



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЗАКРЫТОГО АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД ОСТРОВНОЙ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(Администрация ЗАТО г. Островной)**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

29.11.2018

№ 321

О порядке оповещения и информирования населения ЗАТО г. Островной об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера

В соответствии 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 Мурманской области от 10.07.2017 № 352-ПП «О порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера», Администрация ЗАТО г. Островной *п о с т а н о в л я е т*:

1. Утвердить:

1.1. Порядок оповещения и информирования населения ЗАТО г. Островной об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2. Список оповещения руководящего состава гражданской обороны и членов комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности ЗАТО г. Островной, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.3. Список действующих радио и телевещательных компаний ЗАТО г. Островной, привлекаемых для оповещения и информирования населения, согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.4. Тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения ЗАТО г. Островной об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

2. Рекомендовать руководителям опасных производственных объектов (организации, эксплуатирующие объекты I и II классов опасности, особо радиационные опасные и ядерно опасные производства и объекты, ГТС чрезвычайно высокой опасности и ГТС высокой опасности) провести мероприятия по сопряжению имеющихся локальных систем оповещения с муниципальной автоматизированной системой централизованного оповещения населения ЗАТО г. Островной.

3. Муниципальному казенному учреждению «Аварийно-спасательное формирование закрытого административно-территориального образования город Островной Мурманской области» (Окладников А.Л.) обеспечить поддержание

в постоянной готовности муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения населения ЗАТО г. Островной.

4. Признать утратившими силу постановления Администрации ЗАТО г. Островной:

– от 05.12.2013 № 338 «О своевременном оповещении и информировании населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций»;

– от 09.07.2015 № 129 «Об утверждении номенклатуры и объемов резерва мобильных средств оповещения населения ЗАТО г. Островной об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций»;

– от 27.10.2016 № 286 «О системах оповещения населения муниципального образования ЗАТО г. Островной о чрезвычайных ситуациях»;

– от 27.10.2016 № 287 «О внесении изменений в постановление Администрации ЗАТО г. Островной от 05.12.2013 № 338 «О своевременном оповещении и информировании населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций»;

– от 24.10.2017 № 333 «О внесении изменений в постановление Администрации ЗАТО г. Островной от 09.07.2015 № 129 «Об утверждении номенклатуры и объемов резерва мобильных средств оповещения населения ЗАТО г. Островной об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций»;

– от 01.12.2017 № 380 «О внесении изменений в постановление Администрации ЗАТО г. Островной от 05.12.2013 № 338 «О своевременном оповещении и информировании населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций».

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит размещению на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования ЗАТО г. Островной [www.zato-ostrov.ru](http://www.zato-ostrov.ru).

Глава администрации

С.Е. Богданова

Приложение № 1  
к постановлению  
Администрации ЗАТО г. Островной  
от 29.11.2018 № 321

Порядок  
оповещения и информирования населения ЗАТО г. Островной об опасностях,  
возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов,  
а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с:

- Указом Президента Российской Федерации от 13.11.2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций»;
- Федеральным законом от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 № 177 «Об утверждении Положения о порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения Российской Федерации в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени»;
- постановлением Совета Министров – Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
- распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.10.2003 № 1544-р «О мерах по обеспечению своевременного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время»;
- приказом МЧС России, Министерства информационных технологий и связи РФ и Министерства культуры и массовых коммуникаций РФ от 25.07.2006 № 422/90/376 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения»;
- приказом МЧС России, МВД России и ФСБ России от 29.08.2016 № 461/494/521 «О комиссиях по координации деятельности при создании и организации эксплуатации современных технических средств информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей в субъектах Российской Федерации»;
- Законом Мурманской области от 29.12.2004 № 585-01-ЗМО «О защите населения и территорий Мурманской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- постановлением Правительства Мурманской области от 10.07.2017 № 352-ПП «О порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера».

Порядок определяет назначение и задачи, а также меры по реализации мероприятий по совершенствованию систем оповещения, поддержанию их в постоянной готовности к задействованию для оповещения населения.

