**Администрация Ермаковского района**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«20» октября 2021 года № 596-п

О системе оповещения населения Ермаковского района Красноярского края

В соответствии с Федеральными Законами от 21 декабря 1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Законом Красноярского края от 10 февраля 2000 № 9-631 «О защите населения и территории Красноярского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», руководствуясь ст. 9 Устава Ермаковского района Красноярского края, в целях своевременного оповещения и информирования об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Ермаковского района,ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение о системах оповещения населения Ермаковского района Красноярского края согласно приложению.

2. Признать утратившим силу постановление администрации Ермаковского района от 13.03.2019 № 102-п «О порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Ермаковского района».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации района по оперативному управлению С.М. Абрамова.

4. Постановление вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

И.о главы Ермаковского района Ф.Н. Сунцов

Приложение

к постановлению администрации

Ермаковского района

от «20» октября 2021 г. № 596-п

**Положение**

**о системах оповещения населения Ермаковского района**

**Красноярского края**

**I. Общие положения**

1. Положение определяет назначение, задачи, структуру, порядок задействования, финансирования и поддержания в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения об опасностях, возникающих при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий на территории Ермаковского района Красноярского края.

2. Система оповещения населения Ермаковского района включается в систему управления гражданской обороной (далее – ГО) и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС), обеспечивающей доведение до населения Ермаковского района, органов управления и сил ГО и РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации, и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, а также обеспечивающих ее функционирование каналов, линий связи и сетей передачи данных единой электросвязи Российской Федерации.

3. Муниципальная система оповещения населения Ермаковского района Красноярского края создается администрацией Ермаковского района Красноярского края.

Границей зоны действия муниципальной системы оповещения являются административные границы Ермаковского района.

4. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности системы оповещения населения Ермаковского района является составной частью комплекса мероприятий, проводимых администрацией Ермаковского района по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

5. Муниципальная система оповещения населения Ермаковского района должна соответствовать требованиям совместного приказа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

На муниципальную систему оповещения населения Ермаковского района оформляется паспорт, в соответствии с установленным образцом, утвержденных совместным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 г. № 578/365 «Об утверждении положения о системах оповещения населения», утверждается главой Ермаковского района и подписывается начальником отдела ГО, ЧС и МР администрации Ермаковского района.

6. Муниципальная система оповещения населения Ермаковского района должна программно и технически сопрягаться с региональной системой централизованного оповещения населения Красноярского края (далее – РАСЦО) с использованием единого протокола обмена информацией (стандартное устройство сопряжения).

Сопряжение муниципальной системы оповещения населения Ермаковского района с РАСЦО обеспечивается агентством по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Красноярского края совместно с КГКУ «Центр ГО и ЧС».

**II. Назначение и основные задачи систем оповещения населения**

7. Муниципальная система оповещения населения Ермаковского района предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления и сил ГО и РСЧС Ермаковского района.

Муниципальная система оповещения представляет собой специальный комплекс технических средств и оповещения осуществляется через аппаратуру системы оповещения «Рупор», установленною в МКУ «Единая дежурная диспетчерская служба Ермаковского района» (далее - ЕДДС Ермаковского района»), через аппаратуру П-166, установленную в ЕДДС Ермаковского района с включением автоматических электросирен С-40, установленных в с. Ермаковское. Кроме того, при оповещении населения Ермаковского района задействуются местные линии связи операторов связи, используются мобильные средства оповещения, сигнальные громкоговорящие устройства на автомобилях экстренных служб, привлекаются старосты сельских населенных пунктов путем проведения подворовых обходов.

Управление муниципальной системой оповещения осуществляется с рабочего места дежурного диспетчера ЕДДС Ермаковского района.

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

- руководящего состава ГО и РСЧС Ермаковского района;

- сил ГО и РСЧС Ермаковского района;

- людей, находящихся на территории Ермаковского района.

**III. Порядок задействования муниципальной системы оповещения населения**

9. Задействование по предназначению муниципальной системы оповещения населения Ермаковского района планируется и осуществляется в соответствии с настоящим положением, планом гражданской обороны и защиты населения и планами действия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ермаковского района.

10. Дежурный диспетчер ЕДДС Ермаковского района, получив сигнал оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводит ее до:

- главы Ермаковского района;

- глав сельсоветов Ермаковского района;

- руководителей организаций (собственников объектов, производства, гидротехнического сооружения), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации;

- сил ГО и РСЧС Ермаковского района.

11. Решение на задействование муниципальной системы оповещения населения Ермаковского района принимается главой Ермаковского района, в его отсутствие должностным лицом, исполняющим обязанности. Непосредственный запуск средств оповещения и информирования осуществляется дежурным диспетчером ЕДДС Ермаковского района.

Руководитель ликвидации чрезвычайных ситуаций по согласованию с главой Ермаковского района и организациями, на территории которых возникла чрезвычайная ситуация, устанавливает границы зоны чрезвычайной ситуации, порядок и особенности действий по ее локализации, а также принимает решение по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ.

12. Передача сигналов оповещения и экстренной информации, может осуществляться в автоматическом либо автоматизированном режимах функционирования систем оповещения населения.

