

Принято  
на педагогическом совете  
протокол № \_\_\_\_\_  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Утверждаю  
Директор школы  
Р.М.Маталова  
«30»08. 2019 г.

## **Положение о порядке оповещения и информирования в МКОУ «Могилёвская СОШ им.Н.У.Азизова»**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение разработано в целях реализации Федеральных законов «О гражданской обороне» и «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановления правительства Российской Федерации «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», совместного приказа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации и Министерства культуры и массовых коммуникаций Российской Федерации от «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», Положения о функциональной подсистеме и ликвидации чрезвычайных ситуаций (ЧС) в сфере деятельности Рособразования.

1.2. Настоящее положение определяет порядок:

- приема и передачи распоряжения (сигнала) на перевод ГО МКОУ «Могилёвская СОШ» с мирного на военное положение;
- оповещения и информирования руководящего состава, работников и обучающихся (далее – личный состав) школы об угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;
- совершенствования и поддержания в постоянной готовности системы оповещения.

1.3. Для приема распоряжения (сигнала) и информации об угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени по системе оповещения могут использоваться: - телекоммуникации;

1.4. При проведении эвакуационных мероприятий, в том числе и при возникновении пожара в школе для оповещения применяются:

- системы оповещения АПС;
- звонковая сигнализация;
- оповещение голосом.

Техническое управление системами оповещения производится с мест установки аппаратуры.

1.5. Прием сигналов оповещения и доведение его до руководящего состава. Органов управления и личного состава школы, осуществляется единой дежурной службой (ЕДС) школы согласно схеме оповещения и спискам оповещаемых.

### **2. Задачи системы оповещения и информирования**

2.1. Основная задача системы оповещения и информирования (далее – система оповещения) — обеспечение своевременного доведения до органов управления, личного состава распоряжений о проведении мероприятий гражданской обороны (ГО), сигналов и информации об угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций (ЧС) мирного и военного времени и принятии мер по защите от ЧС.

Органами управления школы в области ГОЧС являются:

- штатный штаб по делам ГОЧС;
- управление мобилизационной подготовки, ГО и защиты от ЧС, в состав которого входит начальник штаба по делам ГОЧС;
- комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ПБ);

- оперативная группа в загородной зоне;
- эвакуационная комиссия;

2.2. Система оповещения используется в целях реализации задач защиты личного состава и территории школы от ЧС природного и техногенного характера и опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

### **3. Порядок создания, совершенствования и поддержания в готовности системы оповещения**

3.1. Система оповещения школы создается заблаговременно, совершенствуется и поддерживается в постоянной готовности к задействованию по распоряжению директора.

3.2. Специалисты по средствам связи, объектовой системы оповещения, охранно-пожарной сигнализации, систем оповещения людей о пожаре и пожаротушения проводят комплекс организационно-технических мероприятий, по исключению несанкционированного задействования системы оповещения.

3.3. В целях поддержания в готовности систем оповещения специалистами проводятся проверки их готовности к задействованию и организуется эксплуатационно-техническое обслуживание.

3.4. Руководители органов управления планируют и организуют проверки системы оповещения на основании утвержденных планов проверок.

3.5. Для оповещения и сбора руководящего состава и органов управления председателем КЧС и ПБ, начальником штаба ГОЧС разрабатывается схема, и составляются списки оповещения должностных лиц.

### **4. Задействование систем оповещения**

4.1. Решение на задействование системы оповещения принимает только директор школы, а в случаях нетерпящих отлагательства, - председатель КЧС и ПБ или начальник штаба ГОЧС, с немедленным докладом директору школы.

4.2. О всех случаях (санкционированных и несанкционированных) задействования систем оповещения докладывается директору школы.

### **5. Сигналы оповещения**

5.1. Сигнал оповещения - это условный сигнал, передаваемый по системе оповещения и являющийся командой для проведения определенных мероприятий органами, осуществляющими управление в области ГОЧС.

5.2. Для оповещения в школе установлен сигнал три длинных звонка или сирена АПС

### **6. Порядок оповещения и информирования руководящего состава, работников и обучающихся школы.**

6.1. Для оповещения в здании используются: - системы оповещения АПС; - звонковая сигнализация; - телефонная связь; - сотовая телефонная связь; - посылные.

6.2. Непосредственное оповещение в рабочее и нерабочее время осуществляют: - руководящего состава, должностных лиц органов управления, работников управлений, отделов и служб - ЕДС школы;

6.3. Получив сигнал (распоряжение) о приведении в готовность органов, осуществляющих управление ГОЧС, дежурный диспетчер ЕДС и должностное лицо, назначенное руководителем структурного подразделения, подтверждают получение сигнала (распоряжения) и доводят его по команде.

Доведение сигналов (распоряжений) осуществляется установленным порядком с использованием схемы и списков оповещаемых, всех имеющихся каналов связи.

6.4. Оповещение о начале эвакуации в мирное или военное время личного состава организуется в соответствии с утвержденным директором школы планом эвакуации.

6.5. Основной способ оповещения и информирования личного состава об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и иного характера в масшта-

бе города или области считается передача речевой информации с использованием сетей проводного, радио и телевизионного вещания.

6.6. Для привлечения внимания перед передачей речевой информации органами местного самоуправления проводится включение электросирен, что означает подачу сигнала «Внимание! Всем!».

По этому сигналу личный состав обязан включить абонентские устройства проводного вещания, радио- и телевизионные приемники для прослушивания экстренных сообщений органов специально уполномоченных решать задачи ГО и задачи по предупреждению и ликвидации ЧС.

6.7. При получении сигнала (распоряжения) на проведение экстренной эвакуации, проводится немедленное оповещение с помощью технических средств, указанных в п. 6.1. Настоящего положения.