



**АДМИНИСТРАЦИЯ БОЛЬШЕРЕЧЕНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

17.01.2022

№ 6

Об утверждении Положения о системе оповещения населения Большереченского муниципального района Омской области

В соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 года N 28-ФЗ «О гражданской обороне» Администрация Большереченского муниципального района Омской области п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить Положение о системе оповещения населения Большереченского муниципального района Омской области, согласно приложению.

2. Признать утратившим силу постановление Администрации Большереченского муниципального района от 26.09.2014 г. № 512 «О своевременном оповещении и информировании населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Большереченского муниципального района Омской области».

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Официальный бюллетень органов местного самоуправления Большереченского муниципального района» и на официальном сайте Большереченского муниципального района Омской области.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава муниципального района

В.И. Майстепанов

ПОЛОЖЕНИЕ
о системе оповещения населения
Большереченского муниципального района Омской области

1. Общие положения

1. Положение о системе оповещения населения Большереченского муниципального района Омской области об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации (далее - Положение) разработано в соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 12 февраля 1998 года N 28-ФЗ "О гражданской обороне", от 21 июля 1997 года N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", от 7 июля 2003 года N 126-ФЗ "О связи", Законом Российской Федерации от 27 декабря 1991 года N 2124-1 "О средствах массовой информации", Указом Президента Российской Федерации от 13 ноября 2012 года N 1522 "О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций", постановления Правительства РФ от 26 ноября 2007 года N 804 "Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации", постановления Правительства РФ от 28 декабря 2020 года N 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", приказом МЧС России N 578, Минкомсвязи России N 365 от 31 июля 2020 года "Об утверждении Положения о системах оповещения населения", приказом МЧС России № 579, Минкомсвязи России N 366 от 31 июля 2020 года "Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения", Закон Омской области от 20 декабря 2004 года N 586-ОЗ "О защите населения и территорий Омской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", постановлением Правительства Омской области от 18 августа 2021 года N 349-п "Об утверждении положения о региональной системе оповещения и информирования населения Омской области об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера".

2. Положение определяет назначение, задачи и требования, а также порядок задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения

Большереченского муниципального района Омской области (далее – муниципальная система оповещения).

3. Понятия, используемые в настоящем Положении, применяются в значениях, определенных Федеральными законами от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" и от 12 февраля 1998 года N 28-ФЗ "О гражданской обороне".

4. Муниципальная система оповещения населения Большереченского муниципального района Омской области представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей связи (общего пользования, выделенных, технологических, специального назначения), сетей вещания, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления и сил гражданской обороны (далее - ГО), сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) и населения Большереченского муниципального района об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) природного и техногенного характера.

5. Муниципальная система оповещения Большереченского муниципального района Омской области создается органами местного самоуправления Большереченского муниципального района Омской области.

6. Системы оповещения Большереченского муниципального района Омской области всех уровней должны технически и программно сопрягаться.

7. Система оповещения населения Большереченского муниципального района Омской области является муниципальным звеном системы оповещения на территории Омской области.

8. Основной задачей системы оповещения является доведение сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководящего состава ГО и ЧС Большереченского муниципального района Омской области;
- органов, специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны при органах местного самоуправления;
- дежурно-диспетчерских служб (далее – ДДС) муниципального образования;
- сил ГО и РСЧС Омской области;
- населения Большереченского муниципального района Омской области.

2. Порядок задействования системы оповещения

9. Задействование по назначению муниципальной системы оповещения Большереченского муниципального района Омской области осуществляется в соответствии с настоящим положением, планами ГО и защиты населения и планом действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

10. Основной приоритетный режим функционирования муниципальной системы оповещения Большереченского муниципального района Омской области - ручной.

11. Решение на задействование муниципальной системы оповещения Большереченского муниципального района Омской области принимается Главой Большереченского муниципального района, лицом, временно

исполняющим его обязанности или уполномоченным на принятие такого решения.

12. Определение способов и сроков оповещения населения осуществляется комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Администрации Большереченского муниципального района.

13. Включение (запуск) муниципальной системы оповещения Большереченского муниципального района Омской области осуществляется оперативным дежурным ЕДДС Администрации Большереченского муниципального района Омской области с использованием автоматизированного рабочего места при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

14. Порядок действий оперативного дежурного ЕДДС Администрации Большереченского муниципального района Омской области по приведению в действие системы оповещения определяется действующим законодательством Российской Федерации, должностными инструкциями, инструкциями по работе со средствами связи и оповещения, инструкциями по взаимодействию и другими руководящими документами.

15. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется предварительной подачей сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" путем 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 объемом не более 134 символов русского алфавита, включая цифры, пробелы и знаки препинания).

Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи - повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).

Аудио- и аудиовизуальные, а также текстовые сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно специалистом, уполномоченным на решение задач в области ГО и ЧС, ЕДДС Администрации Большереченского муниципального района Омской области.

16. Передача операторами связи сигналов оповещения и (или) экстренной информации о возникающих опасностях, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий осуществляется на основании договоров (соглашений) о взаимодействии по обеспечению передачи сигналов оповещения, заключенных Администрацией Большереченского муниципального района Омской области с операторами связи.