В автоматическом режиме функционирования муниципальная система оповещения населения Ермаковского района включается (запускается) по заранее установленным программам при получении управляющих сигналов (команд) от систем оповещения населения вышестоящего уровня или непосредственно от систем мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов без участия соответствующих дежурных (дежурно-диспетчерских) служб, ответственных за включение (запуск) систем оповещения населения.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) муниципальной системы оповещения населения осуществляется дежурным диспетчером ЕДДС Ермаковского района, с автоматизированных рабочих мест МСО при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

Основной режим функционирования муниципальной системы оповещения населения – автоматизированный.

В ручном режиме функционирования:

- оперативный дежурный ЕДДС Ермаковского района осуществляет включение (запуск) муниципальной системы оповещения населения, а также направляет:

- заявку в ГУ МЧС России по Красноярскому краю для организации СМС через операторов связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации и заключенными соглашениями об информационном взаимодействии;

- заявку в ГУ МВД России по Красноярскому краю, в ГУ МЧС России по Красноярскому краю, в КГКУ «Противопожарная охрана Красноярского края» на задействование громкоговорящих средств оповещения на подведомственном автомобильном транспорте.

16. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путем включения сетей электрических сирен, электронных сирен и мощных акустических систем длительностью до 3 минут с последующей передачей по всем средствам связи и вещания.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений.

Типовые аудио- и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно в ЕДДС Ермаковского района.

17. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно могут использоваться:

- сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;

- сети местной телефонной связи;

- сети связи операторов связи и ведомственные;

- сети систем персонального радиовызова;

- информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»;

- громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

18. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определения способов и сроков оповещения населения осуществляется комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧС и ПБ) Ермаковского района.

19. Порядок действий диспетчеров ЕДДС Ермаковского района, а также операторов связи и редакций средств массовой информации при передаче сигналов оповещения и экстренной информации определяется постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 г. № 2322 «О порядке взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникающих опасностях».

20. ЕДДС Ермаковского района, операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

**IV.** **Поддержание в готовности систем оповещения населения**

21. Поддержание в готовности муниципальной системы оповещения населения организуется и осуществляется администрацией Ермаковского района.

22. Готовность систем оповещения населения достигается:

- наличием актуализированного нормативного акта в области создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования систем оповещения населения;

- наличие дежурного персонала, ответственного за включение (запуск) системы оповещения населения, и уровнем его профессиональной подготовки;

- наличием технического обслуживающего персонала, отвечающего за поддержание в готовности технических средств оповещения, и уровнем его профессиональной подготовки;

- наличием, исправностью и соответствием проектно-сметной документации на муниципальную систему оповещения населения технических средств оповещения;

- готовностью сетей связи операторов связи, редакций средств массовой информации к обеспечению передачи сигналов оповещения и (или) экстренной информации;

- регулярным проведением проверок готовности системы оповещения населения;

- своевременным эксплуатуационно - техническим обслуживанием, ремонтом неисправных и заменой выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения;

- наличием, соответствием законодательству Российской Федерации и обеспечением готовности к использованию резервных средств оповещения;

- своевременным проведением мероприятий по созданию, в том числе совершенствованию, системы оповещения населения.

23. С целью контроля за поддержанием в готовности систем оповещения населения организуются и проводятся следующие виды проверок:

- комплексные проверки готовности системы оповещения населения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;

- технические проверки готовности к задействованию систем оповещения населения без включения оконечных средств оповещения населения.

В ходе работы комиссии проверяется выполнение всех требований настоящего Положения, требований Положения о системах оповещения населения, утвержденного совместным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 г. № 578/365.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения Ермаковского района оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению, оценка готовности системы оповещения населения, определяемая в соответствии с совместным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365, а также уточняется паспорт системы оповещения населения.

Акт по результатам комплексной проверки готовности муниципальной системы оповещения населения Ермаковского района утверждается главой Ермаковского района, и подписывается начальником отдела ГО, ЧС и МР администрации Ермаковского района, руководителями операторов связи, участвующими в проверке.

Технические проверки готовности к задействованию муниципальной системы оповещения населения Ермаковского района проводятся без включения оконечных средств оповещения путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки, при этом передача пользователям услуги связи (на пользовательское оборудование (оконечное оборудование), а также выпуск в эфир (публикация) редакциями средств массовой информации проверочного сигнала «Техническая проверка» не производится.

Перед проведением всех проверок в обязательном порядке проводится комплекс организационно-технических мероприятий с целью исключения несанкционированного запуска системы оповещения населения.

Перерыв вещательных программ при выступлении высших должностных лиц страны, передаче сообщений о важных государственных событиях, экстренных сообщениях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в ходе проведения проверок систем оповещения населения не допускается.

24. Для обеспечения оповещения максимального количества людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территориях, неохваченных автоматизированными системами централизованного оповещения, создается резерв технических средств оповещения (стационарных и мобильных).

Номенклатура, объем, порядок создания и использования резервов технических средств оповещения устанавливаются администрацией Ермаковского района.

В ходе планирования и осуществления строительства новой либо совершенствования действующей системы оповещения населения должны быть выполнены требования, утвержденные совместным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 г. № 578/365.

Вывод из эксплуатации действующей системы оповещения населения осуществляется по окончании эксплуатационного ресурса технических средств этой системы оповещения населения, завершения ее модернизации (реконструкции) и ввода в эксплуатацию новой системы оповещения населения.