

АДМИНИСТРАЦИЯ БАЙКАЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.11.2022 г.

№ 469

с. Байкалово

Об утверждении Положения о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения Байкаловского муниципального района Свердловской области

В соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Постановлениями Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 № 177 «Об утверждении Положения о порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения Российской Федерации в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени» и от 28.12.2020 № 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», Приказами Министерства Российской Федерации по обороны, чрезвычайным гражданской ситуациям делам последствий стихийных бедствий (далее - МЧС России) и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (далее - Минцифры России) от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» и от 31.07.2020 № 579/366 «Об Положения ПО организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения», Законом Свердловской области от 27 декабря 2004 года № 221-O3 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Свердловской области», приказом Министерства общественной безопасности от 18 марта 2022 г. № 70 «Об утверждении Положения о региональной автоматизированной централизованного оповещения Свердловской области», Байкаловского муниципального района, в целях совершенствования системы оповещения и информирования населения Байкаловского муниципального

района Свердловской области об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Байкаловского муниципального района Свердловской области, Администрация Байкаловского муниципального района Свердловской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить Положение о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения Байкаловского муниципального района Свердловской области (прилагается).
- 2. Признать утратившим силу постановление администрации муниципального образования Байкаловский муниципальный район № 484 от 17.12.2020 «О порядке оповещения и информирования населения Байкаловского района об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
- 3. Настоящее постановление разместить на официальном сайте Администрации Байкаловского муниципального района Свердловской области http://mobmr.ru
 - 4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Байкаловского муниципального района

А.Г. Дорожкин

Приложение №1

Утверждено постановлением администрации Байкаловского муниципального района от 24.11.2022 № 469

Положение

о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения Байкаловского муниципального района Свердловской области

Раздел 1. Общие положения

- 1. Настоящее положение определяет назначение, задачи и требования к муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения Байкаловского муниципального района Свердловской области (далее МАСЦО), порядок ее использования и поддержания в состоянии постоянной готовности.
- 2. Муниципальная система оповещения 16 октября 2018 года введена в постоянную эксплуатацию распоряжением Администрации муниципального образования Байкаловский муниципальный район от 16.10.2018 № 270-р «О принятии в эксплуатацию аппаратно-программного комплекса оповещения и информирования населения Свердловской области об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций».
- 3. МАСЦО включается в систему управления гражданской обороной (далее ГО) и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее РСЧС), обеспечивает доведение до населения Байкаловского муниципального района Свердловской области (далее население), органов управления и сил ГО и Байкаловского звена Свердловской областной подсистемы РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации и состоит из взаимодействующих элементов, включающих в себя специальные программно-технические средства оповещения, автономные сирены, мобильные и носимые средства оповещения, а также обеспечивающих функционирование ее каналов, линий связи и сети передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации.
- 4. Оператором муниципальной системы оповещения является государственное казенное учреждение Свердловской области "Территориальный центр мониторинга и реагирования на чрезвычайные ситуации в Свердловской области" (далее ГКУ "ТЦМ"), дополнительное вещание может производить муниципальное казенное учреждение «Единая дежурно-диспетчерская служба Байкаловского муниципального района» (далее МКУ «ЕДДС Байкаловского МР»)
- 5. На территории Байкаловского муниципального района создается муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения

(далее - муниципальная система оповещения).

6. Система оповещения должна соответствовать требованиям, указанным в приложении № 1 к Положению о системах оповещения населения, утвержденному Приказом МЧС России и Минцифры России от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

Состав оборудования муниципальной системы оповещения определяется проектной документацией системы оповещения.

- 7. Муниципальную систему оповещения создает Администрация Байкаловского муниципального района.
- 8. Границами зон действия муниципальной системы оповещения являются административные границы Байкаловского муниципального района Свердловской области.
- 9. На систему оповещения оформляется паспорт, который должен ежегодно актуализироваться.

Оформление и уточнение паспорта муниципальной системы оповещения осуществляет МКУ «ЕДДС Байкаловского MР».

10. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности системы оповещения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых Администрацией Байкаловского муниципального района, по подготовке и ведению ГО, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Раздел 2. Основные задачи системы оповещения

- 11. Основной задачей муниципальной системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:
- 1) руководящего состава ГО и звена территориальной подсистемы РСЧС Байкаловского муниципального района;
- 2) сил ГО и звена территориальной подсистемы РСЧС Байкаловского муниципального района
- 3) дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;
- 4) населения на территории Байкаловского муниципального района Свердловской области.
- 12. Документирование выполнения техническими средствами оповещения действий (процессов, функций, алгоритмов) в ходе оповещения населения (проверки системы оповещения населения) осуществляется на бумажном и электронном (USB-накопитель, жесткий диск, оптический диск) носителях.

