

АДМИНИСТРАЦИЯ АСБЕСТОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.02.2021

58-ПА

**Об утверждении Положения о системе оповещения населения  
Асбестовского городского округа**

В соответствии с 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», от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи», от 26 февраля 1997 года № 31-ФЗ «О мобилизационной подготовке и мобилизации в Российской Федерации», от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», руководствуясь статьями 27 и 30 Устава Асбестовского городского округа, администрация Асбестовского городского округа

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Положение о системе оповещения населения Асбестовского городского округа (прилагается).
2. Признать утратившим силу постановление администрации Асбестовского городского округа от 01.08.2012 № 321-ПА «О порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
3. Опубликовать настоящее постановление в специальном выпуске газеты «Асбестовский рабочий» «Муниципальный вестник», разместить полный текст настоящего постановления с приложениями в сетевом издании в сети «Интернет» по адресу ([www.arasb.ru](http://www.arasb.ru)) и на официальном сайте Асбестовского городского округа ([www.asbestadm.ru](http://www.asbestadm.ru)).
4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Асбестовского городского округа

Н.Р. Тихонова

Приложение  
к постановлению администрации  
Асбестовского городского округа  
от 09.02.2021 № 58-ПА

Положение  
о системе оповещения населения Асбестовского городского округа

## **1. Общие положения**

1.1. Порядок определяет назначение и задачи системы оповещения населения Асбестовского городского округа (далее – система оповещения населения), порядок ее задействования и поддержания в постоянной готовности.

1.2. Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях - это доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

Сигнал оповещения является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также для применения населением средств и способов защиты.

1.3. 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 РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации.

1.4. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности системы оповещения населения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых администрацией Асбестовского городского округа, по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Асбестовском городском округе.

## **2. Назначение и основные задачи системы оповещения**

2.1. Система оповещения населения предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления и сил ГО и РСЧС.

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

руководящего состава ГО и звена Свердловской областной подсистемы РСЧС Асбестовского городского округа;

сил ГО и РСЧС Асбестовского городского округа;

дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности, последствия аварий на которых могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий, и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

людей, находящихся на территории Асбестовского городского округа.

### **3. Порядок задействования систем оповещения населения**

3.1. Задействование по назначению системы оповещения населения планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением, планом гражданской обороны и защиты населения Асбестовского городского округа и планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Асбестовского городского округа.

3.2. Дежурно-диспетчерский персонал единой дежурно-диспетчерской службы Асбестовского городского округа (в структуре муниципального бюджетного учреждения Асбестовского городского округа «Центр спасения») (далее – ЕДДС) получив в системе управления ГО и РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводит их до главы Асбестовского городского округа, организаций (собственников объектов, производства, гидротехнического сооружения), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации, а также органов управления и сил ГО и РСЧС муниципального уровня.

3.3. Решение на задействование системы оповещения населения принимается главой Асбестовского городского округа.

Руководители ликвидации чрезвычайных ситуаций по согласованию с главой Асбестовского городского округа и организациями, на территориях которых возникла чрезвычайная ситуация, устанавливают границы зоны чрезвычайной ситуации, порядок и особенности действий по ее локализации, а также принимают решения по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ.

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

В автоматическом режиме функционирования система оповещения населения включается (запускается) по заранее установленным программам при получении управляющих сигналов (команд) от систем оповещения населения вышестоящего уровня без участия дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС, ответственного за включение (запуск) системы оповещения населения.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) системы оповещения населения осуществляется соответствующим дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС, уполномоченными на включение (запуск) системы оповещения населения, с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

В ручном режиме функционирования:

уполномоченный дежурно-диспетчерский персонал ЕДДС направляет заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

Основной режим функционирования системы оповещения населения - автоматизированный.

3.5. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению 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.

Сигналы оповещения и экстренная информация передаются непосредственно с рабочих мест дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС.

Типовые аудио- и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно постоянно действующим органом управления Асбестовского городского звена Свердловской областной подсистемы РСЧС совместно с ЕДДС.

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

- сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;
- сети проводного радиовещания;
- сети уличной радиификации;
- 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.

3.7. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Асбестовского городского округа.

3.8. Порядок действий дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС, а также операторов связи, телерадиовещательных организаций и редакций средств массовой информации при передаче сигналов оповещения и экстренной информации определяется действующим законодательством Российской Федерации и другими документами Федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Свердловской области, органов местного самоуправления Асбестовского городского округа.

3.9. Администрация Асбестовского городского округа, а также постоянно действующий орган управления Асбестовского городского звена Свердловской областной подсистемы РСЧС, ЕДДС, операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

#### **4. Поддержание в готовности систем оповещения населения**

4.1. Поддержание системы оповещения населения готовности организуется администрацией Асбестовского городского округа.

