|  |
| --- |
| Свечинский МР герб цветАДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИПОСТАНОВЛЕНИЕ  |
|  18.01.2021 |  | № | 41 |
| пгт Свеча  |

 **Об утверждении Порядка оповещения и информирования**

**населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также** **об угрозе возникновения и (или) о возникновении чрезвычайных ситуаций муниципального и регионального характера на территории Свечинского муниципального округа Кировской области**

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», Указом Президента Российской Федерации от 13.11.2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», законом Кировской области от 15.12.2020 № 422-ЗО «О защите населения и территорий Кировской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Кировской области от 09.08.2005 № 40/191 «Об организации территориальной подсистемы Кировской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Кировской области от 09.06.2017 № 287П « О Порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих привоенных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера», администрация Свечинского муниципального округа Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок оповещения и информирования населенияоб опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также об угрозе возникновения и (или) о возникновении чрезвычайных ситуаций муниципального и регионального характера на территории Свечинского муниципального округа Кировской области. Прилагается.

2. Рекомендовать организациям, эксплуатирующим потенциально опасные объекты разработать и утвердить порядок оповещения и информирования населения, проживающего в зонах действия локальных систем оповещения, об угрозе возникновения и (или) о возникновении чрезвычайных ситуаций.

 3. Настоящее постановление опубликовать на официальном Интернет – сайте муниципального образования Свечинский муниципальный округ Кировской области.

Первый заместитель главы администрации

Свечинского муниципального округа

по социальным вопросам Г.С. Гоголева

 УТВЕРЖДЕНО

 постановлением администрации

 Свечинского муниципального

 округа

 от 18.01.2021 № 41

**ПОРЯДОК**

**оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также об угрозе возникновения и (или) о возникновении чрезвычайных ситуаций муниципального и регионального характера на территории Свечинского муниципального округа Кировской области**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящий Порядок определяет организацию, задачи и механизм реализации мероприятий по оповещению и информированию населения Свечинского муниципального округа Кировской области (далее – Свечинского муниципального округа) об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также об угрозе возникновения и (или) о возникновении чрезвычайных ситуациях муниципального и регионального характера.

1.2. Своевременное оповещение руководящего состава Свечинского муниципального округа, служб гражданской обороны, комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свечинского муниципального округа Кировской области (далее – КЧС и ОПБ) является важной задачей для осуществления комплекса мероприятий по защите населения от воздействия поражающих факторов, последствий чрезвычайных ситуаций, а также оказанию помощи пострадавшим.

1.3 Системы оповещения всех уровней должны технически и грамотно сопрягаться.

2. Организация и задачи оповещения

2.1. Оповещение является одним из важнейших мероприятий, обеспечивающих доведение до населения сигналов (распоряжений) и информации о радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении, о чрезвычайных ситуациях муниципального и регионального уровня.

2.2. Основной задачей оповещения является обеспечение своевременного доведения до населения сигналов и информации обо всех видах опасности.

2.3 Основной способ оповещения населения – передача информации и сигналов оповещения по сетям связи для распространения телевизионного вещания и радиовещания.

3. Сигналы оповещения

3.1. 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.

3.2. Предупреждение 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.

3.3. В Свечинском муниципальном округе Кировской области установлены следующие сигналы оповещения гражданской обороны:

3.3.1. 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, 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, громкоговорящих устройств, электромегафонов и других звуковых средств.

3.3.2. Сигнал "Отбой воздушной тревоги" подается, если удар не состоялся или его последствия не представляют опасности для укрываемых. Для передачи сигнала используются сети радио и телевидения, громкоговорящие устройства, в том числе подвижные громкоговорящие установки.

3.3.3. В населенных пунктах, по которым противнику удалось нанести удары, передается информация о принимаемых мерах по ликвидации последствий нападения, режимах поведения населения и других вопросах.

3.3.4. 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. 3.3.5. Для подачи сигнала используются сети радиовещания и телевидения, а также другие местные технические средства связи и оповещения.

