

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

28 ноября 2014 г. № 1118

Об утверждении Положения о системе оповещения населения, органов управления и сил Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны

В соответствии с абзацем вторым статьи 11 Закона Республики Беларусь от 5 мая 1998 года «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и абзацем четвертым статьи 6 Закона Республики Беларусь от 27 ноября 2006 года «О гражданской обороне» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о системе оповещения населения, органов управления и сил Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.

2. Предоставить право Министерству по чрезвычайным ситуациям давать разъяснения о порядке применения Положения о системе оповещения населения, органов управления и сил Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.

3. Настоящее постановление вступает в силу через три месяца после его официального опубликования.

Премьер-министр Республики Беларусь

М.Мясникович

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
28.11.2014 № 1118

ПОЛОЖЕНИЕ

о системе оповещения населения, органов управления и сил Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны

**ГЛАВА 1
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящим Положением определяются задачи, порядок использования и поддержания в постоянной готовности системы оповещения населения, органов управления и сил Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны (далее – ГСЧС и ГО).

2. В настоящем Положении используются термины и их определения в значениях, установленных законами Республики Беларусь от 19 июля 2005 года «Об электросвязи» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 122, 2/1142), от 17 июля 2008 года «О средствах массовой информации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 196, 2/1524), а также следующие термины и их определения:

информирование о чрезвычайных ситуациях – доведение через средства массовой информации до населения, органов управления и сил ГСЧС и ГО 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;

оповещение о чрезвычайных ситуациях – доведение до населения, органов управления и сил ГСЧС и ГО сигналов оповещения и информации об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, правилах поведения населения в определенной чрезвычайной ситуации, ходе ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, а также опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

система оповещения – организационно-техническое объединение сил, средств оповещения и информирования, сетей и средств электросвязи, средств массовой информации, обеспечивающих оповещение и информирование населения, органов управления и сил ГСЧС и ГО;

средства оповещения и информирования – технические устройства, осуществляющие прием, обработку и передачу аудиосообщений и (или) аудиовизуальных и иных сообщений;

субъекты системы оповещения – операторы электросвязи, организации, осуществляющие теле- и радиовещание, и иные имеющие средства оповещения и информирования организации независимо от их организационно-правовых форм, привлекаемые для оповещения и информирования населения.

3. Система оповещения функционирует на следующих уровнях:

республиканский – на территории Республики Беларусь;

территориальный – на территории области (г. Минска);

местный – на территории района (города);

объектовый и (или) локальный – на территории объекта или зоны возможной угрозы от данного объекта.

Все уровни системы оповещения должны организационно, технически и программно сопрягаться.

4. Перечень субъектов системы оповещения определяется на:

республиканском уровне – совместным постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям, Министерства связи и информатизации и Министерства информации;

территориальном, местном, объектовом и (или) локальном уровнях – решениями местных исполнительных и распорядительных органов.

ГЛАВА 2

ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ И ЗАДАЧИ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ

5. Основными принципами системы оповещения являются:

использование для оповещения населения, органов управления и сил ГСЧС и ГО всех способов, средств оповещения и информирования, обеспечивающих оперативное доведение информации;

поддержание в постоянной готовности к применению по назначению средств оповещения и информирования.

6. Основной задачей системы оповещения является доведение сигналов оповещения и информации на:

6.1. республиканском уровне до:

населения на всей территории Республики Беларусь;

республиканских органов государственного управления, государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь;

областных (Минского городского) управлений Министерства по чрезвычайным ситуациям;

6.2. территориальном уровне до:

населения на территории области (г. Минска);

руководящего состава территориальной подсистемы ГСЧС и ГО;

городских и районных отделов по чрезвычайным ситуациям;

областных (Минских городских) дежурно-диспетчерских служб;

6.3. местном уровне до:

населения на территории района (города);

руководящего состава районного (городского) звена территориальной подсистемы ГСЧС и ГО;

подразделений по чрезвычайным ситуациям, дислоцирующихся на соответствующей территории;

дежурно-диспетчерских служб, входящих в единую дежурно-диспетчерскую службу района (города);

6.4. локальном уровне до:

населения, находящегося в зоне возможной угрозы от опасного производственного объекта;

руководителей и работников организации и руководителей сил ГСЧС и ГО организации;

дежурно-диспетчерских служб организаций, руководителей сил ГСЧС и ГО, привлекаемых к проведению аварийно-спасательных работ;

руководителей и дежурных служб организаций, расположенных в районе размещения опасного производственного объекта;

6.5. объектовом уровне до:

людей, находящихся на территории объекта;

руководителей и работников организации и руководителей сил ГСЧС и ГО организации;

дежурно-диспетчерских служб организаций, руководителей сил ГСЧС и ГО, привлекаемых к проведению аварийно-спасательных работ.

ГЛАВА 3 ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ

7. Решение об использовании системы оповещения принимают:

Премьер-министр Республики Беларусь и его заместители, Министр по чрезвычайным ситуациям, в случае его отсутствия – лицо, исполняющее его обязанности, – на всех уровнях;

председатель облисполкома (Минского горисполкома), начальник областного (Минского городского) управления Министерства по чрезвычайным ситуациям, в случае их отсутствия – лица, исполняющие их обязанности, – на территориальном и нижестоящих уровнях;

руководитель местного исполнительного и распорядительного органа, начальник городского (районного) отдела по чрезвычайным ситуациям, в случае их отсутствия – лица, исполняющие их обязанности, – на местном и нижестоящих уровнях;

руководитель организации, эксплуатирующей объект (опасный производственный объект), в случае его отсутствия – лицо, исполняющее его обязанности, диспетчер дежурно-диспетчерской службы – на объектовом или локальном уровне.

