Приложение 1

 к постановлению администрации

 Крымского городского поселения

 Крымского района

 от 21.07.2020 № 531

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о создании и поддержании**

**в состоянии постоянной готовности системы оповещения**

**и информирования населения** **Крымского городского**

**поселения Крымского района об опасностях возникновения**

**или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного**

**и техногенного характера и об опасностях, возникающих**

**при ведении военных действий или вследствие этих действий**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности системы оповещения и информирования населения Крымского городского поселения Крымского района об опасностях возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) природного и техногенного характера и об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий(далее – Положение), разработано в соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Приказом Министерства чрезвычайных ситуаций России, Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации и Министерства культуры и массовых коммуникаций Российской Федерации от 25 июля 2006 г. № 422/90/376 «Об утверждении положения о системах оповещения населения» и определяет задачи и структуру системы оповещения и информирования населения, порядок создания, совершенствования и поддержания в готовности к применению ее элементов, порядок использования системы оповещения и информирования населения на территории Крымского городского поселения Крымского района (далее – система оповещения и информирования).

1.2. Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении ЧС природного и техногенного характера в мирное и военное время, является одной из основных задач гражданской обороны (далее – ГО), обеспечивающей своевременное доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил ГО, Крымского городского звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Краснодарского края (далее – городское звено территориальной подсистемы) и населения Крымского городского поселения Крымского района об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также об угрозе возникновения или о возникновении ЧС природного и техногенного характера.

1.3. Определения, применяемые в настоящем Положении:

оповещение населения о ЧС – это доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении ЧС природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите;

информирование населения о ЧС – это доведение до населения через средства массовой информации и по иным каналам информации о прогнозируемых и возникших ЧС, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты, а также проведение пропаганды знаний в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС, в том числе обеспечения безопасности людей на водных объектах и обеспечения пожарной безопасности;

система экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении ЧС (далее – СЭОН) – это элемент системы оповещения населения о ЧС, представляющий собой комплекс программно-технических средств систем оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов, обеспечивающий доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления районного звена территориальной подсистемы и до населения в автоматическом режиме;

зона экстренного оповещения населения – это территория, подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей;

система оповещения и информирования – это организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил районного звена территориальной подсистемы и населения;

сигналы оповещения – это специальные сигналы, предназначенные для оповещения об опасности.

2. Задачи и структура системы оповещения и информирования,

порядок создания, совершенствования и поддержания

в готовности к применению её элементов

2.1. Системы оповещения предназначены для обеспечения своевременного доведения информации и сигналов оповещения до органов управления, сил, средств гражданской обороны, районного звена территориальной подсистемы и населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

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

руководящего состава гражданской обороны и городского звена территориальной подсистемы, созданного в Крымском городском поселении Крымского района;

специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил гражданской обороны на территории Крымского городского поселения Крымского района;

дежурно-диспетчерских служб организаций и потенциально опасных объектов, расположенных на территории Крымского городского поселения Крымского района;

населения, проживающего на территории Крымского городского поселения Крымского района.

2.2. Система оповещения и информирования населения проживающего на территории Крымского городского поселения Крымского района входит в систему экстренного оповещения населения муниципального образования Крымский район и включает в себя:

1) систему экстренного оповещения и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации на территории муниципального образования Крымский район (далее – СЭОН);

2) автоматизированную систему централизованного оповещения П-160, КПАСО «Марс-Арсенал», П-166Ц (далее – РАСЦО);

3) автоматизированную систему оповещения руководящего состава «Марс-Оповещение»;

4) телефонные линии связи;

5) локальные системы оповещения организаций и потенциально опасных объектов;

6) громкоговорящие установки на служебном и специальном транспорте (далее – подвижные средства);

7) мобильную телефонную связь;

8) стационарные, перевозимые и носимые радиостанции (далее – подвижные средства);

9) посыльных администрации Крымского городского поселения Крымского района.

