

**АДМИНИСТРАЦИЯ ТАМБОВСКОГО РАЙОНА**

**АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

22.05.2019 № 414

с.Тамбовка

|  |
| --- |
| Об утверждении Положения о системе оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Тамбовского района |

# В соответствии с Федеральными законами 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерства культуры и массовых коммуникаций Российской Федерации от 25.07.2006 № 422/90/376 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», Законом Амурской области от 06.03.1997 №151-ОЗ «О защите населения и территорий области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в целях своевременного оповещения и информирования населения Тамбовского района об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Тамбовского района, осуществления комплекса мер по созданию, развитию и поддержанию в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения

п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить прилагаемое Положение о системе оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Тамбовского района.
2. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава района Н.Н. Змушко

Приложение

к постановлению главы

Тамбовского района

от 22.05.2019 № 414

ПОЛОЖЕНИЕ

о системе оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Тамбовского района

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральными законами 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерства культуры и массовых коммуникаций Российской Федерации от 25.07.2006 № 422/90/376 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», Законом Амурской области от 06.03.1997 №151-ОЗ «О защите населения и территорий области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

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

**2. Организация и задачи оповещения**

2.1. Оповещение является одним из важнейших мероприятий, обеспечивающих приведение органов, осуществляющих управление гражданской обороной (далее - ГО), единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) в установленные степени готовности и доведение в минимально короткие сроки сигналов (команд, распоряжений) и информации.

2.2. Основной задачей оповещения является обеспечение своевременного доведения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах, а также угрозе возникновения или возникновении ЧС до руководящего состава ГО и РСЧС, нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по ГО (далее - НФГО), дежурно-диспетчерских служб (далее - ДДС) экстренных оперативных служб района, ДДС организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты (далее - ПОО), объектов экономики, имеющих важное оборонное и экономическое значение, а также объектов жизнеобеспечения населения и социально значимых объектов, а также населения, проживающего на территории Тамбовского района.

**3. Сигналы оповещения**

3.1. Предупреждение подчиненных органов управления, предприятий, организаций и учреждений (далее - организаций), а также 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 муниципальных образований.

3.2. Сигнал оповещения - это условный сигнал, передаваемый в системе оповещения гражданской обороны и являющийся командой для проведения определенных мероприятий органами, осуществляющими управление силами и средствами ГО и РСЧС.

3.3. Для привлечения внимания населения установлен предупредительный сигнал "Внимание всем!".

3.4. 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 системы экстренного оповещения населения 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.

3.5. Сигнал "Отбой воздушной тревоги" подается, если удар не состоялся или его последствия не представляют опасности для укрываемых. Для передачи сигнала используется система экстренного оповещения населения.

После нанесения противником удара передается информация о принимаемых мерах по ликвидации последствий нападения, правилах поведения и другим вопросам.

3.6. Сигнал "Радиационная опасность" передается при непосредственной угрозе радиоактивного заражения или при его обнаружении. Под непосредственной угрозой радиоактивного заражения понимается вероятность заражения территории городского округа в течение одного часа.

3.7. Сигнал "Химическая тревога" подается при угрозе или обнаружении химического, а также бактериологического заражения. Сигнал подается при помощи системы экстренного оповещения населения и дублируется подачей звуковых, световых и других сигналов.

3.8. Сигнал "Угроза затопления" подается при угрозе или непосредственном нарушении плотины гидротехнического узла "Зейской ГЭС". Население города, проживающее в зоне возможного затопления, оповещается системой экстренного оповещения населения и вспомогательными средствами.

3.9. Оповещение населения о ЧС осуществляется системой экстренного оповещения населения путем передачи экстренных сообщений об угрозе возникновения или возникновении ЧС и правилах поведения населения всеми возможными способами.

**4. Порядок оповещения и информирования руководящего состава ГО и РСЧС**

4.1. Доведение сигналов (распоряжений) об опасностях, возникающих при военных конфликтах, а также при ЧС до руководящего состава ГО и РСЧС муниципального района осуществляется дежурным диспетчером ЕДДС.

