***УТВЕРЖДЕНО  
постановлением администрации   
Зоновского сельсовета   
от 02.10.2012 г. № 42б***

ПОЛОЖЕНИЕ  
О СИСТЕМАХ ОПОВЕЩЕНИЯ И ИНФОРМИРОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ  
ЗОНОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ОБ УГРОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ИЛИ  
ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ   
  
  
I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящее Положение о системах оповещения и информирования населения Зоновского сельсовета об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций (далее - Положение) определяет порядок оповещения и информирования населения Зоновского сельсовета.  
  
Положение разработано в соответствии с федеральными законами от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне", от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ "О связи", Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. № 868 "Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий", постановлениями Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 1 марта 1993 г. № 177 "Об утверждении Положения о порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения Российской Федерации в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени", от 1 марта 1993 г. № 178 "О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов", Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций".  
  
Положение определяет назначение и задачи, а также порядок реализации мероприятий по совершенствованию систем оповещения, поддержанию их в постоянной готовности для оповещения населения.  
  
Системы оповещения создаются:  
- на муниципальном уровне - местная система оповещения (на территории муниципального образования);  
- на объектовом уровне - локальная система оповещения (в районе размещения потенциально опасного объекта).  
  
Системы оповещения всех уровней должны технически и программно сопрягаться.  
  
В соответствии с положениями статей 8 и 9 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне" создание и поддержание в постоянной готовности систем оповещения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых органами местного самоуправления и организациями в пределах своих полномочий на соответствующих территориях (объектах), по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, системы оповещения могут быть задействованы как в мирное, так и в военное время.

II. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ

Системы оповещения предназначены для обеспечения своевременного доведения информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны, РСЧС и населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и опасностях возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.  
  
Основной задачей муниципальной системы оповещения является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:  
- руководящего состава гражданской обороны;  
- сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории муниципального образования, в соответствии с пунктом 13 Постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций"; дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты;  
- населения, проживающего на территории Зоновского сельсовета.

III. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМ ОПОВЕЩЕНИЯ

Основной способ оповещения населения - передача речевой информации и сигналов оповещения по сетям проводного и радиовещания, кабельного телевещания независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности.  
  
Передача информации и сигналов в местной системе оповещения осуществляется с рабочего места дежурного диспетчера районного узла ОАО «Ростелеком» с разрешения главы администрации района или других должностных лиц, уполномоченных решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций через оперативного дежурного службы ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района по сетям связи для распространения программ теле - радиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ для оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также об угрозе возникновения или при возникновении чрезвычайных ситуаций, с учетом положений статьи 11 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне".  
  
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.  
  
По указанному сигналу немедленно приводятся в готовность к передаче информации все расположенные на оповещаемой территории узлы проводного вещания (местные, объектовые), радиовещательные станции, включаются сети наружной звукофикации. Передача сигналов (сообщений) населению производится по каналам областного и местного вещания.  
  
Во всех случаях задействования системы централизованного оповещения с включением электросирен, до населения немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим средствам проводного и радиовещания. Речевая информация передается населению при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций с перерывом программ вещания длительностью не более пяти минут. Допускается двух, трех кратное повторение передачи речевого сообщения.  
  
Передача речевой информации должна осуществляться, как правило, профессиональными дикторами из студии вещания, а в случае их отсутствия -должностными лицами уполномоченных на это организаций.  
  
В исключительных, не терпящих отлагательства случаях, допускается передача с целью оповещения кратких речевых сообщений способом прямой передачи или в магнитной записи непосредственно с рабочего места оперативного дежурного ГО и ЧС» Куйбышевского муниципального района.  
  
Максимальный срок выполнения действия по организации информирования населения через СМИ о чрезвычайных ситуациях и пожарах - до 40 мин. после введения режима чрезвычайной ситуации.  
  
Стандартные речевые сообщения передаются в магнитной записи, хранение которой организуется в службе оперативных дежурных ГО и ЧС» Куйбышевского муниципального района.  
  
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 авариях и катастрофах с выбросом (разливом) АХОВ.  
  
Для подачи сигнала используются технические средства связи и оповещения местных и локальных систем оповещения (далее -ЛСО). Сигнал дублируется подачей установленных звуковых, световых и других сигналов. По этому сигналу необходимо действовать согласно указаниям ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района.  
  
Сигнал об угрозе затопления подается при угрозе наводнения. Население, проживающее в зоне возможного затопления, оповещается по местным сетям проводного вещания, радиовещания путем многократной передачи речевого сообщения, а также при помощи подвижных средств оборудованных громкоговорящими устройствами (ГГУ).  
  
Передача сигнала оповещения «Радиационная опасность» осуществляется только через ГО и ЧС» Куйбышевского муниципального района, который может быть получен от вышестоящего органа, осуществляющего управление силами территориальной подсистеме Новосибирской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.  
  
Дополнительный способ оповещения и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и иного характера предусматривает применение подвижных средств с громкоговорящими устройствами (ГГУ), выделяемых РУВД Куйбышевского района МВД Российской Федерации и подразделениями ФПС и ГПС ГУ МЧС по Новосибирской области.  
  
