

АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЗАКРЫТОГО АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОДА ЗАОЗЕРСКА МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО ГОРОДА ЗАОЗЕРСКА)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

*14 февраля 2020 года*

*8*

**О системе оповещения и информирования населения  
муниципального образования ЗАТО город Заозерск об  
угрозе возникновения или возникновении  
чрезвычайных ситуаций**

В соответствие с федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О Единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Законом Мурманской области от 29.12. 2004 года № 585-01-ЗМО «О защите населения и территорий Мурманской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и постановлением Правительства Мурманской области от 28.03.2016 № 130-ПП «О системе оповещения населения Мурманской области о чрезвычайной ситуации», на основании Устава ЗАТО город Заозерск и в целях совершенствования системы оповещения и информирования населения на территории ЗАТО город Заозерск

**постановляю:**

1. Утвердить прилагаемое Положение о системе оповещения и информирования населения муниципального образования ЗАТО город Заозерск об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций.
2. Начальнику муниципального казенного учреждения «Центр по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЗАТО город Заозерск» - уполномоченному на решение задач в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций (Тищенко С.В.) осуществлять контроль готовности действующих систем оповещения.
3. Признать утратившим силу постановление администрации ЗАТО город Заозерск от 06.04.2012 № 202 «О своевременном оповещении и информировании населения муниципального образования ЗАТО город Заозерск».
4. Муниципальному казенному учреждению «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг ЗАТО город Заозерск» (Григуленко А.А.) организовать размещение настоящего постановления на

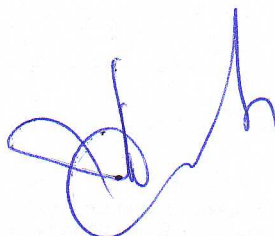
(Григуленко А.А.) организовать размещение настоящего постановления на официальном сайте органов местного самоуправления ЗАТО город Заозерск в информационно-телепредупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) коммуникационной сети «Интернет».

5. Муниципальному учреждению «Заозерский комитет по телерадиовещанию и печати» (Кучерявенко Д.Ю.) опубликовать настоящее постановление в газете «Западная Лица».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Муниципального казенного учреждения «Центр по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЗАТО город Заозерск» (Тищенко С.В.).

7. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

Глава  
ЗАТО город Заозерск



И.А. Мазитов

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Администрации  
ЗАТО город Заозерск  
от «14» июня 2020 № 8

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о системе оповещения и информирования населения  
муниципального образования ЗАТО город Заозерск об  
угрозе возникновения или возникновении  
чрезвычайных ситуаций**

**1. Общие положения**

1.1. Положение о системе оповещении и информировании населения муниципального образования ЗАТО город Заозерск об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций (далее – Положение) определяет состав, основные задачи и характеристики систем оповещения населения муниципального образования ЗАТО город Заозерск, а также порядок оповещения, поддержания в постоянной готовности к действованию и совершенствования систем оповещения населения муниципального образования ЗАТО город Заозерск об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов на территории муниципального образования ЗАТО город Заозерск.

1.2. На территории муниципального образования ЗАТО город Заозерск функционирует муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения населения.

**2. Основные понятия**

2.1. В настоящем Положении применяются следующие понятия, установленные законодательством Российской Федерации:

- Чрезвычайная ситуация - это обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей;

- Система оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера - это организационно-техническое объединение сил и

населения, органов управления и сил гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

- 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 конфликтов или вследствие этих конфликтов, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите;

- информирование населения о чрезвычайных ситуациях - это доведение до населения через средства массовой информации и по иным каналам 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;

- комплексная система экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций - 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 управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и до населения в автоматическом и (или) автоматизированном режимах;

- зона экстренного оповещения населения - это территория, подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей;

- резерв технических средств оповещения - специализированная упорядоченная совокупность изделий средств оповещения, в том числе оборудования, запасных частей, сменяемых узлов, типовых элементов замены, территориально распределенная и размещенная как на объектах, специально предназначенных для их хранения и обслуживания, так и на договорной основе на объектах операторов связи, базах и складах промышленных и иных предприятий и организаций, с которых возможна их оперативная доставка в зоны чрезвычайных ситуаций;