4.2. Дежурный диспетчер ЕДДС, получив сигналы (распоряжения), подтверждает их получение, немедленно доводит их до руководящего состава ГО, ДДС экстренных оперативных служб района, ДДС ПОО, ДДС объектов экономики, имеющих важное оборонное и экономическое значение, а также ДДС объектов жизнеобеспечения населения и социально значимых объектов.

4.3. Передача сигналов оповещения "Химическая тревога" и "Радиационная опасность" осуществляется только до органов управления ГО. Данные сигналы могут быть получены дежурным диспетчером ЕДДС от оперативного дежурного государственного казенного учреждения Амурской области "Центр обеспечения гражданской защиты и пожарной безопасности Амурской области" (далее - ГКУ "Амурский центр ГЗ и ПБ").

4.3.1. С получением данных сигналов или при обнаружении радиоактивного, химического или биологического заражения (по данным разведки) решение на задействование муниципальной системы оповещения населения (далее - МСО) и передачу текстов сообщений, передаваемых по радиовещательным каналам, принимает глава Тамбовского района (лицо, его замещающее) или руководитель сектора гражданской защиты и бронирования администрации района.

4.3.2. При обнаружении заражения на территории объекта (организации) в районе действия сил ГО и РСЧС руководитель организации самостоятельно подает сигнал оповещения и сообщает о факте оповещения населения главе Тамбовского района (лицу, его замещающему) или руководителю сектора гражданской защиты и бронирования администрации района.

4.4. Доведение сигналов оповещения осуществляется МСО в установленном порядке.

**5. Порядок оповещения и информирования населения**

5.1. Оповещение населения о воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении, об угрозе затопления осуществляется одновременно по автоматизированной системе централизованного оповещения с помощью дистанционно управляемых электросирен, а также с использованием 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:

5.2.1 Основным способом оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах, а также о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера считается передача речевой информации с использованием МСО;

5.2.2 Для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации производится включение электросирен, производственных гудков и других сигнальных средств, что означает подачу предупредительного сигнала "Внимание всем!";

5.2.3 С получением сигнала "Внимание всем!" все население и персонал организаций обязаны включить радиоприемники и телевизионные приемники для прослушивания экстренного сообщения. По указанному сигналу немедленно приводятся в готовность к передаче информации все расположенные на оповещаемой территории радиовещательные и телевизионные станции.

5.3. Во всех случаях задействования МСО до населения немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим средствам радио- и телевизионного вещания.

5.4. Тексты сообщений с указанием порядка действий населения по сигналам оповещения, предварительно записанные и заложенные на рабочие места дикторов радио- и телевизионных студий (дежурных операторов узлов проводного вещания, дикторов), передаются по команде дежурного диспетчера ЕДДС администрации Тамбовского района, дикторами (дежурными операторами) с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается двух - трехкратное повторение речевого сообщения.

5.5. Основной способ оповещения и информирования населения - передача речевых сообщений по МСО.

5.6. Оповещение и информирование населения, находящегося на транспортных узлах (вокзалы, аэропорты, речные порты) и в транспортных средствах возлагается на руководителей соответствующих организаций.

5.7. Для оповещения и информирования населения можно использовать локальные системы оповещения потенциально опасных объектов (далее – ЛСО ПОО).

5.7.1. ЛСО ПОО используются для своевременного доведения сигнала "Внимание всем!" и информации об угрозе радиоактивного, химического, бактериологического заражения, катастрофического затопления, об угрозе возникновения и возникновении ЧС, а также информации о развитии событий и рекомендаций по дальнейшим действиям при авариях на ПОО, до проживающего в зоне их действия населения, работающего персонала организаций, находящихся в зоне их действия, собственного обслуживающего персонала ПОО, администрации Тамбовского района.

5.8. Оповещение о начале эвакуации населения организуется по месту работы, учебы и жительства руководителями организаций и управляющими компаниями.

5.9. Ответственность за организацию и осуществление своевременного оповещения и информирования населения возлагается на органы исполнительной власти района и руководителей организаций.