|  |  |
| --- | --- |
|  | ПриложениеУТВЕРЖДЕНО постановлением АдминистрацииАртемовского городского округаот № «Об утверждении Положения о системе оповещения населения Артемовского городского округа» |

# Положение

# о системе оповещения населения Артемовского городского округа

# Глава I. Общие положения

1. Система оповещения населения Артемовского городского округа включается в систему управления гражданской обороны (далее – ГО) и муниципального звена Артемовского городского округа территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Свердловской области (далее – РСЧС), обеспечивает доведение до населения, органов управления и сил ГО и РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации.

2. На территории Артемовского городского округа созданы и действуют:

региональная автоматизированная система централизованного оповещения (РАСЦО) населения;

муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения (МАСЦО) населения (далее – муниципальная система оповещения);

объектовые системы оповещения.

3. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности системы оповещения населения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых Администрацией Артемовского городского округа и организациями по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

4. Системы оповещения населения Артемовского городского округа должны соответствовать требованиям, изложенным в приложении № 1 к совместному Приказу Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» (далее - приказ от от 31.07.2020 № 578/365).

На системы оповещения населения Артемовского городского округа оформляются паспорта, образцы которых приведены в приложении № 2 к приказу от 31.07.2020 № 578/365.

Паспорта на системы оповещения населения Артемовского городского округа оформляются Муниципальным казенным учреждением Артемовского городского округа «Единая дежурно-диспетчерская служба» (далее – ЕДДС Артемовского городского округа), 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.

# Глава II. Назначение и основные задачи систем оповещения населения

5. Система оповещения населения Артемовского городского округа предназначена для обеспечения своевременного доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения Артемовского городского округа, органов управления и сил ГО и РСЧС, органов местного самоуправления Артемовского городского округа.

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

- руководящего состава ГО и РСЧС;

- сил ГО и РСЧС;

- дежурных (дежурно-диспетчерских) служб экстренных оперативных служб Артемовского городского округа, дежурных служб (руководителей) организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты на территории Артемовского городского округа, и объектов жизнеобеспечения, дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

- людей, находящихся на территории Артемовского городского округа.

7. Основной задачей объектовой системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководителей и персонала организации, эксплуатирующей объект, производство, гидротехническое сооружение и объектового звена РСЧС;

- объектовых аварийно-спасательных формирований;

- ЕДДС Артемовского городского округа;

- руководителей и дежурных служб организаций, расположенных в границах зоны действия объектовой системы оповещения;

- людей, находящихся в границах зоны действия объектовой системы оповещения.

8. Основной задачей комплексной системы экстренного оповещения населения (далее – КСЭОН) Артемовского городского округа об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций является своевременное и гарантированное доведение до каждого человека, находящегося на территории Артемовского городского округа, на которой существует угроза возникновения чрезвычайной ситуации, либо в зоне чрезвычайной ситуации, достоверной информации об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации, правилах поведения и способах защиты в такой ситуации.

9. Муниципальная система оповещения включает в себя:

- комплекс программно-технических средств оповещения «Грифон», сопряженный с каналами и линиями сети связи Артемовского городского округа;

- электросирены и громкоговорящие установки, объединенные в систему автоматизированного централизованного или автономного запуска, расположенные на территории Артемовского городского округа;

 - систему оповещения и информирования предприятий производственной и социальной сферы (объектовые системы оповещения);

- средства массовой информации;

- транспортные средства, оборудованные громкоговорящей связью;

- специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей.

#

# Глава III. Порядок задействования систем оповещения населения

10. Задействование по предназначению системы оповещения населения Артемовского городского округа планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением, планом гражданской обороны и защиты населения Артемовского городского округа и планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Артемовского городского округа.

11. ЕДДС Артемовского городского округа как орган повседневного управления РСЧС, получив в системе управления ГО и РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и немедленно доводят их до руководителей органов местного самоуправления, организаций (собственников объектов, производства, гидротехнического сооружения), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации, а также органов управления и сил ГО и РСЧС.

12. Решение на задействование муниципальной системы оповещения принимается главой Артемовского городского округа (лицом, исполняющим его полномочия).

Решение на задействование объектовой системы оповещения принимается руководителем объекта.

КСЭОН задействуется в автоматическом режиме от систем мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов или в автоматизированном режиме по решению главы Артемовского городского округа, руководителя организации (собственника объекта, производства, гидротехнического сооружения), в ведении которого находится соответствующая КСЭОН.

13. Передача сигналов оповещения и экстренной информации осуществляется в автоматическом, автоматизированном либо ручном режимах функционирования системы оповещения населения.

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 дежурных ЕДДС Артемовского городского округа, ответственных за включение (запуск) систем оповещения населения.

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

В ручном режиме функционирования уполномоченные дежурные (дежурно-диспетчерские) службы органов повседневного управления РСЧС осуществляют включение (запуск) оконечных средств оповещения 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, задействуют громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

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

Основной режим функционирования муниципальной системы оповещения - автоматизированный.

Приоритетный режим функционирования определяется настоящим Положением, планом гражданской обороны и защиты населения Артемовского городского округа и планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Артемовского городского округа.

14. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению Артемовского городского округа осуществляется 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).