- комплект ЗИП - запасные части, инструменты, принадлежности и материалы, необходимые для технического обслуживания и ремонта изделий и скомплектованные в зависимости от назначения и особенностей использования;

- запасная часть - составная часть изделия, предназначенная для замены находившейся в эксплуатации такой же части с целью поддержания или восстановления исправности или работоспособности изделия;

- ремонт - комплекс операций по восстановлению исправности или

работоспособности изделий и восстановлению ресурсов изделий или их составных частей;

- техническое обслуживание - комплекс операций или операция по поддержанию работоспособности или исправности изделия при использовании по назначению, ожидании, хранении и транспортировании.

### 3. Состав, основные задачи и характеристики систем оповещения населения ЗАТО город Заозерск

3.1. В состав систем оповещения населения муниципального образования ЗАТО город Заозерск входят:

3.1.1. Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения населения (далее - МАСЦО).

3.1.2. Локальные системы оповещения (далее - ЛСО) в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты, а также объектовые системы оповещения, на объектах, отнесенных к категориям по гражданской обороне и продолжающих функционирование в военное время, в том числе на базе систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.

3.1.3. Мобильные и носимые технические средства оповещения населения.

3.2. Основной задачей МАСЦО ЗАТО город Заозерск является своевременное получение с повседневного и запасного пункта управления Правительства Мурманской области сигналов оповещения и экстренной информации и доведение её до:

3.2.1. Руководящего состава гражданской обороны и Заозерского звена Мурманской территориальной подсистемы РСЧС (далее – ЗЗ МТП РСЧС).

3.2.2. Органа, специально уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны при органах местного самоуправления муниципального образования ЗАТО город Заозерск.

3.2.3. Единой дежурно-диспетчерской службы муниципального казённого учреждения «Центр по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЗАТО город Заозерск» (далее – ЕДДС МКУ «Центр по ГО и ЧС ЗАТО город Заозерск»).

3.2.4. Специально подготовленных сил ЗЗ МТП РСЧС и гражданской обороны, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования ЗАТО город Заозерск.

3.2.5. Дежурно-диспетчерских служб (далее - ДДС) организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты.

3.2.6. Населения, проживающего на территории муниципального образования ЗАТО город Заозерск.

3.3. Основной задачей ЛСО является доведение сигналов оповещения и экстренной информации от ДДС с основного (запасного - при наличии) пункта управления организации до:

3.3.1. Руководящего состава гражданской обороны организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты, и объектового звена 33 МТП РСЧС;

3.3.2. Объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных.

3.3.3. Персонала организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты.

3.3.4. Руководителей и ДДС организаций, расположенных в зоне действия ЛСО.

3.3.5. Населения, проживающего в зоне действия ЛСО.

3.4. Основной задачей объектовой системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации оповещения до руководителей и персонала организации, а также населения, находящегося на его территории.

3.5. Оперативный дежурный ЕДДС МКУ «Центр по ГО и ЧС ЗАТО город Заозерск» сигналы оповещения и экстренной информации получает от оперативного дежурного Правительства Мурманской области через Государственное областное казенное учреждение «Управление по делам гражданской обороны, защиты населения от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности Мурманской области» (ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области») по каналам проводной телефонной связи и по аппаратуре МАСЦО муниципального образования ЗАТО город Заозерск.

3.6. Доведение сигналов оповещения и экстренных сообщения по системе МАСЦО до населения муниципального образования ЗАТО город Заозерск производится автоматически оперативным дежурным Правительства Мурманской области, а также вручную с Пункта управления Правительства Мурманской области. На местном уровне доведение экстренной информации до населения ЗАТО город Заозерск производится вручную с поста оперативного дежурного ЕДДС МКУ «Центр по ГО и ЧС ЗАТО город Заозерск» голосом посредством передачи сообщения на громкоговорители системы МАСЦО.

