



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
ШАРКАНСКИЙ РАЙОН УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»

«УДМУРТ ЭЛЬКУНЫСЬ ШАРКАН ЁРОС МУНИЦИПАЛ ОКРУГ»
МУНИЦИПАЛ КЫЛДЫТЭТЛЭН АДМИНИСТРАЦИЯЗ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 28 февраля 2022 года

№ 112

с. Шаркан

Об утверждении Положения о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения и информирования населения муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики»

В соответствии с федеральными законами Российской Федерации от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи», от 26 февраля 1997 года № 31-ФЗ «О мобилизационной подготовке и мобилизации в Российской Федерации», от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», 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 июля 2020 года №578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» для координации деятельности по выполнению мероприятий, направленных на создание и поддержание в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения, в целях обеспечения своевременного оповещения и информирования населения муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, руководствуясь Уставом

муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики»:

1. Утвердить Положение о муниципальной автоматизированной системе Централизованного оповещения и информирования населения муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» (Приложение).

2. Начальнику отдела информационной и общественной безопасности Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики»:

- довести настоящее распоряжение до заинтересованных лиц, в части их касающейся;
- разместить на официальном сайте муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» настоящее распоряжение.

3. Распоряжение Администрации муниципального образования «Шарканский район» от 18 октября 2021 года № 445 «Об утверждении Положения о муниципальной системе оповещения и информирования населения муниципального образования «Шарканский район» признать утратившим силу.

4. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на начальника отдела информационной и общественной безопасности Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики».

Глава муниципального образования
«Муниципальный округ Шарканский район
Удмуртской Республики»



В.Г. Муклин

ПОЛОЖЕНИЕ

о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения и информирования населения муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики»

I. Общие положения и основные понятия

1. Положение о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения и информирования населения муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» (далее – Положение) разработано в соответствии с федеральными законами Российской Федерации от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (далее – Федеральный закон № 68-ФЗ), от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи», от 26 февраля 1997 года № 31-ФЗ «О мобилизационной подготовке и мобилизации в Российской Федерации», от 26 ноября 2007 года № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», распоряжением Правительства Российской Федерации от 14 октября 2004 года № 1327-р «Об организации обеспечения граждан информацией о чрезвычайных ситуациях и угрозе террористических актов с использованием современных технических средств массовой информации, устанавливаемых в местах массового пребывания людей» и совместным приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций от 31 июля 2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» для координации деятельности по выполнению мероприятий, направленных на создание и поддержание в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения.

2. Положение определяет назначение, задачи и требования к системе оповещения и информирования населения муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики», порядок её задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности.

3. **Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях** – это доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций 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 чрезвычайных ситуациях – это доведение до населения через средства массовой информации и по иным каналам информации о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приёмах и способах защиты, а также проведение пропаганды знаний в области ГО, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе обеспечения безопасности людей на водных объектах и обеспечения пожарной безопасности.

Сигнал оповещения является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны и территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также для применения населением средств и способов защиты.

Экстренная информация о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан, а также правилах поведения и способах защиты незамедлительно передаётся по системе оповещения населения.

4. Комплексная система экстренного оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее – КСЭОН) – это элемент системы оповещения населения о чрезвычайных ситуациях, 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 единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и до населения в автоматическом и (или) автоматизированном режимах.

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.

Специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей – это специально созданные технические устройства, осуществляющие приём, обработку и передачу аудио- и (или) аудиовизуальных, а также иных сообщений об угрозе возникновения, о возникновении чрезвычайных ситуаций и правилах поведения населения.

5. Муниципальная система оповещения и информирования населения создаётся Администрацией муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики».

Границами зоны действия муниципальной системы оповещения

населения являются административные границы муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики».

6. КСЭОН создается на муниципальном уровне при отнесении территорий муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» к соответствующим зонам распоряжением Правительства Удмуртской Республики. Границами зон действия (создания) КСЭОН будут являться границы зон экстренного оповещения населения.

7. Системы оповещения и информирования населения муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» всех уровней, технически и программно сопрягаются (взаимодействуют) между собой, обеспечивая обработку поступающих от них данных в автоматизированном режиме.

Сопряжение муниципальной системы оповещения и информирования населения муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» с региональной системой оповещения населения обеспечивается Правительством Удмуртской Республики.

8. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности муниципальной системы оповещения и информирования населения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых Администрацией муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

9. Системы оповещения и информирования населения должны соответствовать требованиям, изложенным в приказе МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций от 31.07.2020 № 578/365.

На муниципальную систему оповещения и информирования населения оформляется паспорт муниципальной системы оповещения населения муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики».