4.2. Готовность системы оповещения населения достигается:

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

наличием дежурно-диспетчерского персонала, 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 системы 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, системы оповещения населения.

4.3. С целью контроля за поддержанием в готовности системы оповещения населения Асбестовского 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.

Комплексные проверки готовности системы оповещения населения проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующего органа управления Асбестовского городского звена Свердловской областной подсистемы РСЧС и ЕДДС, а также операторов связи, организаций, осуществляющих телерадиовещание, вещателей (при наличии филиала и (или) представительства на территории Асбестовского 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 комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Асбестовского городского округа могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности системы оповещения населения 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 комиссий проверяется выполнение всех требований настоящего Положения.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения Асбестовского городского округа оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению и оценка готовности системы оповещения населения, а также уточняется паспорт системы оповещения населения Асбестовского городского округа.

Техническая проверка готовности к задействованию системы оповещения населения проводится без включения оконечных средств оповещения и замещения сигналов телеканалов (радиоканалов) вещателей дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС 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 системы оповещения населения.

Перерыв вещательных программ при выступлении высших должностных лиц страны, передаче сообщений о важных государственных событиях, экстренных сообщениях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в ходе проведения проверок систем оповещения населения не допускается.

4.4. Для обеспечения устойчивого функционирования системы оповещения населения, гарантированного доведения до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите, создается резерв технических средств оповещения.

Резерв технических средств оповещения включает в себя резервные (стационарные, мобильные, носимые) технические средства оповещения и комплекты запасных частей и принадлежностей.

Резервные стационарные технические средства оповещения предназначены для аварийной замены отказавших стационарных технических изделий системы оповещения населения.

Резервные мобильные и носимые технические средства оповещения предназначены для обеспечения максимально возможного охвата и гарантированного доведения до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

Для мобильных и носимых технических средств оповещения муниципальное бюджетное учреждение Асбестовского городского округа «Центр спасения» организует запись подготовленных типовых аудио- и аудиовизуальных сообщений населению на магнитные или электронные носители информации.

Номенклатура резерва технических средств оповещения приведена в приложении № 1 к настоящему Положению.

Порядок создания и использования резерва технических средств оповещения приведен в приложении № 2 к настоящему Положению.

4.5. Эксплуатационно-техническое обслуживание системы оповещения населения организуется муниципальным бюджетным учреждением Асбестовского городского округа «Центр спасения», 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 МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения».

4.6. Финансовое обеспечение мероприятий по созданию, в том числе совершенствованию, поддержанию в готовности системы оповещения населения, созданию и содержанию резерва технических средств оповещения населения осуществляется за счет средств местного бюджета и иных источников в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Приложение № 1  
к Положению о системе  
оповещения населения  
Асбестовского городского округа

Номенклатура  
резерва технических средств оповещения

№ п/п	Номенклатура резерва технических средств оповещения населения	Единица измерения	Количество
1.	Технические средства оповещения (ГОСТ Р 42.3.01-2014 «Гражданская оборона. Технические средства оповещения населения. Классификация. Общие технические требования»): автоматизированные рабочие места оповещения (критичные для функционирования составные части); аппаратура запуска и мониторинга специальных оконечных средств оповещения населения (критичные для функционирования составные части); специальные оконечные средства оповещения (критичные для функционирования составные части)	комплектов	1
2.	Мобильные технические средства оповещения населения	комплектов	1
3.	Носимые технические средства оповещения населения	штук	2

Приложение № 2  
к Положению о системе  
оповещения населения  
Асбестовского городского округа

Порядок  
создания и использования резерва технических средств оповещения

1. Резерв технических средств оповещения (далее – резерв) создается заблаговременно для обеспечения устойчивого функционирования системы оповещения населения, гарантированного доведения до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

2. Функции по созданию, размещению, хранению и восполнению резерва возлагаются на муниципальное бюджетное учреждение Асбестовского городского округа «Центр спасения».

3. Муниципальное бюджетное учреждение Асбестовского городского округа «Центр спасения:

заключает в объеме выделенных ассигнований договоры (контракты) на поставку технических средств оповещения в резерв;

организует хранение, замену и обслуживание технических средств оповещения находящихся в резерве;

ведет учет и отчетность по операциям с техническими средствами оповещения резерва;

обеспечивает поддержание резерва в постоянной готовности.

4. Решение об использовании мобильных и носимых технических средств оповещения резерва для доведения до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите, принимается главой Асбестовского городского округа в соответствии с решением комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Асбестовского городского округа.

5. Непосредственное доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите с использованием мобильных и носимых технических средств оповещения резерва организуется и осуществляется муниципальным бюджетным учреждением Асбестовского городского округа «Центр спасения».

Резервные мобильные технические средства оповещения размещаются (монтируются) на транспортные средства муниципального бюджетного учреждения Асбестовского городского округа «Центр спасения».