3.3.6. 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.

3.3.7. Оповещение населения о стихийных бедствиях, опасности поражения аварийно химически 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 радиовещания, телевидения и вспомогательным средствам.

4. Средства оповещения и информирования

4.1. Оповещение населения об угрозах чрезвычайных ситуаций осуществляется через сеть областного телевизионного вещания ГТРК "Вятка", а также через сеть радиовещания путем передачи речевой информации.

4.2. Основным средством доведения сигнала до населения об угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций масштабного характера является местная система оповещения ( далее – МСО), включающая в себя сирены, расположенные на территории пгт Свеча, а также локальные системы оповещения объектов Свечинского муниципального округа Кировской области.

4.3 Информирование населения Свечинского муниципального округа Кировской области об угрозе возникновения и (или) о возникновении чрезвычайных ситуаций муниципального и регионального характера может осуществляться в том числе через средства массовой информации.

4.4. Оповещение населения дублируется путем передачи речевой информации через громкоговорители автомобильных средств, специального назначения пункта полиции «Свечинский», администрации Свечинского муниципального округа Кировской области.

4.5. В сельской местности оповещение населения об угрозах либо возникновении чрезвычайных ситуаций может быть осуществлено через систему пожарного оповещения ударами в специально подвешенные для этих целей звучащие предметы (отрезок рельса и т.п.), а также посредством громкоговорителей (мегафонов).

4.6 . При передаче речевой информации через вышеуказанные средства оповещения до населения доводится характер ЧС, которая возникла или может возникнуть на конкретном объекте или территории, способы защиты от ее поражающих факторов и порядок действий людей. 5. Порядок оповещения и информирования руководящего состава

5.1. Доведение сигналов (распоряжений) об угрозе нападения противника до руководящего состава проводится по существующей системе централизованного оповещения и всем имеющимся каналам связи системы оповещения и связи гражданской обороны, установленным порядком.

5.2. С получением сигналов оповещения "Химическая тревога" и "Радиационная опасность" решение на передачу текстов сообщений для проживающего на территории Свечинского муниципального округа Кировской области населения принимает глава Свечинского муниципального округа Кировской области (по данным прогноза радиационной и химической обстановки и по данным разведки).

6. Порядок оповещения и информирования населения

6.1. Оповещение населения о воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении, об угрозе катастрофического затопления осуществляется одновременно по автоматизированной системе централизованного оповещения с помощью дистанционно управляемых электросирен, а также с использованием действующих сетей радиовещания и телевидения независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности.

6.2. 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:

6.2.1. Основным способом оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера считается передача речевой информации с использованием радиовещания и телевидения, громкоговорящих устройств, передвижных средств оповещения, в т.ч. мегафонов.

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

6.2.3. С получением сигнала "Внимание всем!" все население и персонал организаций обязаны включить радиоприемники и телевизионные приемники для прослушивания экстренного сообщения. По указанному сигналу все средства оповещения немедленно приводятся в готовность. К передаче информации все расположенные на оповещаемой территории средства связи приводятся в действие, включается сеть громкоговорящих устройств наружной звукофиксации.

6.3. Во всех случаях задействования МСО с включением электросирен до населения немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим средствам радио- и телевизионного вещания, сети громкоговорящих устройств наружной звукофиксации, передвижным мегафонам.

6.4. Тексты сообщений с указанием порядка действий населения по сигналам оповещения гражданской обороны, предварительно записанные и заложенные на рабочие места дикторов радио- и телевизионных студий, передаются по команде заведующего сектором ГО и ЧС администрации Свечинского муниципального округа Кировской области или диспетчера ЕДДС администрации Свечинского муниципального округа Кировской области дикторами с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается двух-, трехкратное повторение речевого сообщения.

6.5. Основной способ оповещения населения - передача речевых сообщений по сетям вещания, в том числе громкоговорящим устройствам наружной звукофиксации, которые передаются населению с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается 3-кратное повторение передачи речевого сообщения.

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