



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ВЕРХНЕСАЛДИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 13.05.2019 № 1548
г. Верхняя Салда

***О местной (муниципальной) автоматизированной системе
централизованного оповещения и информирования населения
Верхнесалдинского городского округа***

В целях реализации полномочий органов местного самоуправления предусмотренных федеральными законами 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», в части создания и поддержания в постоянной готовности муниципальных систем оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, руководствуясь Положением о муниципальных правовых актах Верхнесалдинского городского округа, утвержденным решением Думы городского округа от 30.01.2013 № 107 «Об утверждении Положения о муниципальных правовых актах Верхнесалдинского городского округа», Уставом Верхнесалдинского городского округа,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение о местной (муниципальной) автоматизированной системе централизованного оповещения и информирования населения Верхнесалдинского городского округа (прилагается).
2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования.
3. Настоящее постановление опубликовать в официальном печатном издании «Салдинская газета» и разместить на официальном сайте Верхнесалдинского городского округа [http:// www.v-salda.ru](http://www.v-salda.ru).
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации по жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике и транспорту В.В. Соловьева.

Глава Верхнесалдинского городского округа



М.В. Савченко

УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
Верхнесалдинского городского
округа
от 13.05.2019 № 1548
«О местной (муниципальной)
автоматизированной системе
централизованного оповещения и
информирования населения
Верхнесалдинского городского
округа»

**Положение
о местной (муниципальной) автоматизированной системе
централизованного оповещения и информирования населения
Верхнесалдинского городского округа**

Глава 1. Общие положения

1. Положение о местной (муниципальной) автоматизированной системе централизованного оповещения и информирования населения Верхнесалдинского городского округа (далее – Положение) разработано в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в целях реализации полномочий органов местного самоуправления по созданию и поддерживают в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

2. Настоящее Положение определяет порядок создания, использования, развития и поддержания в готовности (техническое обслуживание) местной (муниципальной) автоматизированной системы централизованного оповещения и информирования населения Верхнесалдинского городского округа (далее – МСО).

3. Организации связи и телерадиовещания, подразделения ФГКУ «9 ОПС по Свердловской области», МО МВД России «Верхнесалдинский» расположенные на территории Верхнесалдинского городского округа, участвуют в оповещении и информировании население Верхнесалдинского городского округа по всем имеющимся каналам связи об угрозе возникновения, либо возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

4. МСО представляет собой организационно-техническое объединение аппаратуры оповещения, технических средств оповещения, линий и каналов связи и других средств, установленных в жилой зоне, на территории

предприятий, организаций и учреждений, расположенных на территории Верхнесалдинского городского округа, предназначенных для передачи сигналов и речевых сообщений, экстренной оперативной информации населению Верхнесалдинского городского округа, руководящему составу Верхнесалдинского городского звена Свердловской областной подсистемы единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – ВС РСЧС), руководящему составу гражданской обороны Верхнесалдинского городского округа.

Глава 2. Структура и задачи системы оповещения

5. МСО интегрирована в региональную автоматизированную систему централизованного оповещения населения Свердловской области.

6. МСО включает в себя:

аппаратуру оповещения аппаратно-программного комплекса пункта управления ЕДДС МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа»;

аппаратуру и средства оповещения уличных пунктов оповещения, расположенных в населенных пунктах Верхнесалдинского городского округа.

7. В МСО интегрированы:

локальные системы оповещения предприятий, эксплуатирующих потенциально опасные объекты, размещенных на территории Верхнесалдинского городского округа (далее – ЛСО);

ЛСО гидротехнических сооружений, размещенных на территории Верхнесалдинского городского округа.