1.2. Системы оповещения создаются:

1.2.1. На федеральном уровне – федеральная система оповещения.

1.2.2. На межрегиональном уровне – межрегиональная система оповещения.

1.2.3. На региональном уровне – региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения.

1.2.4. На муниципальном уровне – муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения населения.

1.2.5. На объектовом уровне:

1.2.5.1. Локальная система (системы) оповещения в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно опасные и ядерно опасные производства и объекты, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности (далее - опасные производственные объекты), а также в районе размещения потенциально опасного объекта.

1.2.5.2. Объектовая система (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.

1.3. Комплексная система (системы) экстренного оповещения населения создается на региональном, муниципальном и объектовом уровнях.

1.4. Системы оповещения населения всех уровней должны технически и программно сопрягаться.

1.5. Создание и поддержание в постоянной готовности к задействованию систем оповещения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых исполнительными органами государственной власти Мурманской области, органами местного самоуправления ЗАТО г. Островной и организациями в пределах своих полномочий на соответствующих территориях (объектах), по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Системы оповещения могут быть задействованы в мирное время и при военных конфликтах.

## 2. Основные понятия

В настоящем Порядке применяются следующие понятия, установленные законодательством Российской Федерации:

**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 технических средств связи и оповещения, сетей телерадиовещания и связи, обеспечивающих доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и сил гражданской обороны, органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС) и населения.

**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 муниципального образования

3.1. В состав систем оповещения населения муниципального образования ЗАТО г. Островной входят:

3.1.1. Региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения Мурманской области (далее – РАСЦО).

3.1.2. Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения населения ЗАТО г. Островной Мурманской области (далее – МАСЦО).

3.1.3. 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.

3.1.4. Комплексные системы экстренного оповещения населения (далее – КСЭОН), включаемые (интегрируемые) в состав систем оповещения населения соответствующих уровней и имеющие сопряжение с системами мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций.

3.1.5. Комплексы средств единой сети электросвязи Российской Федерации, ведомственных сетей связи, сетей и средств радио-, проводного и телевизионного вещания, сетей операторов сотовой (подвижной радиотелефонной связи) и кабельного телевидения, а также другие технические средства передачи информации организаций независимо от форм собственности, расположенных на территории ЗАТО г. Островной.

3.1.6. Мобильные и носимые технические средства оповещения населения.

3.2. Основной задачей РАСЦО является доведение с пунктов управления Правительства Мурманской области сигналов оповещения и экстренной информации до:

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

3.2.2. Главного управления МЧС России по Мурманской области.

3.2.3. Органов, специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны при органах местного самоуправления Мурманской области.

3.2.4. Единых дежурно-диспетчерских служб (далее – ЕДДС) муниципальных образований.

3.2.5. Специально подготовленных сил МТП РСЧС и гражданской обороны, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Мурманской области.

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

3.2.7. Населения, проживающего на территории Мурманской области.

3.3. Основной задачей МАСЦО является доведение сигналов оповещения и экстренной информации с повседневных (ЕДДС) и запасных (при их наличии) пунктов управления органов местного самоуправления ЗАТО г. Островной до:

3.3.1. Руководящего состава гражданской обороны и звена МТП РСЧС, созданного в ЗАТО г. Островной.

3.3.2. Специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций,

сил и средств гражданской обороны на территории ЗАТО г. Островной.

3.3.3. ДДС организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты.

3.3.4. Населения, проживающего на территории ЗАТО г. Островной.

3.4. Основной задачей ЛСО является доведение сигналов оповещения и экстренной информации до:

3.4.1. Руководящего состава гражданской обороны организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты, и объектового звена РСЧС.

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

3.4.3. Персонала организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты.

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

3.4.5. Населения, проживающего в зоне действия ЛСО.

3.5. 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.

3.6. Основной задачей КСЭОН всех уровней являются:

3.6.1. Экстренное и гарантированное доведение до каждого человека, находящегося на территории, на которой существует угроза возникновения чрезвычайной ситуации, либо в зоне чрезвычайной ситуации, достоверной информации об угрозе или о возникновении чрезвычайной ситуации, правилах поведения и способах защиты в таких ситуациях.

