



Городской округ Долгопрудный Московской области

ГЛАВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.08.2021 № 41-111

О системе оповещения и информирования населения городского округа Долгопрудный

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий № 578, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации № 365 от 31.07.2020 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий № 579, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации № 366 от 31.07.2020 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно – технического обслуживания систем оповещения населения», на основании Устава городского округа Долгопрудный Московской области и в целях организации своевременного оповещения и информирования населения городского округа Долгопрудный Московской области об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о системе оповещения и информирования населения городского округа Долгопрудный Московской области об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

2. Рекомендовать начальнику отдела полиции по городскому округу Долгопрудный Севиану К.А. при угрозе возникновения или возникновении военного конфликта, при чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера, а также для доведения сигналов гражданской обороны обеспечить выделение автотранспорта с громкоговорящими устройствами для оповещения и информирования населения

000464

городского округа Долгопрудный.

3. Рекомендовать руководителям организаций, расположенных на территории городского округа Долгопрудный, независимо от их организационно – правовой формы, организовать работу по обеспечению своевременного оповещения и информирования рабочих и служащих об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

4. Признать утратившим силу постановление главы города Долгопрудного от 23.08.2017 № 84–ПГ «О системе оповещения и информирования населения городского округа Долгопрудный Московской области об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера».

5. МАУ «Медиацентр «Долгопрудный» (Пахомов А.В.) опубликовать настоящее постановление в официальном печатном средстве массовой информации городского округа Долгопрудный «Вестник «Долгопрудный» и разместить его на официальном сайте администрации городского округа Долгопрудный.

6. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Кожина А.Г. – заместителя главы администрации.

Глава городского округа



В.Ю. Юдин

Исп.: Н.В. Сехов
Тел.: 8(495)408-24-63

Разослано в дело – 1, прокуратура г. Долгопрудного – 1, Курсова С.В. – 1 (по МСЭД), Гришина Л.М. – 1 (по МСЭД), Кульчицкий И.И. – 1 (по МСЭД), Афанасьева Г.В. – 1 (по МСЭД), Кулемин А.В. – 1 (по МСЭД), Кожин А.Г. – 5.

**Положение о системе оповещения и информирования
населения городского округа Долгопрудный Московской области об опасностях,
возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также
при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий № 578, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации № 365 от 31.07.2020 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий № 579, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации № 366 от 31.07.2020 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно – технического обслуживания систем оповещения населения».

1.2. Положение определяет состав, назначение, задачи и механизм реализации мероприятий по оповещению и информированию населения городского округа Долгопрудный об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) межмуниципального и муниципального характера, а также порядок поддержания в постоянной готовности к применению системы оповещения населения (далее - система оповещения) об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

1.3. 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 городского звена Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - МОСЧС) и населения на территории городского округа Долгопрудный.

1.4. В систему оповещения входят:

на муниципальном уровне – муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения (далее – МАСЦО);

на объектовом уровне - локальная система оповещения (в районе размещения потенциально опасного объекта).

1.5. МАСЦО включает в себя:

МКУ «Единая дежурно-диспетчерская служба города Долгопрудного Московской области» (далее – МКУ «ЕДДС города Долгопрудного Московской области»);

дежурно-диспетчерские службы экстренных оперативных служб и организаций (объектов) городского округа Долгопрудный;

местную автоматизированную систему централизованного оповещения (далее - АСЦО);

локальные системы оповещения предприятий;

систему информирования средствами массовой информации.

1.6. Локальная система оповещения - это система оповещения, создаваемая в районе размещения потенциально опасного объекта с целью оповещения рабочих и служащих этого объекта, рабочих и служащих других организаций, и населения в пределах зоны действия локальной системы оповещения, органов местного самоуправления об угрозе возникновения и возникновении ЧС.

1.7. Поддержание в постоянной готовности к задействованию систем оповещения является составной частью комплекса мероприятий по гражданской обороне, проводимых администрацией городского округа Долгопрудный и организациями в пределах своих полномочий.