8. С МСО взаимодействуют:

автономные средства оповещения, установленные на территории Верхнесалдинского городского округа;

автономные средства оповещения предприятий, эксплуатирующих потенциально опасные объекты, размещенных на территории Верхнесалдинского городского округа;

автономные средства оповещения гидротехнических сооружений, размещенных на территории Верхнесалдинского городского округа;

средства оповещения (мобильные громкоговорящие установки) установленные на автомобильном транспорте (МО МВД России «Верхнесалдинский», 33 ПСЧ ФГКУ «9 ОФПС по Свердловской области», подвижный пункт управления и т.д.);

ручные средства оповещения (механические сирены, ручные электромегафоны и т.д.).

9. Оповещение населения Верхнесалдинского городского округа, руководящего состава ВС РСЧС, руководящего состава гражданской обороны Верхнесалдинского городского округа организует МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа».

10. Основной задачей МСО является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

руководящего состава гражданской обороны Верхнесалдинского городского округа и руководящего состава ВС РСЧС, созданных муниципальным образованием;

дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты;

населения, проживающего на территории Верхнесалдинского городского округа.

11. Основной задачей ЛСО интегрированной в МСО предприятий, эксплуатирующих потенциально опасные объекты, расположенных на территории Верхнесалдинского городского округа, является:

доведение сигналов оповещения и экстренной информации до руководителей и персонала потенциально опасных объектов;

доведение сигналов оповещения и экстренной информации до населения, проживающего вблизи от потенциально опасных объектов в зоне действия ЛСО.

12. Основной задачей ЛСО гидротехнического сооружения интегрированной в МСО, либо автономных средств оповещения гидротехнического сооружения, расположенного на территории Верхнесалдинского городского округа, является:

доведение сигналов оповещения и экстренной информации до обслуживающего персонала гидротехнического сооружения;

доведение сигналов оповещения и экстренной информации до населения, проживающего в зонах возможного затопления (подтопления) в зоне действия ЛСО, либо автономных средств оповещения гидротехнического сооружения.

Глава 3. Задействование системы оповещения

13. Решение о задействовании МСО принимает глава Верхнесалдинского городского округа, либо должностное лицо его замещающее.

14. В экстренных случаях, при отсутствии связи с главой Верхнесалдинского городского округа, либо должностным лицом его замещающим, решение о задействовании МСО принимает директор МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа», с последующим информированием главы Верхнесалдинского городского округа, либо должностного лица его замещающего.

15. Для передачи сигналов и речевой информации для населения согласно действующему законодательству, могут прерываться программы радио и телевещания.

16. Речевая информация передается для населения длительностью не более пяти минут, допускается двух, трех кратное повторение передачи речевой информации. Передача речевой информации может осуществляться профессиональными дикторами из студии вещания.

17. В исключительных, не терпящих отлагательства случаях, допускается передача кратких, нестандартных речевых сообщений способом прямой передачи или магнитной записи непосредственно с рабочего места

оперативного дежурного ЕДДС МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа».

18. Передача информации или сигналов оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и в неавтоматизированном режиме.

Автоматизированный режим - основной режим который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, руководителей гражданской обороны и РСЧС, населения Верхнесалдинского городского округа.

Неавтоматизированный режим - второстепенный режим для доведения информации и сигналов оповещения до органов управления, руководителей сил и средств гражданской обороны и РСЧС, населения. Осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов оповещения на время передачи к каналам связи сети связи общего пользования.

19. В целях надлежащего использования систем оповещения разрабатываются инструкции дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты, организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания. Разработанные инструкции согласовываются с МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа».

20. Задействование систем оповещения осуществляют:

МСО - оперативный дежурный отдела ЕДДС МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа»;

интегрированная в региональную автоматизированную систему централизованного оповещения населения Свердловской области МСО, может дистанционно задействоваться старшим оперативным дежурным ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Свердловской области»;

ЛСО - дежурная служба организации, ответственная за ЛСО;

автономных средств оповещения - руководитель объекта, либо должностное лицо его замещающее, на котором установлены автономные средства оповещения;

ручных средств оповещения - лица (главы сельских населенных пунктов, добровольные пожарные, добровольцы, специалисты МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа» и т.д.), в ведение которых переданы ручные средства оповещения, по указанию оперативного дежурного отдела ЕДДС МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа»;

организаций связи, операторами связи - дежурный технический персонал организации связи по указанию руководителя организации;

организаций телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения - дежурный технический персонал организации телерадиовещания по указанию руководителя организации.

21. МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа», организации, создавшие ЛСО, организации связи,

операторы связи и организации телерадиовещания проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного задействования систем оповещения.

22. О случаях несанкционированного задействования систем оповещения организации, эксплуатирующие потенциально опасные объекты, гидротехнические сооружения, организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания, расположенные на территории Верхнесалдинского городского округа, немедленно извещают МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа».

23. Обобщенная информация о причинах несанкционированного задействования систем оповещения доводится до главы Верхнесалдинского городского округа и оперативного дежурного ГКУ Свердловской области «Территориальный центр мониторинга и реагирования на чрезвычайные ситуации в Свердловской области».

Глава 4. Развитие и поддержание в готовности систем оповещения

24. В целях развития МСО, МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа» разрабатывает план развития местной (муниципальной) автоматизированной системы централизованного оповещения и информирования населения Верхнесалдинского городского округа (далее – План). План утверждается главой Верхнесалдинского городского округа. После утверждения бюджета Верхнесалдинского городского округа на текущий год, в План ежегодно вносятся корректировки.

25. В целях поддержания систем оповещения в состоянии постоянной готовности МЧС России, Министерство общественной безопасности Свердловской области, администрация Верхнесалдинского городского округа, МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа» совместно с организациями имеющими ЛСО, автономные средства оповещения, организации связи, расположенные на территории Верхнесалдинского городского округа осуществляют проведение плановых и внеплановых проверок работоспособности систем оповещения.

26. Проверки систем оповещения проводятся с участием представителей организаций связи и операторов связи, а проверки с задействованием сетей телерадиовещания, кроме того, с участием представителей телерадиокомпаний, предприятий или их филиалов, привлекаемых к обеспечению оповещения. Перерыв вещательных программ при передаче правительственных сообщений в ходе проведения проверок систем оповещения запрещается.

27. Организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания непосредственно осуществляют работы по реконструкции и поддержанию технической готовности систем оповещения на договорной основе.

28. В целях обеспечения устойчивого функционирования систем оповещения при их создании предусматривается:

доведение информации оповещения с нескольких территориально разнесенных пунктов управления;

размещение используемых в интересах оповещения центров (студий) радиовещания, средств связи и аппаратуры оповещения на запасных пунктах управления;

создание резервов средств оповещения (электрические сирены, уличные громкоговорители и т.д.), мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения населения (ручные механические сирены, ручные электромегафоны и т.д.).

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 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» органами местного самоуправления.

30. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения, МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа» организации, создавшие ЛСО:

разрабатывают тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организуют их запись на магнитные и иные носители информации;

организуют и осуществляют подготовку оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб и персонала по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время;

планируют и проводят совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания проверки систем оповещения, тренировки по передаче сигналов оповещения и речевой информации;

совместно разрабатывают порядок взаимодействия дежурных (дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации.

31. В целях обеспечения постоянной готовности систем оповещения МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа», организации, создавшие ЛСО, автономные средства оповещения, операторы связи и организации телерадиовещания:

обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи, каналов связи и средств телерадиовещания, используемых в системах оповещения;

обеспечивают готовность студий и технических средств связи к передаче сигналов оповещения и речевой информации;

производят запись речевых сообщений для оповещения населения на магнитные и иные носители информации об угрозах, которые могут возникнуть на территории Верхнесалдинского городского округа.

Глава 5. Порядок финансирования создания, развития и содержания систем оповещения

32. Финансирование мероприятий по созданию, развитию и содержанию систем оповещения осуществляется:

- МСО - за счет средств бюджета Верхнесалдинского городского округа;
- ЛСО - за счет организаций, их создавших (за счет средств собственника объекта);
- автономных средств оповещения - за счет организаций, их создавших.