17. Оперативный дежурный ЕДДС Администрации Большереченского муниципального района Омской области является лицом, уполномоченным на

взаимодействие с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникающих опасностях.

18. В исключительных, не терпящих отлагательства, случаях сигналы оповещения и информация населению передаются непосредственно с рабочего места оперативного дежурного ЕДДС Администрации Большереченского муниципального района Омской области с использованием оборудования перехвата телерадиовещания.

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

- 1) сети проводного радиовещания;
- 2) сети уличной радиофикации;
- 3) сети кабельного и эфирного телерадиовещания;
- 4) сети подвижной радиотелефонной связи;
- 5) сети местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;
- 6) сети связи операторов связи и ведомственные;
- 7) сети систем персонального радиовызова;
- 8) информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет";
- 9) громкоговорящие средства, в том числе на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения;
- 10) специализированные технические средства оповещения и информирования, включающие в себя: светодиодные панели, плазменные экраны, экраны типа "бегущая строка";
- 11) электромеханические сирены автоматизированного и ручного запуска, ревуны;
- 12) ручные механические сирены, рынды, клаксоны;
- 13) средства массовой информации.

20. Доведение сигналов управления и оповещения до органов управления и сил ГО и РСЧС осуществляется с помощью:

- 1) комплексов технических средств оповещения, прошедших процедуру сертификации и рекомендованных к применению по назначению Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;
- 2) многоканальных систем автоматического речевого и текстового оповещения абонентов по каналам телефонной связи сети общего пользования и сотовой связи;
- 3) телефонной связи по прямым проводам;
- 4) сети телеграфной связи;
- 5) сети подвижной радиотелефонной связи.

3. Поддержание в готовности муниципальной системы оповещения Большереченского муниципального района.

21. Поддержание муниципальной системы оповещения в готовности осуществляется органами местного самоуправления Большереченского муниципального района.

22. Готовность муниципальной системы оповещения достигается:

- 1) наличием правовых актов в области создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования систем оповещения населения;

2) наличием дежурного персонала, ответственного за включение (запуск) муниципальной системы оповещения;

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

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

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

6) регулярным проведением проверок готовности муниципальной системы оповещения;

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

8) наличием и обеспечением готовности к использованию резервов средств оповещения;

9) своевременным проведением мероприятий по совершенствованию (модернизации) муниципальной системы оповещения;

10) соблюдением требований информационной безопасности.

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

1) комплексные проверки готовности систем оповещения с включением окончательных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;

2) технические проверки готовности к задействованию систем оповещения без включения окончательных средств оповещения населения.

Комплексные проверки проводятся комиссией, создаваемой по распоряжению Администрации Большереченского муниципального района Омской области в соответствии с планом подготовки и проведения комплексной проверки, согласованным с Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Омской области.

Комплексные проверки готовности систем оповещения проводятся два раза в год в дневное время в первую среду марта и октября.

Замещение сигнала телеканала (радиоканала) вещателя в ходе комплексной проверки системы оповещения осуществляется проверочным сигналом "Техническая проверка".

24. По результатам комплексной проверки готовности муниципальной системы оповещения комиссией Администрации Большереченского муниципального района Омской области оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению и оценка готовности системы оповещения, а также уточняется паспорт системы оповещения.

Проведение оценки технического состояния технических средств муниципальной системы оповещения осуществляется в рамках комплексных проверок специалистом уполномоченным на решение задач в области ГО и ЧС

Администрации Большереченского муниципального района Омской области, Министерством региональной безопасности Омской области с привлечением представителей организаций, осуществляющих эксплуатационно-техническое обслуживание (далее – ЭТО) и оформляется соответствующим актом.

25. ЭТО осуществляется в соответствии с руководящими документами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

26. ЭТО включает в себя комплекс работ по поддержанию в исправном состоянии, восстановлению работоспособности технических средств оповещения, выполняемых в период их эксплуатации, и осуществляется специализированными организациями на основании государственных контрактов (договоров), заключенных в соответствии с Федеральным Законом от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

27. Основным планирующим документом по ЭТО является план-график технического обслуживания средств оповещения на предстоящий год, на основании которого разрабатывается план проведения технического обслуживания (ТО-1 и ТО-2) технических средств оповещения.

28. Резервирование технических средств оповещения осуществлять из расчета не менее 5-10% единиц оборудования от его общего количества в системе оповещения.

29. Запасы мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения населения создаются и поддерживаются в готовности к использованию в соответствии с положениями статьи 25 Федерального закона от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"

4. Организация финансирования мероприятий по поддержанию в готовности и совершенствованию системы оповещения.

30. Финансирование создания, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности систем оповещения, создание и содержания запасов средств для систем оповещения всех уровней, возмещение затрат, понесенных организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания, привлекаемые к обеспечению оповещения, осуществляется в соответствии с требованиями статей 24, 25 Федерального закона от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера", статьи 18 Федерального закона от 12 февраля 1998 года N 28-ФЗ "О гражданской обороне" и статьи 26.3 Федерального закона от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации"