1.8. На территории городского округа Долгопрудный Московской области установлен единый сигнал оповещения «Внимание всем», который сопровождается включением сирен, прерывистыми гудками с последующей передачей речевой информации о сложившейся ситуации и порядке действий.

Для подачи сигнала могут использоваться сирены местной АСЦО, сети проводного вещания, радио, телевидение, подвижные автомашины ДПС, посыльные, а также другие местные технические средства связи и оповещения.

2. Основные задачи систем оповещения

2.1. Местная система оповещения предназначена для обеспечения своевременного доведения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и городского звена МОСЧС (далее - ГЗ МОСЧС) информации и сигналов оповещения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.2. Основной задачей МАСЦО является обеспечение доведения сигнала оповещения и информации об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий до:

руководящего состава гражданской обороны и ГЗ МОСЧС;

дежурных и аварийно-диспетчерских служб, действующих на территории городского округа Долгопрудный Московской области;

населения городского округа Долгопрудный Московской области.

2.3. Основной задачей локальной системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

руководящего состава гражданской обороны и персонала организации, эксплуатирующей объект;
отдела гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций администрации городского округа Долгопрудный;
объектовых нештатных формирований гражданской обороны;
единой дежурно-диспетчерской службы МКУ «ЕДДС города Долгопрудного Московской области»;
руководителей и дежурных служб организаций, расположенных в границах зоны действия локальной системы оповещения;
людей, находящихся в границах зоны действия локальной системы оповещения.

3. Порядок задействования систем оповещения и информирования

3.1. Решения (распоряжения) на задействование систем оповещения принимаются (отдаются):

системы оповещения городского округа Долгопрудный - главой городского округа Долгопрудный, председателем комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности городского округа Долгопрудный или лицом его замещающим;
локальных систем оповещения - руководителями организаций (потенциально опасных объектов) или лицами их замещающими.

В случае быстрого развития и складывающейся обстановки, связанной с угрозой жизни и здоровью населению, оперативный дежурный МКУ «ЕДДС города Долгопрудного Московской области» может самостоятельно принимать решение на запуск системы оповещения.

3.2. Непосредственные действия по техническому задействованию систем оповещения осуществляются оперативным дежурным МКУ «ЕДДС города Долгопрудного Московской области», сотрудниками организаций связи и телерадиовещания, действующими на территории городского округа Долгопрудный Московской области.

3.3. Основным способом оповещения и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и иного характера считается передача речевой информации с использованием сети проводного, радиовещания и телевизионного канала «360».

Для оповещения населения установлен единый сигнал: «Внимание всем».

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

По этому сигналу население, рабочие и служащие объектов производственной и социальной сферы обязаны включить абонентские устройства проводного вещания, радио и телевизионные приемники для прослушивания экстренных сообщений. По указанному сигналу немедленно приводятся в готовность к передаче информации все расположенные на оповещаемой территории узлы проводного вещания (местные, объектовые), радиовещательные и телевизионные станции, включаются сети наружной звукофикации. Передача сигналов (сообщений) населению производится по каналам областного (местного) вещания.

Во всех случаях задействования АСЦО с включением электросирен до населения

немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим средствам проводного, радио- и телевизионного вещания.

Речевая информация передается населению с прерыванием программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается 3-кратное повторение передачи речевого сообщения. Передача речевой информации должна осуществляться ранее записанными сообщениями.

В исключительных, не терпящих отлагательства случаях, допускается передача кратких нестандартных речевых сообщений способом прямой передачи или в магнитной записи непосредственно с рабочих мест дежурных служб локальных систем оповещения или оперативного дежурного МКУ «ЕДДС города Долгопрудного Московской области».

