АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«СОКРУТОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

 16.01.2018 №13

|  |
| --- |
| О порядке оповещения и информирования об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенногохарактера МО «Сокрутовский сельсовет» |

 В соответствии с пунктом 1 статьи 3 и пунктом 2 статьи 8 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. «О гражданской обороне», устава МО «Сокрутовский сельсовет» администрация МО «Сокрутовский сельсовет»:

1.Утвердить прилагаемый Порядок оповещения и информирования

населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера МО «Сокрутовский сельсовет» (далее – Порядок оповещения).

2. Руководителям предприятий и учреждений:

- обеспечить оповещение и информирование рабочих и служащих на

подведомственных объектах в соответствии с настоящим Порядком оповещения.

3. Настоящее постановление подлежит обнародованию.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возлагаю за собой.

Глава администрации

МО «Сокрутовский сельсовет» О.Ю.Бакунцева

УТВЕРЖДЕНО

Постановлением

МО «Сокрутовский сельсовет»

от 16.01.2017 № 13

Порядок

оповещения и информирования об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера

МО «Сокрутовский сельсовет»

**I. Общие положения**

1.1.Настоящий Порядок разработан в соответствии с федеральными законами от 01.01.2001 г 3 «О гражданской обороне», от 01.01.2001 г. 3 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 01.01.2001 г. «О связи», постановлениями Правительства Российской Федерации от 01.01.2001 г. № 000 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных

объектов», от 01.01.2001 г № 000 «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».

1.2.Настоящий Порядок определяет организацию, задачи и механизм реализации мероприятий по оповещению и информированию населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

**II. Организация и задачи оповещения**

Оповещение является одним из важнейших мероприятий, обеспечивающих доведение до органов, уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, органов гражданской обороны (далее – органы гражданской защиты) и населения сигналов (распоряжений) и информации об угрозе нападения противника, воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении, начале эвакуационных мероприятий, о чрезвычайных ситуациях, возникающих вследствие военных конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера с целью применения своевременных мер по защите населения.

**III. Сигналы оповещения**

Оповещение администраций, организаций и населения проводят органы гражданской защиты на основании соответствующих сигналов, получаемых

от вышестоящих органов управления, органов военного командования по данным разведки, прогнозирования и информации из Администрации района и соседних муниципальных образований.

Установлены следующие сигналы оповещения:

а) «Воздушная тревога», «Отбой воздушной тревоги», «Радиационная опасность», «Химическая тревога» и «Угроза катастрофического затопления»

Сигнал «Воздушная тревога» подается с возникновением непосредственной опасности угрозы нападения противника и означает, что удар может последовать в ближайшее время. До населения этот сигнал доводится при помощи сирен, по сетям проводного вещания, радиовещания и телевидения в течение 2-3 минут. Сигнал повторяется несколько раз и дублируется прерывистыми гудками на предприятиях, транспорте, а также с помощью ручных сирен, электромегафонов и других звуковых средств. Сигнал «Отбой воздушной тревоги» подается, если удар не состоялся или его последствия не представляют опасности для укрываемых. Для передачи сигнала используются сети проводного вещания, радио и телевидения, подвижные громкоговорящие установки.

В населенных пунктах, по которым противником были нанесены удары, передается информация о принимаемых мерах по ликвидации последствий нападения, режимах поведения населения и другим вопросам.

Сигнал «Радиационная опасность» передается при непосредственной угрозе радиоактивного заражения или при его обнаружении. Под непосредственной угрозой радиоактивного заражения понимается вероятность заражения данной территории в течение одного часа. Для подачи сигнала используются сети проводного вещания, радиовещания и телевидения, а также другие местные технические средства связи и оповещения.

Сигнал «Химическая тревога» подается при угрозе или обнаружении химического, а также бактериологического заражения. Для подачи сигнала используются все местные технические средства связи и оповещения. Сигнал дублируется подачей установленных звуковых, световых и других сигналов.

Сигнал «Угроза катастрофического затопления» подается при угрозе или непосредственном разрушении плотины гидротехнического узла. Население, проживающее в зоне возможного катастрофического затопления, оповещается по сетям проводного, радио - и телевизионного вещания и вспомогательными средствами.

Оповещение населения о стихийных бедствиях, опасности поражения аварийно-химическими опасными веществами и других опасных для населения последствиях крупных аварий и катастроф осуществляется путем передачи экстренных сообщений о чрезвычайных ситуациях и действиях населения по местным сетям проводного, радио - и телевизионного вещания, локальным системам оповещения и вспомогательными средствами.