2.3. Элемент региональной автоматизированной системы централизованного оповещения (далее – РАСЦО) включает в себя комплекс технических средств оповещения и предназначен для доведения информации, сигналов оповещения об угрозе возникновения или возникновении ЧС природного и техногенного характера и об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, до главы Крымского городского поселения, органов управления и сил ГО, Крымского городского звена территориальной подсистемы, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации ЧС, дежурно-диспетчерских служб (далее – ДДС) организаций, населения, проживающего на территории Крымского городского поселения Крымского района.

2.4. Автоматизированная система «Марс-Оповещение» предназначена для оповещения руководящего состава, работников администрации Крымского городского поселения Крымского района, членов комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее-работников) в соответствии с утвержденными списками на оповещение.

Муниципального казенного учреждения «Управление по предупреждению чрезвычайных ситуаций и гражданской защиты муниципального образования Крымский район» (далее – МКУ «УЧСГЗ МО Крымский район») осуществляет создание, развитие, обеспечивает техническое обслуживание и поддержание в постоянной готовности к применению автоматизированную систему.

2.5. СЭОН включает в себя комплекс программно-технических средств оповещения (базовую станцию, блоки передачи речевой информации с радиомодемами и выносными антеннами, пультовую станцию, пульты управления) и предназначена для доведения сигналов оповещения и экстренной информации об угрозе возникновения или о возникновении ЧС до главы Крымского городского поселения Крымского района, объектов экономики и населения, находящегося и проживающего в зонах вероятного возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Крымского городского поселения Крымского района. Глава Крымского городского поселения Крымского района осуществляет создание, развитие, обеспечивает техническое обслуживание СЭОН, поддержание в постоянной готовности к применению и сохранность оборудования СЭОН, установленного на территории Крымского городского поселения Крымского района.

2.6. Подвижные средства оповещения предназначены для доведения сигналов оповещения и информации об угрозе возникновения или возникновении ЧС природного и техногенного характера и об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, до населения, не охваченного техническими средствами оповещения и информирования, или в случае выхода технических средств оповещения и информирования из строя. Подвижные средства оповещения могут быть использованы в комплексе с другими элементами системы оповещения и информирования. Организация, проведение оповещения и информирования населения с использованием подвижных средств оповещения осуществляется администрацией Крымского городского поселения Крымского района, отделом Министерства внутренних дел России по Крымскому району, 31 пожарно-спасательная часть 2 пожарно-спасательный отряд Федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы главного управления МЧС России по Краснодарскому краю, Государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Крымская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края.

2.7. Локальные системы оповещения представляют собой организационно-техническое объединение дежурных служб организаций, расположенных на территории Крымского городского поселения Крымского района, технических средств оповещения, сетей вещания и линий связи и предназначены для доведения информации и сигналов оповещения до руководящего состава и персонала организаций, объектовых аварийно-спасательных формирований, руководителей организаций, расположенных в зоне действия локальных систем оповещения, населения, проживающего в зоне действия локальных систем оповещения. Создание и поддержание в постоянной готовности локальных систем оповещения в соответствии с законодательством Российской Федерации возлагается на организации, эксплуатирующие потенциально опасные объекты, расположенные на территории Крымского городского поселения Крымского района.

2.8. МКУ «УЧСГЗ МО Крымский район» осуществляет общее руководство организацией поддержания в готовности к применению оборудования, эксплуатацией муниципальной системы оповещения и информирования.

2.9. Администрация Крымского городского поселения Крымского района в границах территории Крымского городского поселения Крымского района осуществляют поддержание в готовности к применению, организует техническое обслуживание, развитие оборудования муниципальной системы оповещения и обеспечивает сохранность оконечных устройств СЭОН, РАСЦО и РАС ОКМ.

2.10. Информирование населения о прогнозируемых и возникших ЧС природного и техногенного характера, об опасностях при ведении военных действий или вследствие этих действий, мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты, а также проведение пропаганды в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах осуществляется администрацией муниципального образования Крымский район в средствах массовой информации и по иным каналам связи.

Начальник отдела по предупреждению

чрезвычайных ситуаций

и гражданской защите населения П.Н.Бурганов