Сигналы оповещения и экстренная информация передаются непосредственно с рабочих мест оперативным дежурным ЕДДС Артемовского городского округа, дежурными (дежурно-диспетчерскими) службами органов повседневного управления 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 отделом по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям, пожарной безопасности и мобилизационной подготовке Администрации Артемовского городского округа.

Передача речевой информации осуществляется оперативным дежурным ЕДДС Артемовского городского округа после утверждения текста информации главой Артемовского городского округа (лицом, исполняющим его полномочия).

 Оповещение и информирование населения по информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» производится путем размещения экстренной информации и информации о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты, а также проведение пропаганды знаний в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе обеспечения безопасности людей на водных объектах, и обеспечения пожарной безопасности на официальном сайте Артемовского городского округа и официальных сайтах органов местного самоуправления Артемовского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

15. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно используются:

сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;

сети проводного радиовещания;

сети уличной радиофикации;

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 и ведомственные;

сети систем персонального радиовызова;

информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»;

громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения;

средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей;

средства массовой информации.

16. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения Артемовского городского округа и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Артемовского городского округа (далее - КЧС и ОПБ Артемовского городского округа).

17. Порядок действий оперативных дежурных ЕДДС Артемовского городского округа, а также операторов связи, телерадиовещательных организаций и редакций средств массовой информации при передаче сигналов оповещения и экстренной информации определяется законодательством Российской Федерации, Свердловской области, правовыми актами Артемовского городского округа и организаций, в ведении которых находятся системы оповещения, перечисленные в пункте 2 настоящего Положения.

18. Территориальные органы местного самоуправления Артемовского городского округа и организации, в ведении которых находятся системы оповещения населения, а также постоянно действующие органы управления РСЧС, органы повседневного управления РСЧС, ДДС организаций, операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

# Глава IV. Поддержание в готовности систем оповещения населения

19. Готовность систем оповещения населения достигается:

наличием актуализированных нормативных актов в области создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования системы оповещения населения;

наличием дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС Артемовского городского округа, 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 систему оповещения населения технических средств оповещения;

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

регулярным проведением проверок готовности систем оповещения населения;

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

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

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

20. С целью контроля за поддержанием в постоянной готовности к использованию по предназначению систем оповещения населения Артемовского городского округа организуются и проводятся следующие виды проверок:

комплексные проверки готовности систем 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.

21. В Артемовском городском округе при проведении комплексной проверки готовности систем оповещения населения проверке подлежат региональная, муниципальная система оповещения, объектовые системы оповещения и КСЭОН.

 22. Комплексные проверки готовности системы оповещения и КСЭОН проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления РСЧС и органов повседневного управления РСЧС регионального и муниципального уровней, а также операторов связи, организаций, осуществляющих телерадиовещание, вещателей (при наличии филиала и (или) представительства на территории Артемовского городского округа), 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 Артемовского городского округа могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения и КСЭОН, при этом перерыв трансляции телеканалов (радиоканалов) возможен только по согласованию с вещателями.

Замещение сигнала телеканала (радиоканала) вещателя в ходе комплексной проверки системы оповещения населения возможно только проверочным сигналом «Техническая проверка».

В ходе работы КЧС и ОПБ Артемовского городского округа проверяется выполнение всех требований настоящего Положения.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения Артемовского городского округа оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению, и оценка готовности системы оповещения населения, определяемые в соответствии с приложением № 3 к приказу от 31.07.2020 № 578/365, а также уточняется паспорт системы оповещения населения.

Технические проверки готовности к задействованию муниципальной системы оповещения и КСЭОН проводятся без включения оконечных средств оповещения и замещения сигналов телеканалов (радиоканалов) вещателей дежурными ЕДДС Артемовского городского округа путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки, при этом передача пользователям услугами 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 систем оповещения населения.

23. 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 устанавливаются создающими резерв технических средств оповещения Администрацией Артемовского городского округа и организациями, создающими резерв технических средств оповещения.

24. Эксплуатационно-техническое обслуживание системы оповещения населения Артемовского городского округа организуется ЕДДС Артемовского городского округа, в том числе путем заключения муниципальных контрактов с подразделениями связи на эксплуатационно-техническое обслуживание аппаратно-программного комплекса «Грифон» системы оповещения населения, включая электросирены, в соответствии с приказом от 31.07.2020 № 579/366.

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

**Глава V. Руководство организацией оповещения**

26. Общее руководство организацией оповещения населения при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций осуществляет глава Артемовского городского округа через отдел по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям, пожарной безопасности и мобилизационной подготовке Администрации Артемовского городского округа.

27. Непосредственное руководство организацией оповещения населения при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций осуществляет отдел по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям, пожарной безопасности и мобилизационной подготовке Администрации Артемовского городского округа во взаимодействии с ЕДДС Артемовского городского округа, предприятиями ведомственных сетей связи в части использования сетей связи общего пользования, сетей радио, телевизионного и проводного вещания.

 **Глава VI. Порядок финансирования систем оповещения**

28. Финансирование мероприятий по совершенствованию создания, совершенствования (реконструкции) и эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения, создания и содержания запасов мобильных средств оповещения всех уровней управления осуществляется в соответствии с федеральными законами и иными нормативными актами Российской Федерации.