

Приложение к Постановлению администрации
Магистральнинского городского поселения
от 23 апреля 2026 г. № 90-п

ПОЛОЖЕНИЕ
О муниципальной системе оповещения
Магистральнинского городского поселения

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии со статьей 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 12 февраля 1998 года 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2023 года № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения», приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», постановлением Правительства РФ от 28 декабря 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» и указом Губернатора Иркутской области от 4 октября 2021 года № 268-уг «Об утверждении Положения о системе оповещения населения Иркутской области».

1.2. В настоящем Положении используются следующие понятия:

оповещение населения - доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

сигнал оповещения является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами местного самоуправления и силами гражданской обороны, и Магистральнинским муниципальным звеном территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – Магистральнинское муниципальное звено ТП РСЧС), а также для применения населением средств и способов защиты;

экстренная информация – это 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 передается по системе оповещения населения;

системы оповещения населения - совокупность технических средств, предназначенных для приема, обработки и передачи в автоматизированном и (или) автоматических режимах сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

комплексная система экстренного оповещения 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 местного самоуправления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и до населения в автоматическом и (или) автоматизированном режимах.

1.3. Настоящее Положение определяет назначение, состав, задачи, порядок использования муниципальной системы оповещения населения Магистральнинского городского поселения (далее-население) об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, порядок ее задействования, реализации мероприятий по её совершенствованию, поддержанию ее в постоянной готовности.

1.4. Муниципальная система оповещения населения включается в систему управления гражданской обороной (далее - ГО) и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), обеспечивающей доведение до населения, органов управления и сил ГО и Магистральнинского муниципального звена ТП РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации, и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, средств КСЭОН, общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей, громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, а также обеспечивающих ее функционирование каналов, линий связи и сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации.

1.5. Границами зоны действия муниципальной системы оповещения населения являются административные границы Магистральнинского городского поселения.

1.6. Муниципальная система оповещения населения технически и программно сопрягается с системами оповещения всех уровней, обеспечивая прием-передачу поступающих данных в автоматическом и (или) автоматизированном режиме.

1.7. В соответствии с положениями статьи 8 Федерального закона от 12 февраля 1998 года 28-ФЗ «О гражданской обороне» создание и поддержание в постоянной готовности к задействованию муниципальной системы оповещения населения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых администрацией Магистральнинского городского поселения в пределах своих полномочий, по подготовке и ведению ГО, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Муниципальная система оповещения населения может быть задействована как в мирное, так и в военное время.

II. Назначение и основные задачи муниципальной системы оповещения населения

Магистральнинского городского поселения

2.1. Муниципальная система оповещения населения предназначена для обеспечения своевременного доведения сигналов оповещения и экстренной информации до органов местного самоуправления, сил и средств ГО, Магистральнинского муниципального звена ТП РСЧС и населения Магистральнинского городского поселения.

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

1) руководителей и должностных лиц органов управления ГО Магистральнинского городского поселения и Магистральнинского муниципального звена ТП РСЧС;

- 2) специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств ГО, расположенных на территории Магистральнинского городского поселения;
- 3) дежурно-диспетчерских служб, организаций (объектов);
- 4) населения Магистральнинского городского поселения.

III. Порядок задействования муниципальной системы оповещения населения Магистральнинского городского поселения

3.1. Задействование муниципальной системы оповещения населения планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением, планом проведения комплексных проверок готовности систем оповещения населения Иркутской области и муниципальных систем оповещения населения

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

3.3. В автоматическом режиме функционирования системы оповещения населения включаются (запускаются) 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.

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

3.5. В ручном режиме функционирования:

1) старший оперативный дежурный единой дежурно-диспетчерской службы Казачинско-Ленского муниципального района МКУ ЕДДС (далее - ЕДДС) осуществляет включение (запуск) средств оповещения непосредственно с мест их установки, а также направляет заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;

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

3.6. Автоматический режим функционирования является основным для локальных систем оповещения и КСЭОН, при этом допускается функционирование данных систем оповещения в автоматизированном режиме.

3.7. Основным режимом функционирования муниципальной системы оповещения автоматизированный. Настоящим положением приоритетным режимом функционирования МСОН определен автоматизированный режим.

