**РОСИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**Ростовской области Сальского района**

 **Администрация Гигантовского сельского поселения
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20.07. 2012г. №193/1

п.Гигант

О порядке оповещения и информирования населения сельского поселения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и в целях совершенствования порядка оповещения и информирования населения сельского поселения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, Администрация Гигантовского сельского поселения

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1.Утвердить прилагаемый Порядок оповещения и информирования населения поселения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее -порядок оповещения).

2.Утвердить схему оповещения населения о возникновении ЧС природно-техногенного характера на территории Гигантовского сельского поселения.

3. Рекомендовать руководителям организаций, предприятий и учреждений независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, находящихся на территории поселения, обеспечить оповещение и информирование населения на подведомственной территории в соответствии с Порядком оповещения.

1. Возложить общее руководство и координирующие действия по организации
оповещения и информированию населения сельского поселения на ведущего специалиста по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Администрации сельского поселения
Кислица А.И..
2. Разместить постановление па официальном сайте Администрации Гигантовского
сельского поселения.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

 Глава Гигантовского

 сельского поселения П.П.Попов

Исп. Кислица А.И.

Утвержден

постановлением Администрации

Гигантовского сельского поселения

, от 20.07.2012 №193/1

порядок

**оповещения и информировании населения**

**сельского поселения об угрозе возникновения или**

**о возникновении чрезвычайных ситуаций**

1.Общие положения

1. Настоящий Порядок оповещения и информирования населения района об угрозе
возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее Порядок оповещения) разработан в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
2. Настоящий Порядок оповещения определяет организацию, задачи и механизм реализации мероприятий по оповещению и информированию населения поселения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуациях природного и техногенною характера.

2.Организация и задачи оповещения

2.1 .Оповещение является одним из важнейших мероприятий, обеспечивающих доведение до руководящего состава муниципального образования, муниципальных предприятий и организаций независимо от их организационно-правовой формы, расположенных в районе (далее - организации), и населения информации (сигналов) об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, об угрозе нападения противника, воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении и начале эвакуационных мероприятий.

2.2.Основной задачей оповещения является обеспечение своевременного доведения до руководящего состава муниципального образования, организаций и населения информации и сигналов обо всех видах опасностей.

2.3.Общее руководство оповещением организаций и предприятий и населения на территории поселения осуществляет Глава сельского поселения.

2.4.Руководство оповещением работников организаций, а также населения проживающего в зонах действия локальных систем оповещения потенциально опасных объектов, осуществляют руководители соответствующих организаций.

2.5.Порядок и сроки оповещения определяются Планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Гигантовского сельского поселения и Планом гражданской обороны и защиты населения Гигантовского сельского поселения.

3.Оповещение об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

1. Оповещение и информирование 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 вещания, радиовещания, телевидения и вспомогательным средствам.
2. Основной способ оповещения и информирования населения - передача речевых сообщений по сетям вещания.
3. Под информацией о чрезвычайных ситуациях предусматривается передача следующих данных:

о прогнозе и фактах возникновения чрезвычайных ситуаций;

о масштабах чрезвычайных ситуаций, ходе и итогах их ликвидации;

о состоянии природной среды и потенциально опасных объектах;

о сейсмических, геофизических, опасных гидрометеорологических и других природных явлениях, могущих привести к возникновению чрезвычайных ситуаций.

4. Оповещение об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий

1. 11редупреждение организаций и населения о непосредственной угрозе нападения
противника или заражения, о принятии своевременных мер защиты проводят органы,
осуществляющие управление гражданской обороной, на основании соответствующих сигналов, получаемых от вышестоящих органов управления, органов военного командования, данных разведки, прогнозирования и информации из соседних районов и поселений.
2. Сигнал оповещения - это условный сигнал, передаваемый в системе оповещения
гражданской обороны и являющийся командой для проведения определенных мероприятий органами, осуществляющими управление гражданской обороной, а также населением.
3. Установлены следующие сигналы оповещения гражданской обороны:

Сигнал «Воздушная тревога» подается с возникновением непосредственной опасности угрозы нападения противника и означает, что удар может последовать в ближайшее время. До населения трот 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. После нанесения ударов, передается информация о принимаемых мерах по ликвидации последствий нападения, режимах поведения населения и другим вопросам.