4. Поддержание в готовности систем оповещения населения

4.1. Готовность систем оповещения населения достигается:

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

- наличием дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала, ответственного за включение (запуск) системы оповещения населения, и уровнем его профессиональной подготовки;

- наличием технического обслуживающего персонала, отвечающего за поддержание в готовности технических средств оповещения, и уровнем его профессиональной подготовки;

- наличием, исправностью и соответствием проектно-сметной документации на систему оповещения населения технических средств оповещения;

- готовностью сетей связи операторов связи, студий вещания и редакций средств массовой информации к обеспечению передачи сигналов оповещения и (или) экстренной информации;

- регулярным проведением проверок готовности систем оповещения населения;

- своевременным эксплуатационно-техническим обслуживанием, ремонтом неисправных и заменой выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения;

- наличием, соответствием законодательству Российской Федерации и обеспечением готовности к использованию резервов средств оповещения;

- своевременным проведением мероприятий по созданию, в том числе совершенствованию, систем оповещения населения.

4.2. Организация эксплуатационно-технического обслуживания, контроль за состоянием и поддержанием технических средств оповещения в постоянной готовности к использованию по назначению, организация участия в проверках технических систем оповещения заинтересованных органов и организаций осуществляется отделом гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций администрации городского округа Долгопрудный.

4.3. Эксплуатационно-техническое обслуживание технических средств оповещения осуществляется организациями связи, операторами связи или организациями, осуществляющими теле- и (или) радиовещание, в соответствии с законодательством на договорной основе.

4.4. В целях поддержания местной системы оповещения в постоянной готовности к использованию проводятся следующие виды проверок:

Комплексные проверки готовности региональной, муниципальных систем оповещения и КСЭОН проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления РСЧС и органов повседневного управления РСЧС регионального и муниципального уровней, а также операторов связи, организаций, осуществляющих телерадиовещание, вещателей (при наличии филиала и (или) представительства на территории городского округа Долгопрудный Московской области, задействуемых при оповещении населения, при этом включение окончных средств оповещения и доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется в дневное время в первую среду марта и октября.

Комплексные технические проверки готовности региональной и местной систем оповещения допускаются с включением окончных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации оповещения до населения или без включения окончных средств оповещения населения.

4.5. В целях поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию местной АСЦО:

4.5.1. МКУ «ЕДДС города Долгопрудного Московской области»:

организует круглосуточное дежурство на аппаратуре местной АСЦО с целью приема сигналов гражданской обороны об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и оповещения населения, руководящего состава и объектов экономики городского органа управления, а также контроля за техническим состоянием аппаратуры АСЦО;

организует взаимодействие с сервисным центром г. Химки МОУЭТ ПАО «Ростелеком» по вопросам технического обслуживания и ремонта АСЦО;

совместно сервисным центром г. Химки МОУЭТ ПАО «Ростелеком» участвует в проведении технических проверок готовности местной АСЦО.

4.5.2. Сервисный центр г. Химки МОУЭТ ПАО «Ростелеком» в соответствии с договором на эксплуатационно-техническое обслуживание и текущий ремонт аппаратуры муниципальной системы оповещения населения городского округа Долгопрудный:

осуществляет эксплуатационно-техническое обслуживание и текущий ремонт аппаратуры местной АСЦО;

в соответствии с Планом технических проверок региональной системы оповещения населения Московской области участвует в проведении технических проверок местной АСЦО.

4.6. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения МКУ «ЕДДС города Долгопрудного Московской области»:

разрабатывает и утверждает у главы городского округа Долгопрудный тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организуют их запись на магнитные и иные носители информации;

организует подготовку оперативных дежурных по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время;

разрабатывает совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания порядок взаимодействия дежурных (дежурно-

диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации;
участвует в проведении комплексных технических проверок готовности местной АСЦО населения городского округа Долгопрудный, в проведении проверок локальных систем оповещения.

4.7. Финансирование на совершенствование и поддержание в готовности системы оповещения, возмещение затрат, понесенных организациями связи и телерадиовещания при использовании в условиях чрезвычайной ситуации, осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