3.8. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» и информации в виде аудио-, аудиовизуального, текстового сообщения «ПРОВОДИТСЯ ПРОВЕРКА ГОТОВНОСТИ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ! ПРОСЬБА СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ!».

3.9. Сигналы оповещения и экстренная информация передаются непосредственно с рабочих мест дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления Магистральнинского муниципального звена ТП РСЧС. Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной

радиотелефонной связи - повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).

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

- 1) сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;
- 2) сети проводного радиовещания;
- 3) сети уличной радиофикации;
- 4) сети кабельного телерадиовещания;
- 5) сети эфирного телерадиовещания;
- 6) сети подвижной радиотелефонной связи;
- 7) сети местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;
- 8) сети связи операторов связи и ведомственные;
- 9) сети систем персонального радиовызова;
- 10) информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»;
- 11) громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

3.11. Порядок действий дежурных ЕДДС, а также операторов связи, телерадиовещательных организаций и редакций средств массовой информации при передаче сигналов оповещения и экстренной информации определяется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3.12. Администрация Магистральнинского городского поселения во взаимодействии с МКУ ЕДДС, операторами связи и редакций средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

3.13. Оперативный дежурный ЕДДС, получив экстренную информацию или сигналы оповещения, подтверждает их получение, немедленно доводит полученную экстренную информацию или сигналы оповещения до директора МКУ ЕДДС, в соответствии с инструкцией оперативного дежурного ЕДДС.

3.14. Передача экстренной информации или сигналов оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и в ручном режиме. Основным режим - автоматизированный, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до органов местного самоуправления, сил и средств гражданской обороны и Магистральнинского муниципального звена ТП РСЧС, населения.

При оповещении населения могут также быть задействованы линии операторов связи, согласно заключенным соглашениям, использоваться мобильные средства оповещения, громкоговорящие устройства на автомобилях экстренных служб

В ручном режиме доведение информации и сигналов оповещения до органов местного самоуправления, сил и средств гражданской обороны и Магистральнинского муниципального звена ТП РСЧС, населения осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов оповещения.

3.15. Для обеспечения оповещения максимального количества людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территориях, неохваченных системами муниципальной системы оповещения населения, используются технические средства оповещения (стационарные и мобильные).

3.16. Решения по задействованию муниципальной системы оповещения населения принимаются главой Магистральнинского городского поселения, председателем Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, и обеспечению пожарной безопасности администрации Магистральнинского городского

поселения, уполномоченным должностным лицом по решению вопросов в области ГО и ЧС

3.17. Непосредственные действия по задействованию муниципальной системы оповещения населения осуществляет старший оперативный дежурный ЕДДС.

3.18. ЕДДС совместно с организацией связи, предоставляющей каналы связи, проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного задействования систем оповещения муниципальной системы оповещения населения.

IV. Поддержание в состоянии постоянной готовности муниципальной системы оповещения населения Магистральнинского городского поселения

4.1. Поддержание муниципальной системы оповещения населения в состоянии постоянной готовности и ее совершенствование осуществляется администрацией Магистральнинского городского поселения.

4.2. С целью контроля за поддержанием в состоянии постоянной готовности муниципальной системы оповещения населения проводятся следующие виды проверок:

1) Комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения населения проводятся 2 раза в год комиссией по проверке готовности системы оповещения населения в Иркутской области. Включение окончательных средств оповещения и доведение до населения сигнала оповещения и соответствующей информации осуществляются в дневное время в первую среду марта и октября, при этом замещение эфирного телевизионного вещания и радиовещания осуществляется с 10 часов 43 минут по местному времени продолжительностью до 1 минуты;

2) Технические проверки готовности систем оповещения населения проводятся уполномоченным должностным лицом администрации Магистральнинского городского поселения по решению вопросов в области ГО и ЧС.

4.3. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию муниципальной системы оповещения населения типовые аудио- и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно уполномоченным должностным лицом администрации Магистральнинского городского поселения совместно с МКУ ЕДДС Казачинско-Ленского района.

4.4. Эксплуатационно-техническое обслуживание системы оповещения населения осуществляется ежеквартально специализированной организацией – Акционерное Общество «Корпорация Капитал-Технология».

4.5. Финансирование создания, реконструкции, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности муниципальной системы оповещения населения, создание и содержание запасов технических средств, осуществляется за счет средств бюджета Магистральнинского городского поселения.