**IV. Порядок оповещения и информирования руководящего состава и органов гражданской защиты области и органов местного самоуправления**

Оповещение администрации, может получить от ЕДДС или с администрации МО «Ахтубинский район». Глава МО «Сокрутовский сельсовет» подтверждает получение сигналов (распоряжений) и доводят их до своего руководящего состава и населения.

Передача сигналов оповещения «Радиационная опасность» и «Химическая тревога» доводится только до сельской администрации. Данные сигналы могут быть получены от оперативного дежурного ЕДДС или с администрации МО «Ахтубинский район».С получением этих сигналов или при обнаружении радиоактивного, химического или бактериологического заражения решение на передачу текстов сообщений для проживающего на территории населения может принять глава МО «Сокрутовский сельсовет» (по данным разведки).

При обнаружении заражения на территории объекта (организации) в районе действия сил гражданской обороны руководитель организации самостоятельно подает сигнал оповещения и сообщает о факте оповещения населения главе сельской администрации.

Доведение сигналов оповещения осуществляется по существующей системе централизованного оповещения и всем имеющимся каналам связи, установленным порядком.

**V. Порядок оповещения и информирования населения**

5.1.Оповещение населения о воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении, об угрозе катастрофического затопления осуществляется одновременно по автоматизированной системе централизованного оповещения с помощью, действующих сетей проводного вещания, радиовещания и телевидения независимо от их ведомственной принадлежности и формы собственности.

5.2.В целях обеспечения своевременного и надежного оповещения населения и доведения до него информации об обстановке и его действиях в сложившихся условиях установлен следующий порядок оповещения:

5.2.1Основным способом оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера считается передача речевой информации с использованием сетей проводного вещания, радиовещания и телевидения.

Для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации производится включение электросирен, производственных гудков и других сигнальных средств, что означает подачу предупредительного сигнала «Внимание всем!» (Приложение 1)

С получением сигнала «Внимание всем!» все население и персонал организаций обязаны включить абонентские устройства проводного вещания, радиоприемники и телевизионные приемники для прослушивания экстренного сообщения. По указанному сигналу немедленно приводятся в готовность к передаче информации все расположенные на оповещаемой территории узлы проводного вещания, радиовещательные и телевизионные станции, включается сеть наружной звукофикации. Во всех случаях задействование систем оповещения с включением электросирен до населения немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим средствам проводного, радио - и телевизионного вещания.

Тексты сообщений с указанием порядка действий населения по сигналам оповещения гражданской обороны, предварительно записанные и заложенные на рабочие места дикторов радио - и телевизионных студий (дежурных операторов узлов проводного вещания), передаются по команде дежурных РОВД, дикторами (дежурными операторами) с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается двух -трехкратное повторение речевого сообщения. Основной способ оповещения и информирования населения - передача речевых сообщений по сетям вещания. Задействование радиотрансляционных сетей, радиовещательных и телевизионных станций (независимо от форм собственности) с перерывом вещательной программы осуществляется оперативным дежурным областного государственного учреждения «Центр обеспечения гражданской защиты и пожарной безопасности», на территориях района – дежурными РОВД с разрешения соответствующего главы администрации района, а на территории сельской администрации подворным обходом посыльными, по телефону, по динамику с радиоузла. Речевая информация передается населению

с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается трехкратное повторение передачи речевого сообщения.

5.2.2.В исключительных не терпящих отлагательства случаях допускается передача кратких нестандартных речевых сообщений способом прямой передачи или в магнитной записи непосредственно с рабочих мест оперативных дежурных органов гражданской защиты.

5.2.3.Доведение информации населению, находящемуся на транспортных узлах (вокзалы, аэропорты, речные порты) и в транспортных средствах, а также оповещение указанного населения возлагается на руководителей соответствующих организаций. При

этом предусматривается возможность оповещения указанного населения также и соответствующими органами гражданской защиты.

5.2.4.Оповещение о начале эвакуации населения организуется по месту работы, учебы и жительства руководителями организаций и руководителями жилищно-эксплуатационных органов.

Ответственность за организацию и осуществление своевременного оповещения и информирования населения возлагается на администрацию МО «Сокрутовский сельсовет»

Приложение 1

к постановлению главы

 МО «Сокрутовский сельсовет»

от 16.01.2018 №13

**СПИСОК СИРЕН,**

**НА ТЕРРИТОРИИ МО «СОКРУТОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Марка сирены | Адресустановкисирены | Ответственныйза сохранность |
| 1 |  | с.Сокрутовка,ул.Советская, 92а | инспектор-водительпожарной машины |