II. Назначение, состав и основные задачи систем оповещения и информирования населения

10. Муниципальная система оповещения и информирования населения предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления и сил ГО и Шарканского районного звена УТП РСЧС.

С целью максимального сокращения времени, затрачиваемого на передачу сигналов оповещения создаётся муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения.

Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения представляет собой специальный комплекс технических средств оповещения на базе соответствующей аппаратуры с пунктом управления, расположенным в МКУ «ЕДДС Шарканского района». Кроме того, при оповещении населения Шарканского района задействуются сиренные установки, используются мобильные средства оповещения, сигнальные громкоговорящие устройства на автомобилях экстренных служб, привлекаются начальники отделов Управления территориального развития путём проведения подворных обходов, размещения информации в сети Интернет и социальных сетях и иными средствами оповещения и информирования.

11. В состав муниципальной системы оповещения и информирования населения входят:

- расположенные на территории муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» сегменты региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения Удмуртской Республики;

- местная система оповещения населения;

- комплексы средств единой сети электросвязи Российской Федерации, сетей и средств радио и телевизионного вещания, сетей операторов сотовой связи и кабельного телевидения, а также другие технические средства передачи информации, независимо от форм собственности организаций, расположенных на территории района;

- мобильные и носимые технические средства оповещения населения.

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

- руководящего состава ГО и Шарканского районного звена УТП РСЧС;

- сил ГО и служб Шарканского районного звена УТП РСЧС;

- перечисленных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

- населения, находящихся на территории муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики».

13. Пунктом управления, с которого обеспечивается управление муниципальной системой оповещения является пункт размещения дежурной смены МКУ «ЕДДС Шарканского района».

III. Порядок задействования муниципальной системы оповещения и информирования населения

14. Задействование по назначению муниципальной системы оповещения и информирования населения планируется и осуществляется в

соответствии с настоящим Положением, Планом гражданской обороны и защиты населения муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» и Планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

15. Решение на задействование муниципальной системы оповещения и информирования населения принимается соответственно:

- Главой муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» либо лицом, исполняющим его обязанности;

- руководители ликвидации чрезвычайных ситуаций по согласованию с органами местного самоуправления и организациями, на территориях которых возникла чрезвычайная ситуация, устанавливают границы зоны чрезвычайной ситуации, порядок и особенности действий по её локализации, а также принимают решения по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ.

16. Задействование систем оповещения и информирования населения осуществляют:

- диспетчер МКУ «ЕДДС Шарканского района»;

17. Оповещение органов управления, сил территориального районного звена УТП РСЧС и населения осуществляется по утверждённой схеме (Приложение 2).

18. Информирование населения по сети Интернет производится путём размещения на официальном сайте Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» информации о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приёмах и способах защиты, а также информации по пропаганде знаний в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

19. Оповещение и информирование населения при отсутствии иных возможностей производится посредством мобильных (ручных) громкоговорителей, доведением информации до должностных и привлекаемых к оповещению лиц по телефонной сети связи общего пользования, подворного обхода, размещением информации в сети Интернет, социальных сетей и другими способами.

20. Передача сигналов оповещения и экстренной информации, может осуществляться в автоматизированном либо ручном режимах функционирования муниципальной системы оповещения населения.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) системы оповещения и информирования населения осуществляется соответствующими дежурными (дежурно-диспетчерским) службами, уполномоченными на включение (запуск) систем оповещения и информирования населения, с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

В ручном режиме функционирования:

- уполномоченные дежурные (дежурно-диспетчерские) службы органов повседневного управления районного звена УТП РСЧС осуществляют включение (запуск) окончательных средств оповещения и информирования населения непосредственно с мест их установки, а также направляют заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

Основным режимом функционирования муниципальной системы оповещения является ручной режим.

21. Оперативный диспетчер МКУ «ЕДДС Шарканского района, получив сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводит их до Главы муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики», органов управления, сил ГО и служб Шарканского районного звена УТП РСЧС, организаций, на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации.

22. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путём включения сетей электрических, электронных сирен и мощных акустических систем длительностью до 3 минут с последующей передачей по сетям связи, в том числе сетям связи телерадиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ аудио - и (или) аудиовизуальных сообщений длительностью не более 5 минут (для сетей связи подвижной радиотелефонной связи - сообщений объёмом не более 134 символов русского алфавита, включая цифры, пробелы и знаки препинания).

Сигналы оповещения и экстренной информации передаются непосредственно с рабочих мест дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления районного звена УТП РСЧС. Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи – повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).

Типовые аудио- и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно постоянно действующими органами управления районного звена УТП РСЧС совместно с органами повседневного управления районного звена УТП РСЧС.