3.7. Для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения муниципального образования ЗАТО город Заозерск в составе системы МАСЦО Мурманской области используется комплекс технических средств оповещения, введенный в эксплуатацию МАСЦО муниципального образования ЗАТО город Заозерск.

#### 4. Порядок оповещения населения муниципального образования ЗАТО город Заозерск

4.1. Основной способ оповещения населения ЗАТО город Заозерск - передача сигналов оповещения и экстренной информации по сетям связи для распространения программ телевизионного вещания.

Передача информации и сигналов оповещения осуществляется оперативным дежурным ЕДДС МКУ «Центр по ГО и ЧС ЗАТО город Заозерск».

Речевая информация длительностью не более 5 минут передается населению с перерывом программы вещания, при этом допускается 3-кратное повторение передачи речевой информации.

В исключительных, не терпящих отлагательства случаях, допускается передача с целью оповещения кратких речевых сообщений способом прямой передачи или в записи непосредственно с рабочего места оперативного дежурного ЕДДС МКУ «Центр по ГО и ЧС ЗАТО город Заозерск».

4.2. Органы повседневного управления ЗЗ МТП РСЧС получив информацию или сигнал оповещения подтверждают их получение, немедленно доводят полученную информацию или сигналы оповещения до органов местного самоуправления муниципального образования, органов управления ЗЗ МТП РСЧС, сил гражданской обороны и населения муниципального образования ЗАТО город Заозерск.

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

Основной режим - автоматизированный, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и ЗЗ МТП РСЧС, населения.

В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и ЗЗ МТП РСЧС, населения осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов оповещения.

4.4. В случае возникновения чрезвычайной ситуации с целью привлечения внимания всего населения ЗАТО город Заозерск протяжным звучанием электрических сирен и других сигнальных средств передается сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!», передаваемый по автоматизированной системе оповещения, затем по действующим сетям радиовещания, проводного вещания и сети уличной звукофикации (громкоговорители) передается речевая информация.

Для оповещения населения ЗАТО город Заозерск, в резервном варианте при отказе системы МАСЦО могут быть задействованы автомашины экстренных служб (МКУ «Центр по ГО и ЧС ЗАТО город Заозерск», ОМВД России по ЗАТО город Заозерск, СПСЧ № 5 ФГКУ «Специальное управление ФПС № 48 МЧС России»), оборудованные громкоговорящими системами, и носимые средства оповещения – мегафоны.

4.5. Распоряжение на задействование систем оповещения МАСЦО муниципального образования отдается Главой ЗАТО город Заозерск или лицом, его замещающим, с немедленным уведомлением Губернатора Мурманской области.

4.6. Задействование и эксплуатацию систем оповещения населения МАСЦО муниципального образования ЗАТО город Заозерск осуществляет оперативный дежурный ЕДДС МКУ «Центр по ГО и ЧС ЗАТО город Заозерск».

4.7. Постоянно действующие органы управления ЗЗ МТП РСЧС, организаций связи, операторы связи и организаций телерадиовещания проводят

комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного задействования системы оповещения населения. В случае несанкционированного задействования системы оповещения ответственные должностные лица, организации и операторы связи, а также организации телерадиовещания:

- незамедлительно принимают меры по прекращению задействования системы оповещения;
- оповещают оперативного дежурного Правительства Мурманской области.

## 5. Организация поддержания систем оповещения населения в состоянии готовности

5.1. С целью поддержания систем оповещения населения ЗАТО город Заозерск о чрезвычайных ситуациях в постоянной готовности к использованию по предназначению планируются, организуются и проводятся:

5.1.1. Комплексные технические проверки, которые проводит отдел оповещения ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области» при проведении комплексной технической проверки Региональной автоматизированной системы централизованного оповещения Мурманской области (далее - РАСЦО Мурманской области) с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации оповещения до населения. Проверки проводятся один раз в квартал с участием организаций и операторов связи.