Раздел 3. Способы оповещения и информирования населения Байкаловского муниципального района Свердловской области

13. Оповещение и информирование населения производятся с помощью муниципальной системы оповещения, специальных программно-технических

средств оповещения, автономных сирен, мобильных и носимых средств оповещения, а также обеспечивающих функционирование каналов, линий связи и сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации, СМИ, официального сайта Администрации Байкаловского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

14. При наличии технической возможности допускается передача пользователям услугами связи либо в эфир сигналов оповещения по сетям местной телефонной связи, подвижной радиотелефонной связи и сетям связи операторов связи, оказывающих услуги связи для целей кабельного и (или) эфирного телевизионного вещания и (или) радиовещания, а также проводного радиовещания с использованием муниципальной системы оповещения.

Раздел 4. Порядок использования систем оповещения на территории Байкаловского муниципального района Свердловской области

- 15. Использование системы оповещения на территории Байкаловского муниципального района планируется и осуществляется в соответствии с положением о системе оповещения населения, планом гражданской обороны и защиты населения и планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, разрабатываемыми администрацией Байкаловского муниципального района.
- 16. Оперативный дежурный МКУ ЕДДС при получении в системе управления ГО и РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации подтверждают получение и немедленно доводят их до Главы Байкаловского муниципального района, Глав сельских поселений, руководителей организаций, на территориях которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации.
- 17. Решение об использовании системы оповещения принимается Главой Байкаловского муниципального района (либо лицом, исполняющим его обязанности).
- 18. Непосредственные действия (работы) по использованию системы оповещения осуществляются оперативным дежурным МКУ «ЕДДС Байкаловского МР».
- 19. Передача сигналов оповещения и экстренной информации может осуществляться в автоматическом, автоматизированном либо ручном режимах функционирования систем оповещения.

Основной режим функционирования муниципальной системы оповещения - автоматизированный.

- 20. В соответствии с положением о системе оповещения разрабатываются инструкции дежурных (дежурно-диспетчерских) служб, согласовываются с органом, специально уполномоченным на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны администрации Байкаловского муниципального района.
 - 21. Использование муниципальной системы оповещения и направление

заявок операторам связи и в редакции СМИ по выпуску в эфир (публикаций) сигналов оповещения и (или) экстренной информации осуществляются оперативным дежурным МКУ «ЕДДС Байкаловского МР».

Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" путем включения сетей электрических, электронных сирен длительностью до 3 минут с последующей передачей по сетям связи.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений.

Передача речевой информации должна осуществляться профессиональными дикторами, в случае их отсутствия - работниками, в должностные обязанности которых включена передача речевой информации.

- В исключительных, не терпящих отлагательства случаях допускается передача с целью оповещения кратких речевых сообщений способом прямой передачи или с использованием звуковых файлов, записанных непосредственно с рабочих мест оперативных дежурных МКУ «ЕДДС Байкаловского МР».
- 22. Тексты сообщений для оповещения и информирования населения Байкаловского муниципального района, разрабатывает Главное управление МЧС России по Свердловской области, МКУ «ЕДДС Байкаловского МР».

Раздел 5. Создание (модернизация), поддержание в постоянной готовности к использованию системы оповещения на территории Байкаловского муниципального района Свердловской области

- 23. Муниципальная система оповещения создается (модернизируется), совершенствуется, поддерживается в работоспособном состоянии и постоянной готовности к использованию в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 24. Работоспособное состояние системы оповещения означает ее исправность.

С целью контроля, за поддержанием в постоянной готовности (далее готовность) систем оповещения на территории Байкаловского муниципального района организуются и проводятся следующие виды проверок:

- 1) комплексные проверки готовности систем оповещения населения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;
- 2) технические проверки готовности к использованию систем оповещения населения без включения оконечных средств оповещения населения.

Комплексные проверки готовности системы оповещения проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления РСЧС и органов повседневного управления РСЧС муниципального уровня, используемых при оповещении населения. Состав комиссии по проверке системы оповещения определяется правовым актом администрации Байкаловского муниципального района.

По решению комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) Байкаловского муниципального района могут проводиться дополнительные комплексные проверки.

