасные районы.

Сигнал "Радиационная опасность"

Задачей данного сигнала служит оповещение населенных пунктов и районов, к которым движется радиоактивное облако, образовавшееся при аварии на атомной установке или при взрыве ядерного боеприпаса.

Услышав данный сигнал необходимо срочно надеть респиратор, ватно-марлевую повязку, при отсутствии данных предметов надеть противогаз. Собрать заготовленный заранее запас продуктов, индивидуальные средства медицинской защиты, предметы первой необходимости и спрятаться в убежище, противорадиационном укрытии или подвале, погребе и т.п.

Сигнал "Химическая тревога"

Оповещение данным сигналом свидетельствует об угрозе или обнаружении химического или бактериологического заражения. Услышав данный сигнал необходимо немедленно надеть противогаз, а в случае необходимости - и средства защиты кожи и при первой же возможности укрыться в защитном сооружении и оставаться в нём до получения разрешения на выход.

Если защитного сооружения поблизости не окажется, то от поражения аэрозолями отравляющих веществ и бактериальных средств можно укрыться в жилых, производственных или подсобных помещениях.

Все граждане, находящиеся вне убежища, должны немедленно надеть противогазы, защитную одежду и постараться как можно быстрее выйти из зараженного участка. Выход осуществляется в средствах защиты в сторону, которую укажут работники ГО, либо перпендикулярно направлению ветра.

При использовании противником бактериологического оружия, по системам оповещения, население немедленно получит дополнительные сведения о дальнейших действиях. Следует соблюдать все требования органов гражданской обороны, а также выполнять их распоряжения и после того как опасность миновала.

Умение населения правильно действовать в условиях чрезвычайной ситуации и умение правильно использовать полученную информацию может сократить количество жертв до минимума. Поэтому сигналы оповещения ГО необходимо знать, и уметь правильно действовать по ним

Главы поселений осуществляют создание, подготовку и поддержание в готовности сил и средств для предупреждения и ликвидации возможных ЧС на подведомственных территориях, включая силы и средства организаций, расположенных на их территории.

В целях проверки готовности сил и средств к выполнению задач по защите от ЧС проводятся командно-штабные, тактико-специальные и комплексные учения и тренировки.

Порядок привлечения сил и средств самостоятельных организаций и частных лиц для решения задач в интересах других организаций, населения и территорий оформляется заблаговременно на договорной основе.

Общее методическое руководство по вопросам создания, подготовки, поддержания в готовности к применению сил и средств для защиты от ЧС на территории муниципального района Ржаксинский район осуществляет орган управления по делам ГО и ЧС администрации района, а непосредственное руководство и исполнение в организациях осуществляют их руководители через свои органы управления (назначенных работников), специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от ЧС и гражданской обороны.

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

Главе администрации района;

Руководителю органа управления по делам ГО и ЧС администрации района, а в случае, не терпящих отлагательств, - диспетчеру ЕДДС.

Глава сельсовета при возникновении угрозы ЧС и селей может обратиться к главе администрации района об использовании технических средств оповещения к жителям сельсовета об надвигающейся опасности.

Сигналы, распоряжения и информация для населения передаются диспетчером ЕДДС вне всякой очереди с использованием всех имеющихся в его распоряжении средств связи и оповещения. Основным способом оповещения и информирования является передача сообщений по телефону.

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 муниципального района с участием взаимодействующих ведомств и организаций. Общерайонная система оповещения и информирования населения организационно и технически сопрягается с системой оповещения области.