5.1.2. Технические проверки готовности системы МАСЦО ЗАТО город Заозерск проводятся ежедневно, два раза в сутки оперативным дежурным пункта управления Правительства Мурманской области передачей сигнала или речевого сообщения «Техническая проверка» без включения оконечных средств оповещения населения с последующей записью результатов в книгу учета технического состояния технических средств оповещения, с доведением проверочных сигналов оповещения до дежурных ЕДДС муниципальных образований.

5.1.3. Внеплановые проверки готовности МАСЦО ЗАТО город Заозерск проводятся по мере необходимости при внеплановой проверке готовности РАСЦО Мурманской области с включением или без включения оконечных средств оповещения населения проводятся по мере необходимости.

5.1.4. Квалификационная подготовка оперативных дежурных, непосредственно отвечающих за задействование системы оповещения населения соответствующего уровня.

5.1.5. Технические проверки готовности эксплуатируемых МАСЦО (ЛСО) с включением или без включения оконечных средств оповещения населения. Результаты проведения технических проверок систем оповещения оформляются актом проведения проверки МАСЦО (ЛСО), в соответствии с Табелем срочных донесений.

5.1.6. Своевременное восстановление работоспособности (исправности)

технических средств систем оповещения населения.

5.1.7. Эксплуатационно-техническое обслуживание технических средств оповещения, пополнение запасных частей и принадлежностей, а также своевременный ремонт.

5.1.8. Модернизация (реконструкция) и совершенствование технических средств (стационарных и мобильных) систем оповещения населения, а также сопряжение (интеграция) систем оповещения населения с системами мониторинга природных и техногенных чрезвычайных ситуаций и другими системами обеспечения безопасности жизнедеятельности населения.

5.1.10. Защита информации в системе оповещения населения и защита от несанкционированного доступа в систему оповещения населения.

5.2. По результатам технических проверок готовности систем оповещения населения Мурманской области составляется акт проведения проверки.

5.3. Акт проведения проверки МАСЦО ЗАТО город Заозерск утверждается председателем комиссии по проверке системы оповещения - Главой ЗАТО город Заозерск.

## 6. Организация запасов (резервов) технических средств оповещения населения

6.1. Резервы технических средств оповещения создаются для обеспечения устойчивого функционирования как автоматизированных, так и неавтоматизированных систем оповещения населения в целях обеспечения гарантированного доведения до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении или угрозе возникновения чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

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

6.2. Резервные стационарные технические средства оповещения в основном предназначаются для аварийной замены отказавших стационарных технических средств систем оповещения населения.

6.3. Резервные мобильные и носимые технические средства оповещения предназначаются для обеспечения максимально возможного охвата населения, до которого доводятся сигналы оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении или угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

Резервные мобильные технические средства оповещения могут размещаться (монтироваться) на автомобильных, водных и других транспортных средствах.

6.4. Запасные части, инструмент, принадлежности и материалы предназначены для поддержания работоспособности и исправности составных частей технических средств оповещения при эксплуатации, проведении всех видов технического обслуживания, плановых и неплановых ремонтов изделий в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и скомплектованы в зависимости от назначения и особенностей использования.

6.5. Номенклатура, объемы, порядок создания и использования резервов технических средств оповещения на региональном уровне определяются постановлением Администрации ЗАТО город Заозерск

6.6. Разрабатываемые номенклатура и объемы резерва технических средств оповещения должны учитывать:

6.6.1. Состав эксплуатируемого оборудования оповещения, надежность и взаимозаменяемость его отдельных узлов, а также временное отсутствие необходимых изделий в местах хранения;

6.6.2. Возможность выхода из строя технических средств оповещения с учетом прогнозируемых возможных чрезвычайных ситуаций, сроков эксплуатации систем оповещения и других факторов;

6.6.3. Прогнозируемые возможные чрезвычайные ситуации;

6.6.4. Эффективность использования резервов технических средств оповещения.

## 7. Организация финансирования мероприятий по содержанию, поддержанию в готовности и совершенствованию систем оповещения населения

Финансирование содержания, поддержания в постоянной готовности и развития систем оповещения населения, создания и содержания запасов технических средств оповещения, возмещение затрат, понесенных организациями и операторами связи, а также организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения населения, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Мурманской области.

---