8. Непосредственные действия (работы) по использованию системы оповещения осуществляются дежурными (дежурно-диспетчерскими) службами, работниками субъектов системы оповещения незамедлительно с применением всех имеющихся в их распоряжении средств оповещения и информирования.

9. При использовании системы оповещения передаются:

сигналы оповещения ГСЧС и ГО;

информация об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, опасностях, возникающих (возникших) при ведении военных действий или вследствие этих действий.

10. Передача информации и сигналов оповещения через радиотелевизионные передающие станции, радиопередающие станции, телевизионные передающие станции осуществляется путем прерывания программ теле- и радиовещания.

11. Основной способ оповещения и информирования населения – передача речевой информации.

Речевая информация передается населению с перерывом программ теле- и радиовещания не более чем на 5 минут. Допускается двух- или трехкратное повторение передачи речевой информации.

Передача речевой информации должна осуществляться профессиональными дикторами из студий вещания.

В исключительных случаях (не терпящих отлагательства) допускается прямая передача краткой речевой информации или ее передача в электронной записи непосредственно из центров оперативного управления территориальных органов по чрезвычайным ситуациям.

12. Сигналы оповещения могут передаваться как на всей территории Республики Беларусь, так и на территории отдельных областей, районов, населенных пунктов, опасных производственных объектов.

13. В целях обеспечения устойчивого функционирования системы оповещения предусматриваются:

передача сигналов оповещения и информации с нескольких территориально разнесенных пунктов управления;

комплексное использование нескольких территориально разнесенных средств электросвязи на одном направлении оповещения.

14. Для оповещения населения, проживающего на территории, не охваченной системами оповещения (малонаселенные пункты, садоводческие товарищества и другое), могут быть использованы автомобили, оборудованные сигнальными громкоговорящими установками. Порядок использования данных автомобилей определяется местными исполнительными и распорядительными органами.

ГЛАВА 4 ПОДДЕРЖАНИЕ СИСТЕМЫ Оповещения В СОСТОЯНИИ ПОСТОЯННОЙ ГОТОВНОСТИ

15. В целях поддержания системы оповещения в состоянии постоянной готовности Министерство по чрезвычайным ситуациям осуществляет контроль за ее работоспособностью.

16. Контроль за работоспособностью системы оповещения с задействованием сетей электросвязи осуществляется по согласованию с субъектами системы оповещения.

17. Контроль за работоспособностью системы оповещения с передачей информации оповещения с использованием радиотелевизионных передающих станций, телевизионных передающих станций, сетей сотовой подвижной электросвязи проводится раз в полугодие, а с использованием радиопередающих станций – ежемесячно.

18. Министерство по чрезвычайным ситуациям в целях поддержания в состоянии постоянной готовности системы оповещения к использованию обеспечивает:

разработку текстов речевой информации для оповещения и информирования населения;

организацию и осуществление подготовки оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб и работников для передачи сигналов оповещения и речевой информации;

разработку совместно с субъектами системы оповещения инструкций по взаимодействию соответствующих оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и информации по сетям электросвязи с использованием средств теле- и радиовещания, средств оповещения и информирования;

планирование и осуществление совместно с субъектами системы оповещения контроля за работоспособностью систем и средств оповещения, тренировок по передаче сигналов оповещения и речевой информации;

представление операторам электросвязи, организациям, осуществляющим теле- и радиовещание, заявок на выделение соединительных линий и каналов связи от территориальных органов по чрезвычайным ситуациям к объектам вещания, запись речевых сообщений;

проведение организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного задействования систем оповещения.

19. Местные исполнительные и распорядительные органы в целях поддержания в состоянии постоянной готовности системы оповещения к использованию обеспечивают:

по согласованию с территориальными органами по чрезвычайным ситуациям установку на объектах с массовым пребыванием людей (торговые и развлекательные центры, площади, парки, вокзалы, метрополитен, аэропорты и другое) специальной аппаратуры для передачи сигналов оповещения и речевой информации в местных сетях громкоговорящей связи;

по согласованию с территориальными органами по чрезвычайным ситуациям установку на радиотелевизионных передающих станциях, радиопередающих станциях, телевизионных передающих станциях специальной аппаратуры для передачи сигналов оповещения и речевой информации через средства теле- и радиовещания;

установку на общественном транспорте терминальных комплексов, оснащенных подсистемами массового информирования населения (визуального и звукового);

функционирование, поддержание в состоянии постоянной готовности и совершенствование (модернизацию) аппаратуры системы оповещения.

20. Субъекты системы оповещения в целях поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения обеспечивают:

постоянную готовность средств оповещения и информирования, сетей электросвязи, средств теле- и радиовещания к доведению сигналов оповещения и информации;

организацию и осуществление подготовки дежурных (дежурно-диспетчерских) служб и работников субъектов системы оповещения к передаче сигналов оповещения и информации;

разработку инструкций по взаимодействию с органами по чрезвычайным ситуациям, регламентирующих порядок использования систем оповещения субъектов системы оповещения и передачи сигналов оповещения и информации, речевой информации и других сообщений;

разработку для дежурных (дежурно-диспетчерских) служб и работников субъекта системы оповещения инструкций, регламентирующих порядок действий в системе оповещения;

проведение организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного использования систем оповещения;

извещение соответствующих органов по чрезвычайным ситуациям в случаях несанкционированного использования систем оповещения.

21. Финансирование мероприятий по созданию, совершенствованию и поддержанию в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения, материально-техническое обеспечение систем оповещения всех уровней осуществляются за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, субъектов системы оповещения и иных источников в соответствии с законодательством.