Тексты речевых сообщений составляются оперативным дежурным ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района, после чего передаются на подвижные средства оборудованных ГГУ, с которых необходимая информация доводится до населения, проживающего в секторах, расположенных в зоне вероятного поражения. Население действует согласно рекомендациям этих сообщений.  
  
Доведение сигналов (распоряжений) о приведении в готовность органов, осуществляющих управление силами звена НСЧС, оповещение руководящего состава осуществляется по системе циркулярного вызова по СЦО, размещённого на узле связи КМУЭС, на служебные, мобильные и домашние телефоны оперативными дежурными ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района через модуль компьютерной телефонии универсальный (МКТУ) и всем имеющимся каналам связи установленным порядком.  
  
Оперативный дежурный ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района, получив информацию или сигналы оповещения, подтверждает их получение, немедленно доводит полученную информацию или сигнал оповещения до органов управления, сил и средств звена НСЧС в установленном порядке.  
  
Получившие информацию или сигналы оповещения ДДС подтверждают получение сигналов (распоряжений) и доводят их до своего руководящего состава и подчиненных органов, уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.  
  
Сигналы (распоряжения) передаются по системе централизованного оповещения соответствующего уровня управления вне всякой очереди, циркулярно и выборочно (по направлениям), с городского или загородного пунктов управления.  
  
Передача информации или сигналов оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и в неавтоматизированном режиме.  
  
Основной режим - автоматизированный, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств звена НСЧС и населения.  
  
В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств звена НСЧС и населения осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов оповещения на время передачи к каналам связи сети связи общего пользования Российской Федерации.  
  
В соответствии с установленным порядком использования систем оповещения разрабатываются инструкции дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты, организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, утверждаемые руководителями организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты, организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, согласованные с ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района.  
  
Непосредственные действия (работы) по задействованию систем оповещения осуществляется дежурными службами организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения.  
  
ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района, организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного задействования систем оповещения.  
  
О случаях несанкционированного задействования систем оповещения организации, эксплуатирующие потенциально опасные объекты, организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания немедленно извещают ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района.  
  
Ответственность за организацию и осуществление своевременного оповещения и информирования населения возлагается на ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района.

IV. ПОРЯДОК СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ И ПОДДЕРЖАНИЯ В ГОТОВНОСТИ СИСТЕМ ОПОВЕЩЕНИЯ

В целях поддержания систем оповещения в состоянии постоянной готовности ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района совместно с организациями связи осуществляют проведение плановых и внеплановых проверок работоспособности систем оповещения.  
  
Проверки систем оповещения проводятся с участием представителей организаций связи и операторов связи, а проверки с задействованием сетей телерадиовещания, кроме того, с участием представителей телерадиокомпаний, привлекаемых к обеспечению оповещения. Перерыв вещательных программ при передаче правительственных сообщений в ходе проведения проверок систем оповещения запрещается. Организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания непосредственно осуществляют работы по реконструкции и поддержанию технической готовности систем оповещения на договорной основе.  
  
В целях обеспечения устойчивого функционирования систем оповещения при их создании предусматривается:  
- доведение информации оповещения с нескольких территориально разнесенных пунктов управления;  
- размещение используемых в интересах оповещения центров (студий) радиовещания, средств связи и аппаратуры оповещения на запасных пунктах управления.  
  
Для оповещения и информирования населения ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района, совместно с организациями связи, другими организациями телерадиовещания могут использовать создаваемые заблаговременно в мирное время запасные центры вещания.  
  
Запасы мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения населения создаются и поддерживаются в готовности к использованию в соответствии с положениями статьи 25 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" органами местного самоуправления на муниципальном уровне.  
  
В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления:  
- разрабатывают тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организуют их запись на магнитные и иные носители информации;  
- обеспечивают установку на объектах телерадиовещания специальной аппаратуры для ввода сигналов оповещения и речевой информации в программы вещания;  
- организуют и осуществляют подготовку персонала службы оперативных дежурных ГО и ЧС Куйбышевского муниципального района и персонала по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время;  
- планируют и проводят совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания проверки систем оповещения, тренировки по передаче сигналов оповещения и речевой информации;  
- разрабатывают совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания порядок взаимодействия дежурных (дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации.  
  
В целях обеспечения постоянной готовности систем оповещения организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания:  
- обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи, каналов связи и средств телерадиовещания, используемых в системах оповещения;  
- обеспечивают готовность студий и технических средств связи к передаче сигналов оповещения и речевой информации определяют по заявкам органов местного самоуправления перечень каналов, средств связи и телерадиовещания, предназначенных для оповещения населения, а также производят запись речевых сообщений для оповещения населения на магнитные и иные носители информации;  
- проводят мероприятия по эксплуатационно-техническому обслуживанию элементов систем оповещения, включающие в себя: техническое обслуживание; текущий ремонт; планирование и учёт эксплуатации и ремонта.  
  
Финансирование создания, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности систем оповещения, создания и содержания запасов средств для систем оповещения всех уровней, возмещение затрат, понесенных организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения, осуществляется в соответствии со статьями 24, 25 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" и статьей 18 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. N 28-ФЗ "О гражданской обороне".