3.6.2. Экстренное оповещение лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом дифференциации по видам ограничения их жизнедеятельности.

3.6.3. Экстренное оповещение органов управления РСЧС соответствующего уровня в целях принятия неотложных необходимых мер по защите населения.

3.7. Для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения должны комплексно применяться все составные части системы (систем) оповещения населения:

3.7.1. Сети электрических и электронных сирен.

3.7.2. Сети эфирного аналогового и цифрового телевидения.

3.7.3. Сети УКВ-ЧМ (радиовещания).

3.7.4. Радиотрансляционные сети населенных пунктов (сети проводного радиовещания).

3.7.5. Сети уличной звукофикации.

3.7.6. Сети кабельного телевидения.

3.7.7. Сети сотовой (подвижной радиотелефонной) связи.

3.7.8. Сети связи общего пользования.

3.7.9. Мобильные и носимые средства оповещения.

3.8. Для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения ЗАТО г. Островной в составе РАСЦО используются:

3.8.1. Комплексы технических средств оповещения государственного областного казенного учреждения «Управление по делам гражданской обороны, защите населения

от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности Мурманской области» (ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области»).

3.8.2. Комплексы телекоммуникационных средств и каналов связи Мурманского филиала ПАО «Ростелеком», включая радиотрансляционные установки сетей проводного вещания и радиовещательные передатчики, а также каналов космической связи МУП СИ СМИ «Инфо-спутник».

3.8.3. Комплексы технических средств оповещения введенных в эксплуатацию МАСЦО.

3.8.4. Комплексы технических средств оповещения ЛСО, сопряженных с РАСЦО Мурманской области.

3.8.5. Комплексы телекоммуникационных средств и каналов связи операторов сотовой (подвижной радиотелефонной) связи.

3.8.6. Комплексы технических средств передачи информации организаций независимо от форм собственности, расположенных на территории ЗАТО г. Островной.

#### 4. Порядок использования систем оповещения ЗАТО г. Островной

4.1. Основной способ оповещения населения – передача сигналов оповещения и экстренной информации по сетям связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания.

Передача информации и сигналов оповещения осуществляется органами МТП РСЧС с разрешения руководителей органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и постоянно действующих органов управления МТП РСЧС по сетям связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи, организаций телерадиовещания и редакций средств массовой информации с перерывом вещательных программ для оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

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

Передача речевой информации должна осуществляться, как правило, профессиональными дикторами, а в случае их отсутствия – должностными лицами уполномоченных на это организаций.

В исключительных, не терпящих отлагательства случаях допускается передача с целью оповещения кратких речевых сообщений способом прямой передачи или в записи непосредственно с рабочих мест оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и постоянно действующих органов управления МТП РСЧС.

По решению руководителей органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и постоянно действующих органов управления РСЧС в целях оповещения допускается передача информации и сигналов оповещения с рабочих мест дежурного персонала организаций связи, операторов связи, редакций средств массовой информации, радиовещательных и телевизионных передающих станций.



4.2. Органы повседневного управления МТП РСЧС, получив информацию или сигнал оповещения, подтверждают их получение, немедленно доводят полученную информацию или сигналы оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и РСЧС в установленном порядке.

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 МТП РСЧС, населения.

В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и МТП РСЧС, населения осуществляется избирательно по РАСЦО, а также по МАСЦО, сетям сотовой связи, с помощью мобильных и носимых средств связи.

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

Для оповещения населения могут быть задействованы автомашины экстренных служб, оборудованные громкоговорящими системами, и носимые средства оповещения.

4.5. Распоряжение на задействование систем оповещения отдается:

4.5.1. РАСЦО – Губернатором Мурманской области или председателем Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Правительства Мурманской области.

4.5.2. МАСЦО – главой Администрации ЗАТО г. Островной с **немедленным** уведомлением Губернатора Мурманской области.