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

- сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;

- сети проводного радиовещания;
- сети кабельного телерадиовещания;
- сети эфирного телерадиовещания;
- сети подвижной радиотелефонной связи;
- сети местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;
- сети связи операторов связи;
- информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»;
- громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

24. Рассмотрение вопроса об организации оповещения и информирования населения, определении способов и сроков оповещения населения осуществляется Комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС и ОПБ) муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики».

25. Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики» и организации, в ведении которых находятся системы оповещения населения, а также постоянно действующие органы управления Шарканского районного звена УТП РСЧС, органы повседневного управления РСЧС, операторы связи и редакция средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

IV. Поддержание в готовности систем оповещения и информирования населения

26. Поддержание муниципальной системы оповещения и информирования населения в готовности организуется и осуществляется Администрацией муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики».

27. В целях обеспечения готовности системы оповещения и информирования населения в различных режимах функционирования Шарканского районного звена УТП РСЧС основными мероприятиями являются.

28. При отсутствии угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций (режим повседневной деятельности):

- поддержание систем оповещения и информирования населения в состоянии постоянной готовности к задействованию, с этой целью периодически проводятся технические проверки готовности к работе систем оповещения;

- проведение работ по эксплуатационно-техническому обслуживанию, совершенствованию и развитию систем оповещения и информирования населения.

29. При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации (режим повышенной готовности):

- усиление состава дежурных служб;
- проверка готовности средств оповещения к экстренному задействованию и устранение выявленных недостатков;
- подготовка к работе сетей связи и мобильных средств оповещения.

30. При возникновении и во время ликвидации чрезвычайной ситуации (режим чрезвычайной ситуации):

- задействование систем оповещения и информирования населения;
- задействование мобильных средств оповещения в зонах чрезвычайных ситуаций;
- проверка состояния технических средств оповещения и информирования населения и проведение работ по восстановлению их работоспособности.

31. Система оповещения и информирования населения создаётся и совершенствуется заблаговременно в мирное время и поддерживается в постоянной готовности к использованию.

Начальник отдела информационной и общественной безопасности Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики»:

- организует и осуществляет подготовку диспетчеров МКУ «ЕДДС Шарканского района» по передаче сигналов оповещения и информации в мирное и военное время;
- организует эксплуатационно-техническое обслуживание, поддерживает в постоянной готовности и совершенствует технические средства (стационарные и мобильные) системы оповещения;
- планирует и организует совместно с организациями связи и радиовещания проверки аппаратуры оповещения;
- разрабатывает план-графики технических проверок и технического обслуживания;
- разрабатывает порядок взаимодействия дежурных служб при передаче сигналов оповещения и информации;
- вносит предложения о порядке создания запасов мобильных средств оповещения их необходимых объёмах и сроках хранения.

32. С целью контроля за поддержанием в готовности муниципальной системы оповещения и информирования населения организуются и проводятся следующие виды проверок:

- комплексные проверки готовности систем оповещения и информирования населения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;
- технические проверки готовности к задействованию систем оповещения и информирования населения без включения оконечных средств оповещения населения.

Комплексные проверки готовности муниципальной системы

оповещения и информирования населения проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления районного звена УТП РСЧС и органов повседневного управления РСЧС муниципального уровня, а также операторов связи, организаций, осуществляющих телерадиовещание, задействуемых при оповещении населения, при этом включение оконечных средств оповещения и доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется в дневное время в первую среду марта и октября.

По решению КЧС и ОПБ могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения.

В ходе работы комиссий проверяется выполнение всех требований Положения о системах оповещения населения, утверждённого совместным приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций от 31.07.2020 №578/365, а также положений о региональной системе оповещения населения и настоящего Положения.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения и информирования населения оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению и оценка готовности системы оповещения и информирования населения, а также уточняется паспорт системы оповещения и информирования населения.

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

33. Требования, предусмотренные Положением о системах оповещения населения, утверждённого совместным приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций от 31.07.2020 № 578/365, должны быть выполнены в ходе планирования и осуществления строительства новой либо совершенствования действующей системы оповещения населения.

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

37. В целях поддержания муниципальной системы оповещения и информирования населения в состоянии постоянной готовности осуществляется её техническое обслуживание. Работы по техническому обслуживанию системы оповещения и информирования населения проводятся специализированными организациями на договорной основе в соответствии с действующим законодательством.

IV. Организация финансирования мероприятий по поддержанию в готовности и совершенствованию системы оповещения и информирования населения

38. Финансовое обеспечение по созданию, совершенствованию и поддержанию в постоянной готовности и развитию муниципальной системы оповещения и информирования населения, созданию и содержанию запасов технических средств оповещения, возмещению затрат, понесённых организациями, операторами связи, редакциями средств массовой информации, а также организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения населения, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Удмуртской Республики.