



Муниципальное образование  
«Город Биробиджан»  
Еврейской автономной области

## **МЭРИЯ ГОРОДА**

# **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

16.12.2016

№ 3810

г. Биробиджан

О своевременном оповещении  
и информировании населения

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 Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Уставом муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области и в целях совершенствования системы оповещения и информирования населения муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области мэрия города

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемое Положение о системе оповещения и информирования населения муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области.

2. Рекомендовать филиалу Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания «Бира»:

- производить по заявкам муниципального казенного учреждения «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области» (далее – МКУ «Управление по делам ГО и ЧС») запись речевых сообщений для населения городского округа на оптические носители;

- обеспечивать постоянную готовность персонала и технических средств, объектов вещания, к оповещению и информированию населения городского округа в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени;

- обеспечивать в максимально короткие сроки передачу речевой информации и условных сигналов с магнитного носителя или способом прямой передачи (при необходимости) по команде должностных лиц, имеющих на это право.

3. Муниципальному унитарному предприятию «Студия вещания «Бествидео»:

- производить по заявкам МКУ «Управление по делам ГО и ЧС» запись речевых сообщений для населения городского округа на оптические носители;

- обеспечивать постоянную готовность персонала и технических средств, объектов вещания, к оповещению и информированию населения городского округа в чрезвычайных ситуациях, мирного и военного времени;

- обеспечивать в максимально короткие сроки передачу речевой информации и условных сигналов с магнитного носителя или способом прямой передачи (при необходимости) по команде должностных лиц, имеющих на это право.

4. Признать утратившими силу постановление мэрии города от 24.01.2012 № 201 «Об обеспечении функционирования системы оповещения и информирования населения муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

5. Опубликовать настоящее постановление в сетевом издании «ЭСМИГ».

6. Настоящее постановление вступает в силу через один день после дня его официального опубликования.

Мэр города

Е.В. Коростелев

УТВЕРЖДЕНО  
Постановлением мэрии города  
от 16.12.2016 №3810

Положение  
о системе оповещения и информирования населения муниципального  
образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области

I. Общие положения

1. Настоящее положение разработано на основе Федеральных законов 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» и постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

2. Системы оповещения предназначены для обеспечения своевременного доведения информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) и населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

3. Система оповещения представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил РСЧС.

4. Системы оповещения создаются:

- на муниципальном уровне – местная система оповещения (на территории муниципального образования);
- на объектовом уровне – локальная система оповещения (в районе размещения потенциально опасного объекта).

5. Должностные лица, являющиеся по должности руководителями гражданской обороны, несут персональную ответственность за создание, совершенствование (реконструкцию) и поддержание в постоянной готовности к задействованию систем оповещения.

II. Основные задачи системы оповещения

1. Основной задачей местной системы оповещения является, обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до сведения:

- руководящего состава гражданской обороны и звена территориальной подсистемы РСЧС муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области (далее – городской округ);

- сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, выполнения задач гражданской обороны на территории городского округа;

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

- населения, проживающего на территории городского округа.

2. Основной задачей локальной системы оповещения является, обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до сведения:

- руководящего состава гражданской обороны организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект и объектового звена РСЧС;

- объектовых аварийно-спасательных формирований организаций;

- персонала организации, эксплуатирующей опасный производственный объект;

- руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия локальной системы оповещения;

- населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

### III. Порядок оповещения и информирования населения

1. Решение на задействование системы оповещения на территории городского округа принимает руководитель гражданской обороны - мэр города или должностное лицо, его замещающее.

2. Сигналы (распоряжения) и информация передаются МКУ «Управление по делам ГО и ЧС» с использованием всех имеющихся в его распоряжении средств связи и оповещения.

3. Диспетчер единой дежурно-диспетчерской службы муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области, получив информацию или сигнал оповещения, немедленно доводит их до руководителя гражданской обороны - мэра города и председателя комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности и безопасности на водных объектах при мэре города, установленным порядком.

4. Передача сигналов (распоряжений) и информации может осуществляться как в автоматизированном, так и в неавтоматизированном режиме. Основной режим - автоматизированный.

В автоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации осуществляется с использованием специальных технических средств оповещения, сопряженных с каналами связи общего пользования и ведомственных сетей связи, а также сетями вещания.

В неавтоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации осуществляется с использованием средств и каналов связи общегосударственной сети связи и ведомственных сетей связи, а также сетей вещания.

5. Основным способом оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий,

а также о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, считается передача речевой информации с использованием сетей проводного вещания, радиовещания и телевидения.

Для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации производится включение электросирен, производственных гудков и других сигнальных средств, что означает подачу предупредительного сигнала «Внимание всем!».

С получением сигнала «Внимание всем!» всё население и персонал организаций обязаны включить абонентские устройства проводного вещания, радиоприёмники и телевизионные приёмники для прослушивания экстренного сообщения. По указанному сигналу немедленно приводятся в готовность к передаче информации все расположенные на оповещаемой территории узлы проводного вещания, радиовещательные и телевизионные станции, включается сеть наружной звукофикации.

Во всех случаях задействования систем оповещения с включением электросирен, до населения немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим средствам проводного, радио- и телевизионного вещания и подвижным громкоговорящим установкам.

6. Речевая информация передается населению с перерывом программ вещания, длительностью не более пяти минут. Допускается двух-трёх кратное повторение передачи речевого сообщения.

#### IV. Порядок совершенствования

и поддержания в готовности систем оповещения

1. Системы оповещения создаются заблаговременно в мирное время.

2. Система оповещения создается, совершенствуется и поддерживается в постоянной готовности к задействованию МКУ «Управление по делам ГО и ЧС» под руководством руководителя гражданской обороны - мэра города.

3. Локальные системы оповещения в районах размещения опасных производственных объектов и объектовые системы оповещения создаются, совершенствуются и поддерживаются в постоянной готовности к задействованию под руководством соответствующего руководителя гражданской обороны, органами, осуществляющими управление гражданской обороной объекта.

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

- комплексное использование нескольких территориально разнесенных систем (каналов, линий) связи на одном направлении оповещения;

- размещение используемых в интересах оповещения средств связи и оповещения на защищенных пунктах управления;

- создание и использование запасов мобильных средств оповещения.

5. В целях поддержания в готовности систем оповещения, проводятся проверки их работоспособности и организуется эксплуатационно-техническое обслуживание.

Эксплуатационно-техническое обслуживание средств оповещения, организуется МКУ «Управление по делам ГО и ЧС» и проводится предприятиями связи на договорных условиях.

б. МКУ «Управление по делам ГО и ЧС»:

- разрабатывает тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организует их запись на оптические носители;
- планирует и проводит проверки систем оповещения, тренировки по передаче сигналов и информации оповещения;
- разрабатывает порядок взаимодействия соответствующих дежурных (диспетчерских) служб при передаче сигналов и информации по сетям вещания организаций и объектов связи;
- проводит комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного задействования систем оповещения.

#### в. Порядок финансирования системы оповещения

Покрытие расходов предприятий связи, связанных с эксплуатационно-техническим обслуживанием системы оповещения, осуществляется мэрией города муниципального образования «Город Биробиджан» Еврейской автономной области на договорной основе.