4.5.3. Локальной (объектовой) системы оповещения – руководителем организации, эксплуатирующей данный объект, с **немедленным** уведомлением главы Администрации ЗАТО г. Островной.

4.6. Задействование и эксплуатацию систем оповещения населения осуществляют:

4.6.1. РАСЦО – оперативно-дежурная служба Правительства Мурманской области.

4.6.2. МАСЦО – оперативный дежурный ЕДДС МКУ «АСФ ЗАТО г. Островной».

4.6.3. Локальной (объектовой) системы оповещения дежурный (диспетчер) организации, эксплуатирующей объект.

4.7. Оперативно-дежурная служба Правительства Мурманской области проводит немедленное оповещение населения с последующим докладом Губернатору Мурманской области:

4.7.1. При получении сигнала оповещения гражданской обороны «Воздушная тревога» или «Химическая тревога».

4.7.2. При угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных (аварийных) ситуаций природного и техногенного характера – при получении информации от дежурных ЕДДС муниципальных образований (ДДС организаций) о чрезвычайной

ситуации (аварии), связанной с химическим заражением или угрозой жизни и здоровью населению в зоне возможного химического заражения.

4.8. В соответствии с установленным порядком использования систем оповещения разрабатываются инструкции дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, организаций связи, операторов связи, редакций средств массовой информации и организаций телерадиовещания, утверждаемые руководителями организаций, согласованные с Главным управлением МЧС России по Мурманской области, ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области» или специалистом по делам ГО, ЧС и ПБ Администрации ЗАТО г. Островной.

4.9. Непосредственные действия (работы) по задействованию систем оповещения осуществляются дежурными (дежурно-диспетчерскими) службами органов повседневного управления гражданской обороной и РСЧС, дежурными службами организаций связи, операторов связи, редакций средств массовой информации и организаций телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения.

4.10. Постоянно действующие органы управления МТП РСЧС, организации связи, операторы связи, редакции средств массовой информации и организации телерадиовещания проводят комплекс организационно-технических мероприятий системы по исключению несанкционированного задействования оповещения населения. В случае несанкционированного задействования системы оповещения ответственные должностные лица, организации и операторы связи, редакции средств массовой информации, а также организации телерадиовещания:

4.10.1. Незамедлительно принимают меры по прекращению задействования системы оповещения.

4.10.2. Оповещают оперативно-дежурную службу Правительства Мурманской области.

## 5. Порядок совершенствования и поддержания в готовности систем оповещения

5.1. В целях поддержания систем оповещения в состоянии постоянной готовности ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области» и Администрация ЗАТО г. Островной совместно с организациями связи, операторами связи, редакциями средств массовой информации и организациями телерадиовещания осуществляют проведение плановых и внеплановых проверок работоспособности систем оповещения.

Перерыв вещательных программ при передаче правительственных сообщений в ходе проведения проверок систем оповещения запрещается.

5.2. На региональном уровне ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области» планирует, организует и проводит:

5.2.1. Комплексные технические проверки готовности РАСЦО с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации оповещения до населения. Комплексные технические проверки проводятся один раз в квартал. По результатам комплексной технической проверки готовности РАСЦО составляется акт проверки.

5.2.2. Технические проверки готовности РАСЦО без включения оконечных средств оповещения населения. Технические проверки проводятся ежедневно, два раза

в сутки, оперативным дежурным пункта управления Правительства Мурманской области с доведением проверочных сигналов оповещения до дежурных ЕДДС муниципальных образований.

5.2.3. Внеплановые проверки готовности РАСЦО с включением или без включения оконечных средств оповещения населения. Внеплановые проверки проводятся по мере необходимости.

5.2.4. Контрольные проверки работоспособности МАСЦО.

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

5.4. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области» и Администрация ЗАТО г. Островной:

5.4.1. Разрабатывают тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организуют их запись на магнитные и иные носители информации.

Тексты речевых сообщений разрабатываются на каждый сигнал гражданской обороны и возможные типы техногенных чрезвычайных ситуаций в организациях Мурманской области.

Перечень организаций, на которых возможно возникновение техногенных чрезвычайных ситуаций регионального и (или) межмуниципального характера, разрабатывается Комитетом по обеспечению безопасности населения Мурманской области и утверждается решением комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Правительства Мурманской области.

Перечень организаций, на которых возможно возникновение техногенных чрезвычайных ситуаций муниципального характера, разрабатывается Администрацией ЗАТО г. Островной.

Тексты речевых сообщений по сигналам гражданской обороны и о возможных техногенных чрезвычайных ситуациях регионального и (или) межмуниципального характера на химически опасных и (или) радиационно опасных объектах утверждаются Губернатором Мурманской области (заместителем Губернатора Мурманской области, курирующим вопросы в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций).

Тексты речевых сообщений о возможных техногенных чрезвычайных ситуациях муниципального характера на химически опасных и (или) радиационно опасных объектах утверждаются муниципальным правовым актом Администрации ЗАТО г. Островной.

5.4.2. Обеспечивают установку на объектах телерадиовещания специальной аппаратуры для ввода сигналов оповещения и речевой информации в программы вещания.

5.4.3. Организуют и осуществляют подготовку оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб и персонала по передаче сигналов оповещения и речевой информации.

5.4.4. Планируют и проводят совместно с организациями связи, операторами связи, редакциями средств массовой информации и организациями телерадиовещания проверки систем оповещения, тренировки по передаче сигналов оповещения и речевой информации.

5.4.5. Разрабатывают совместно с организациями связи, редакциями средств массовой информации, операторами связи и организациями телерадиовещания порядок взаимодействия дежурных (дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации.

5.5. В целях обеспечения постоянной готовности систем оповещения организации связи, редакции средств массовой информации, операторы связи и организации телерадиовещания:

5.5.1. Обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи, каналов связи и средств телерадиовещания, используемых в системах оповещения.

5.5.2. Обеспечивают готовность студий и технических средств связи к передаче сигналов оповещения и речевой информации.

5.5.3. Определяют по заявкам ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области» и Администрации ЗАТО г. Островной перечень каналов, средств связи и телерадиовещания, предназначенных для оповещения населения, а также производят запись речевых сообщений для оповещения населения на магнитные и иные носители информации.

## 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 ситуаций 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 внеплановых ремонтов изделий в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и комплектуются в зависимости от назначения и особенностей использования.

6.5. Номенклатура, объемы, порядок создания и использования резервов технических средств оповещения на региональном уровне определяются постановлением Правительства Мурманской области.

6.6. Номенклатура, объемы, порядок создания и использования резервов технических средств оповещения на муниципальном уровне определяются муниципальным правовым Актом Администрации ЗАТО г. Островной.

6.7. В организациях рекомендуется определять номенклатуру, объемы, порядок создания и использования резервов технических средств оповещения решением руководителя организации.

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

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

6.8.2. Населенные пункты (районы), в которых отсутствуют автоматизированные системы оповещения населения, их количество, площадь, количество проживающего там населения, характер застроек.

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

6.8.4. Прогнозируемые возможные чрезвычайные ситуации.

6.8.5. Эффективность использования резервов технических средств оповещения.

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

Финансирование создания, совершенствования и поддержания в постоянной готовности и развития систем оповещения населения, создания и содержания запасов технических средств оповещения, возмещение затрат, понесенных организациями, операторами связи, редакциями средств массовой информации, а также организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения населения, осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации, Мурманской области, муниципальными правовыми актами ЗАТО г. Островной.

---

Приложение № 2  
к постановлению  
Администрации ЗАТО г. Островной  
от 29.11.2018 № 321

Список оповещения руководящего состава гражданской обороны  
и членов комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций  
и обеспечению пожарной безопасности ЗАТО г. Островной

№ п/п	Ф.И.О.	Организация	Номер телефона рабочий
1.	Чистопашин Геннадий Васильевич	Совет депутатов ЗАТО г. Островной	(81558) 5-00-39
2.	Богданова Светлана Евгеньевна	Администрация ЗАТО г. Островной	(81558) 5-00-13
3.	Третьяк Елена Валерьевна	Администрация ЗАТО г. Островной	(81558) 5-00-14
4.	Ашуров Юрий Нуманович	Муниципальное унитарное предприятие «Городская электрическая сеть» закрытого административно- территориального образования город Островной	(81558) 5-14-07
5.	Булатова Валентина Александровна	ООКСМП Администрации ЗАТО г. Островной	(81558) 5-01-65
6.	Дружинина Елена Львовна	Филиал «Медико-санитарная часть № 4» Федерального государственного учреждения здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 120» Федерального медико- биологического агентства	(81558) 5-02-49
7.	Жуковец Роман Владимирович	Пункт полиции по обслуживанию ЗАТО г. Островной Межмуниципального отдела Министерства внутренних дел Российской Федерации по ЗАТО город Североморск и город Островной Мурманской области	(81558) 5-14-72
8.	Иванов Юрий Александрович	Войсковая часть 77360-Я	(81558) 5-14-24
9.	Маликова Татьяна Константиновна	Финансовый отдел Администрации ЗАТО г. Островной	(81558) 5-00-16
10.	Мостепан Алексей Георгиевич	Администрация ЗАТО г. Островной	(81558) 5-00-21
11.	Насыров Джалал Ялманбетович	Муниципальное казенное учреждение «Служба городского хозяйства закрытого административно- территориального образования город Островной Мурманской области»	(81558) 5-01-15
12.	Обухов Андрей Михайлович	Муниципальное унитарное предприятие связи, информатики и средств массовой	(81558) 5-12-55

№ п\п	Ф.И.О.	Организация	Номер телефона рабочий
		информации «Инфо-спутник»	
13.	Окладников Александр Леонидович	Муниципальное казенное учреждение «Аварийно-спасательное формирование закрытого административно-территориального образования город Островной Мурманской области»	(81558) 5-03-29
14.	Полищук Игорь Николаевич	Центр по обращению с радиоактивными отходами – отделение Гремиха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами «СевРАО» - филиала федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО»	(81558) 5-11-46
15.	Салимова Людмила Павловна	Администрация ЗАТО г. Островной	(81558) 5-00-02
16.	Татарников Илья Николаевич	Администрация ЗАТО г. Островной	(81558) 5-00-09
17.	Фотеев Михаил Андреевич	Специальная пожарно-спасательная часть № 9 Федерального государственного казенного учреждения «Специальное управления федеральной противопожарной службы № 48 Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»	(81558) 5-10-05

Приложение № 3  
к постановлению  
Администрации ЗАТО г. Островной  
от 29.11.2018 № 321

Список действующих радио и телевещательных компаний ЗАТО г. Островной,  
привлекаемых для оповещения и информирования населения

№ п/п	Наименование организации	Руководитель	Адрес
1.	Муниципальное унитарное предприятие связи, информатики и средств массовой информации «Инфо-спутник»	Обухов Андрей Михайлович	ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова, д. 27

---



Приложение № 4  
к постановлению  
Администрации ЗАТО г. Островной  
от 29.11.2018 № 321

Тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения  
ЗАТО г. Островной об опасностях, возникающих при военных  
конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных  
ситуациях природного и техногенного характера

**Текст обращения к населению  
при угрозе воздушного нападения противника**

Внимание! Внимание!

«Воздушная тревога», «Воздушная тревога».

Граждане! Прослушайте сообщение Администрации ЗАТО г. Островной.

(Дата, время) на территории города существует угроза непосредственного нападения воздушного противника.

Вам необходимо:

- одеться самому, одеть детей;
- выключить электроприборы;
- закрыть плотно двери и окна.
- взять с собой средства индивидуальной защиты, запас продуктов питания и воды, личные документы и другие необходимые вещи;
- погасить свет, предупредить соседей о «Воздушной тревоге»;
- занять ближайшее защитное сооружение (убежище, противорадиационное укрытие, подвал), находиться там до сигнала «Отбой воздушной тревоги».

**Текст обращения к населению,  
когда угроза воздушного нападения противника миновала**

Внимание! Внимание!

«Отбой воздушной тревоги», «Отбой воздушной тревоги».

Граждане! Прослушайте сообщение Администрации ЗАТО г. Островной.

(Дата, время) на территории города угроза нападения воздушного противника миновала.

Вам необходимо:

- покинуть укрытие с разрешения обслуживающего персонала;
- заниматься обычной деятельностью.

**Текст обращения к населению при угрозе химического  
(бактериологического) нападения (заражения)**

«Внимание! Внимание!

«Химическая тревога», «Химическая тревога».

Граждане! Прослушайте сообщение Администрации ЗАТО г. Островной.

(Дата, время) на территории города возникла угроза химического нападения с применением отравляющих веществ и химического заражения местности.

Всему населению необходимо немедленно надеть противогазы или ватно-

марлевые повязки, укрыть детей в защитных сооружениях. Для защиты поверхности тела использовать плащи, водонепроницаемую одежду, сапоги, пленочные накидки.

Прослушайте порядок поведения населения:

- исключить пребывание на открытой местности;
- провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений;
- использовать воду для питьевых и хозяйственных целей только из разрешённых источников водоснабжения, предварительно её прокипятив;
- для питания использовать только консервированные и хранящиеся в герметичных (закрытых) упаковках продукты;
- в помещениях проводить ежедневную влажную уборку с применением имеющихся дезинфицирующих средств.

О полученной информации сообщите соседям, окажите помощь престарелым и больным. Не поддавайтесь панике, соблюдайте порядок.

### **Текст обращения к населению при угрозе радиоактивного заражения или обнаружении радиоактивного заражения**

**Внимание! Внимание!**

«Радиационная опасность», «Радиационная опасность».

Граждане! Прослушайте сообщение Администрации ЗАТО г. Островной.

(Дата, время) на территории города зарегистрирован повышенный уровень радиации.

Прослушайте порядок поведения при радиоактивном заражении местности:

- исключить пребывание на открытой местности;
- провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений;
- сделать запасы питьевой воды из закрытых источников водоснабжения;
- сделать запасы продуктов питания, используя исключительно консервированные и хранящиеся в герметичных (закрытых) упаковках, подвалах погребах продукты;
- в жилых и производственных помещениях, в которых не приостановлены работы, ежечасно проводить влажную уборку;
- радиоточки, телевизоры включать каждый четный час (10, 12, 14) для получения дальнейшей информации.

**Внимание!**

прослушайте порядок проведения йодной профилактики:

Для проведения йодной профилактики применяют вовнутрь йодистый калий в таблетках в следующих дозах: детям до 2-х лет – 0,004 г 1 раз в день с чаем или киселем; детям старше 2-х лет и взрослым – 0,125 г 1 раз в день.

Если у вас нет таблеток йодистого калия применяют 5% раствор йода:

Детям до 5 лет внутрь не назначается, а наносится тампоном 2,5% раствор на кожу предплечий и голени; детям от 5 до 14 лет – 22 капли 1 раз в день после еды в половине стакана молока или воды, или 11 капель 2 раза в день; детям старше 14 лет и взрослым – 44 капли 1 раз в день, 22 капли 2 раза в день.

Можно принимать и “Люголь”: детям до 5 лет не назначается; детям от 5 до 14 лет – 10-11 капель 1 раз в день или 5 - 6 капель 2 раза в день; детям старше 14 лет и взрослым – 22 капли 1 раз в день или 10 капель 2 раза в день.

Принимать препараты при получении сигнала об угрозе радиоактивного заражения до исчезновения.

**Текст по оповещению населения  
в случае угрозы или возникновения паводка (наводнения)**

**Внимание! Внимание!**

Граждане! Прослушайте сообщение Администрации ЗАТО г. Островной.

(Дата, время) получено предупреждение о возникновении паводка.

Прослушайте порядок действий при угрозе паводка (наводнения):

- сообщите об этом вашим близким, соседям;
- срочно соберите необходимые вещи, документы, деньги, ценности, продукты питания;
- отключите воду, электричество;
- двигайтесь на ближайший сборный эвакуационный пункт или пост;
- окажите помощь больным и престарелым людям;

При невозможности покинуть район паводка (наводнения) переместитесь на верхние этажи или чердак дома, ожидайте спасателей, при этом постоянно подавайте сигнал бедствия – днем вывешиванием или размахиванием хорошо видимым полотенцем, а в темное время – световым сигналом или голосом.

**Помните!!!**

В затопленной местности нельзя употреблять в пищу продукты, соприкасавшиеся с поступившей водой и пить некачественную воду. Намокшими электроприборами можно пользоваться только после тщательной их просушки.

**Текст обращения к населению при возникновении эпидемии**

**Внимание! Внимание!**

Граждане! Прослушайте сообщение Администрации ЗАТО г. Островной.

(Дата, время) на территории города отмечены случаи заболевания людей и животных (наименование заболевания).

Администрацией города принимаются меры для локализации заболеваний и предотвращения возникновения эпидемии.

Прослушайте порядок поведения населения на территории ЗАТО г. Островной:

- при появлении первых признаков заболевания необходимо обратиться к медработникам;
- не употреблять в пищу непроверенные продукты питания и воду;
- продукты питания приобретать только в установленных Администрацией местах;
- до минимума ограничить общение с населением.

Информация предоставлена главным врачом «МСЧ № 4» ФГУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России.

**Текст по оповещению населения  
в случае получения штормового предупреждения**

(Штормовое предупреждение подается, при усилении ветра до 30 м/сек)

**Внимание! Внимание!**

Граждане! Прослушайте сообщение Администрации ЗАТО г. Островной.

(Дата, время) получено штормовое предупреждение.

Прослушайте информацию о действиях при получении штормового предупреждения:

- очистить территории дворов от легких предметов или укрепить их;

- закрыть на замки и засовы все окна и двери;
- подготовить медицинские аптечки и упаковать запасы продуктов и воды на 2-3 суток;
- подготовить автономные источники освещения (фонари, керосиновые лампы, свечи);
- не находится на улице, пройти в здания или защитные сооружения гражданской обороны.

Если ураган застал на улице, необходимо:

- держаться подальше от легких построек, мостов, линий электропередач, мачт;
- защищаться от летящих предметов листами фанеры, досками, ящиками, другими подручными средствами;
- попытаться быстрее укрыться в подвалах или других заглубленных помещениях.

### **Текст по оповещению населения в случае угрозы или возникновения стихийных бедствий**

**Внимание! Внимание!**

Граждане! Прослушайте сообщение Администрации ЗАТО г. Островной.

Прослушайте информацию о правилах поведения и действиях населения при стихийных бедствиях.

Стихийные бедствия - это опасные явления природы, возникающие, как правило, внезапно. Наиболее опасными явлениями для нашего района являются ураганы, наводнение, снежные заносы, бураны.

Они нарушают нормальную жизнедеятельность людей, могут привести к их гибели, разрушают и уничтожают их материальные ценности.

Об угрозе возникновения стихийных бедствий население оповещается по сетям местного радиовещания и посыльными.

Каждый гражданин, оказавшись в районе стихийного бедствия, обязан проявлять самообладание и при необходимости пресекать случаи грабежей, мародерства и другие нарушения законности. Оказав первую помощь членам семьи, окружающим и самому себе, гражданин должен принять участие в ликвидации последствий стихийного бедствия, используя для этого личный транспорт, инструмент, медикаменты, перевязочный материал.

При ликвидации последствий стихийного бедствия необходимо предпринимать следующие меры предосторожности:

- перед тем, как войти в любое поврежденное здание убедитесь, не угрожает ли оно обвалом;
  - в помещении из-за опасности взрыва скопившихся газов, нельзя пользоваться открытым пламенем (спичками, свечами и др.);
  - будьте осторожны с оборванными и оголенными проводами, не допускайте короткого замыкания;
  - не включайте электричество, газ и водопровод, пока их не проверит коммунально-техническая служба.
-