- 25. Поддержание технических средств оповещения системы оповещения в работоспособном состоянии включает в себя комплекс мероприятий по эксплуатационно-техническому обслуживанию систем оповещения (далее ЭТО).
 - 26. Задачами ЭТО являются:
- 1) предупреждение преждевременного износа механических элементов и отклонения электрических параметров технических средств оповещения (далее TCO) от норм, установленных эксплуатационно-технической документацией (далее ЭТД);
 - 2) устранение неисправностей путем проведения текущего ремонта ТСО;
- 3) доведение параметров и характеристик TCO до норм, установленных ЭТД;
 - 4) анализ и устранение причин возникновения неисправностей;
 - 5) продление сроков службы ТСО.
 - 27. К мероприятиям ЭТО относятся:
 - 1) планирование ЭТО;
 - 2) техническое обслуживание и текущий ремонт ТСО;
 - 3) оценка технического состояния систем оповещения.

Оценка технического состояния систем оповещения, а также ЭТО планируется и осуществляется в соответствии с Приказом МЧС России и Минцифры России от 31.07.2020 № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения».

- 28. Непосредственный контроль технического обслуживания и технических проверок аппаратуры муниципальной системы оповещения осуществляет МКУ «ЕДДС Байкаловского MP».
- 29. В целях обеспечения готовности муниципальной системы оповещения МКУ «ЕДДС Байкаловского МР»:

организует подготовку оперативных дежурных и персонала по передаче сигналов оповещения и речевой информации;

планирует и проводит совместно с организациями связи, операторами связи проверки оповещения, тренировки по передаче сигналов оповещения и речевой информации;

осуществляет подготовку специалистов дежурных смен, осуществляющих эксплуатацию TCO муниципальной системы оповещения;

организует эксплуатационно-техническое обслуживание TCO муниципальной системы оповещения;

организует и осуществляет ремонт ТСО;

эксплуатационно-техническое обслуживание системы оповещения и ремонт

оборудования проводится за счет средств бюджета администрации Байкаловского муниципального района

30. Техническое обслуживание и технические проверки аппаратуры муниципальной системы оповещения осуществляются в соответствии с планомграфиком.

План-график разрабатывается организацией, осуществляющей ЭТО, и утверждается МКУ «ЕДДС Байкаловского MР».

- 31. Основные технические проверки включают в себя:
- 1) передачу текста «Техническая проверка» с помощью аппаратнопрограммного комплекса «Грифон»;
- 2) техническую проверку готовности к использованию систем оповещения населения без включения оконечных средств оповещения населения каждую четвертую среду месяца календарного года (кроме марта, октября);
- 3) комплексные проверки готовности систем оповещения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения в первую среду марта и октября.

Перед проведением всех проверок проводится комплекс организационнотехнических мероприятий с целью исключения несанкционированного запуска систем оповещения.

32. Для обеспечения оповещения максимального количества людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территориях, не охваченных автоматизированными системами централизованного оповещения, создается резерв технических средств оповещения (стационарных и мобильных) в соответствии с номенклатурой резерва технических средств оповещения по форме согласно приложению.

Номенклатура, объем, порядок создания и использования резерва технических средств оповещения утверждаются администрацией Байкаловского муниципального района в соответствии с методическими рекомендациями по созданию и реконструкции систем оповещения населения, утвержденными Протоколом заседания рабочей группы Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности по координации создания и поддержания в постоянной готовности систем оповещения населения от 19.02.2021 № 1.

Приложение к Положению о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения Байкаловского муниципального района Свердловской области

Номенклатура резерва технических средств оповещения

п/п	Наименование средств оповещения	Единица измерения	Коли чество	Предназначение	Примечание
	2	3	4	5	6
1.	Сирена С-40 с комплектом запускающего механизма;	комплект	1	резервирование (замена) вышедших из строя электромеханических сирен оповещения населения муниципальной системы оповещения населения	
2.	Мобильные технические средства оповещения населения, на автомобильной базе.	единиц	12	обеспечение гарантированного оповещения населения, не охваченного средствами автоматизированных систем оповещения населения, а также в случае неисправности ТСО	Автомобили с СГУ МО МВД России «Байкаловский» ГАУЗ СО «Байкаловская ЦРБ» ГПТУ СО «ОПС СО №12»
3.	Носимые технические средства оповещения населения (электромегафоны).	штук	5	обеспечение гарантированного оповещения населения, не охваченного средствами автоматизированных систем оповещения населения, а также в случае неисправности ТСО	в качестве резерва используются ручные громкоговорители (сирены)