Сигнал «Радиационная опасность» перелается 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.

5. Порядок оповещения и информирования руководящего состава

5.1 .Доведение информации (сигналов) об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, угрозе нападения противника осуществляют:

до руководящего состава Администраций сельских поселений - единая дежурно-диспетчерская служба Сальского района;

до руководящего состава и работников организаций - дежурно-диспетчерские службы организаций.

5.2. Организации подтверждают получение и доведение информации и сигналов до руководящего состава и работников.

5.3.Руководитель организации при обнаружении угрозы возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации на объекте самостоятельно подает соответствующий сигнал оповещения и докладывает об этом Главе соответствующего муниципального образования па территории которой располагается организация.

6.Порядок оповещения и информирования населения

6.1. Оповещение населения о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, о воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении осуществляется с использованием действующих сетей проводного вещания, радиовещания и телевидения независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, а также с помощью дистанционно управляемых электросирен.

6.2. В целях обеспечения своевременного и падежного оповещения населения и доведения до него информации об обстановке и его действиях в сложившихся условиях, устанавливается следующий порядок оповещения.

основным способом оповещения населения о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характер, а также об опасностях возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, считается передача речевой информации с использованием сетей радиовещания и телевидения;

для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации производится включение электросирен, производственных гудков и других сигнальных средств, что означайI подачу предупредительного сигнала «внимание всем!»;

с получением сигнала «Внимание всем!» нее население и работники организаций обязаны включить радиоприемники и телевизионные приемники для прослушивания 'жаренного 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:

1. Во всех случаях задействования систем оповещения с включением электросирен до
населения немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим среда нам радио и телевизионного вещания.
2. Основной способ оповещения и информирования населения - передача речевых сообщений по сетям вещания, которые передаются населению с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается 3-кратное повторение передачи речевого сообщения.

В исключительных, не терпящих отлагательства, случаях допускается передача кратких

нестандартных речевых сообщений способом прямой передачи.

Доведение информации населению, находящемуся на транспортных узлах (вокзалы) и в

транспортных средствах, а также оповещение указанного населения возлагается па

руководителей соответствующих организаций.

Для оповещения и информирования населения можно использовать локальные системы

оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов.

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

7. Организация создания и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию муниципальной системы оповещения населения и локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов

1. Муниципальная система оповещения района представляет собой организационно-
техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общею пользования, специализированные технические средства оповещения и
информирования населения в местах массового пребывания людей, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления и сил гражданской обороны, муниципального звена предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - муниципальное звено) и населения.
2. Муниципальная система оповещения поселения состоит из:

локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов.

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

руководящего состава гражданской обороны и муниципального звена; специально подготовленных сил. предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил гражданской обороны на территории муниципального образования;

дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные '

производственные объекты;

населения, прожинающею на территории соответствующего поселения.

7.4. 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;

объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;

персонала организации, эксплуатирующей опасный производственный объект;

дежурно-диспетчерских служб органов управления гражданской обороны и муниципального учета;

руководителей и дежурно-диспетчерских служб организации, расположенных в зоне действия локальной системы оповещения;

населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

7.5. Распоряжения на задействование систем оповещения отдаются:
муниципальной системы оповещения - Главой сельского поселения;

локальной системы оповещения - руководителем организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект.

7.6. И 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, организацией связи.

7.7.1 Непосредственные действия по задействованию систем оповещения осуществляются дежурными (дежурно-диспетчерскими) службами органов повседневного управления муниципального звена, дежурными службами организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, привлекаемых к обеспечению оповещения.

1. В целях поддержания систем оповещения в состоянии постоянной готовности органы местного самоуправления совместно с организациями связи осуществляют проведение плановых и внеплановых проверок работоспособности систем оповещения.
2. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к
использованию систем оповещения населения органы местного самоуправления:
разрабатывают тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организуют их запись на магнитные и иные носители информации; организуют и осуществляют подготовку оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских)

служб и персонала по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и

военное время; планируют и проводят совместно с организацией связи проверки систем оповещения, тренировки по передаче сигналов оповещения и речевой информации;

разрабатывают совместно с организацией связи порядок взаимодействия дежурных (дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации.