

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Администрации города Заволжья Городецкого муниципального района Нижегородской области

22.12.2021 № 950

Об утверждении Положения о порядке оповещения населения города Заволжья о чрезвычайных ситуациях и информирования населения о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения

В соответствии с федеральными законами РФ от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 6.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Нижегородской области от 14.05.2021 № 365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения Нижегородской области» и в целях организации своевременного оповещения и информирования населения и руководящего состава органов управления о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения на территории города Заволжья Администрация города Заволжья постановляет:

- 1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке оповещения населения города Заволжья о чрезвычайных ситуациях и информирование населения о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения (приложение 1).
- 2. Установить, что в соответствии с Соглашением о передаче администрации Городецкого муниципального района части полномочий Администрации города Заволжья по вопросу местного значения поселения: участие в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в границах поселения; создание, содержание и организация деятельности аварийно-спасательных служб и (или) формирований на территории поселения по созданию и содержанию единой дежурной диспетчерской службы (далее ЕДДС) полномочиями по оповещению населения города Заволжья и передаче сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ» с информацией о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения, о правилах поведения и необходимости проведения мероприятий по защите населения наделяются должностные лица ЕДДС Городецкого района.

- 3. Рекомендовать руководителям организаций, предприятий и учреждений города Заволжья независимо от организационно-правовых форм обеспечить выполнение Положения о порядке оповещения населения города Заволжья о чрезвычайных ситуациях и информирование населения о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения.
- 4. Признать утратившим силу постановление Администрации города Заволжья от 10.08.2018 № 553 «Об утверждении Положения о порядке оповещения и информирования руководящего состава и населения города Заволжья об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории города Заволжья».
- 5. Отделу по общим вопросам Администрации города Заволжья обеспечить опубликование настоящего постановления в газете «Новости Заволжья» и размещение на официальном сайте Администрации города Заволжья www.zavnnov.ru.
- 6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Администрации

С.Н. Кирилловский

УТВЕРЖДЕНО постановлением Администрации города Заволжья от 22.12.2021 № 950

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке оповещения населения города Заволжья о чрезвычайных ситуациях и информирование населения о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения

I. Обшие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок оповещения населения города Заволжья о чрезвычайных ситуациях и информирование населения о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения, руководящего состава органов, осуществляющих управление силами Заволжского звена территориальной подсистемы Нижегородской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – 33 ТП РСЧС) об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории города Заволжья.

Оповещение населения — это доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

Сигнал оповещения является командой для проведения мероприятий по защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами ГО и 33 ТП РС, а также для применения населением средств и способов защиты.

- 1.2. Для оповещения и информирования, в том числе экстренного оповещения, об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Городецкого муниципального района и города Заволжья, руководителей организаций, предприятий и учреждений, руководящего состава ЗЗ ТП РСЧС, сил ЗЗ ТП РСЧС и населения на территории города Заволжья действуют следующие системы оповещения:
 - 1.2.1. На муниципальном уровне:
- комплексная система экстренного оповещения населения (далее КСЭОН);
- муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения гражданской обороны (далее МАСЦО).
 - 1.2.2. На объектовом уровне:
- объектовые локальные система оповещения (далее ЛСО) на объектах повышенной опасности и объектах экономики (ПАО «РусГидро» «Нижегородская ГЭС»).

- 1.3. Основные задачи систем оповещения.
- 1.3.1. Основной задачей КСЭОН является мониторинг зон возможного катастрофического затопления, обеспечение экстренного доведения информации и сигналов оповещения в автоматическом, автоматизированном или неавтоматизированном режимах до:
 - единой дежурно-диспетчерской службы (далее ЕДДС) района;
- населения, проживающего в зоне возможного подтопления (затопления) и зоне катастрофического затопления.
- 1.3.2. Основной задачей МАСЦО является, обеспечение своевременного доведения информации, сигналов управления и оповещения в автоматизированном или неавтоматизированном режимах до:
- руководителей Городецкого муниципального района, города Заволжья, организаций, предприятий и учреждений, руководящего состава 33 ТП РСЧС и сил 33 ТП РСЧС;
 - сотрудников отдела по делам ГО и ЧС Администрации города Заволжья;
- дежурно-диспетчерских (диспетчерских) служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты, объекты повышенной опасности;
 - населения города Заволжья.
- 1.3.3. Основной задачей ЛСО объектового уровня является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:
- руководящего состава организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект;
- объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;
- сотрудников организации, эксплуатирующей опасный производственный объект;
- руководителей и дежурно-диспетчерские (диспетчерские) службы организаций, расположенных в зоне действия ЛСО;
 - населения, проживающего в зоне действия ЛСО.

II. Порядок задействования систем оповещения

- 2.1. Распоряжения на задействование систем оповещения отдаются:
- 2.1.1. На региональном уровне.

Решение о задействовании региональной системы оповещения для выполнения мероприятий, в соответствии с возложенными на нее задачами, принимается Губернатором Нижегородской области.

(дежурно-диспетчерские) Дежурные службы Центра управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС России по Нижегородской области (органа повседневного управления ТП РСЧС), получив в системе управления ГО и РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и немедленно доводят их до Губернатора Нижегородской области и до органов управления и сил ГО и РСЧС соответствующего уровня, органов местного самоуправления образований Нижегородской муниципальных области, организаций (собственников производства, объектов, гидротехнического сооружения), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации, и населения.

оповещения и экстренной информации Передача сигналов Нижегородской РСЧС области управления И $T\Pi$ осуществляется в автоматизированном режиме функционирования систем оповещения населения со специализированных автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений, при этом муниципальные системы оповещения (элементы муниципальных систем оповещения), в рамках задействованию, осуществляют передачу их в автоматическом режиме функционирования систем оповещения населения.

2.1.2. На муниципальном уровне.

Решение о задействовании муниципальной системы оповещения для выполнения мероприятий, в соответствии с возложенными на нее задачами, принимается главой местного самоуправления Городецкого муниципального района Нижегородской области или лицом, его замещающего с немедленным информированием Центра управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС России по Нижегородской области (далее — ЦУКС) через ЕДДС Городецкого муниципального района;

— оперативным дежурным ЕДДС (далее — ОД ЕДДС) Городецкого муниципального района в экстренных, не терпящих отлагательства случаях, с немедленным докладом главе местного самоуправления Городецкого муниципального района и старшему оперативному дежурному ЦУКС.

Непосредственные действия (работы) по оповещению осуществляются ОД ЕДДС, дежурными (дежурно - диспетчерскими) службами, дежурными службами организаций связи, организаций радиовещания находящихся на территории Городецкого муниципального района и города Заволжья, привлекаемыми к обеспечению оповещения.

МАСЦО является верхним уровнем управления для всех систем оповещения населения, создаваемых на территории Городецкого муниципального района и города Заволжья в рамках своих полномочий.

2.1.3. На объектовом уровне:

- руководителем организации потенциально опасного объекта, объекта повышенной опасности с немедленным информированием ОД ЕДДС;
- старшим оперативным дежурным ЦУКС с разрешения начальника Главного управления МЧС России по Нижегородской области или лица, его замещающего;
- ОД ЕДДС Городецкого муниципального района в экстренных, не терпящих отлагательства случаях, с немедленным докладом главе местного самоуправления района и старшему оперативному дежурному ЦУКС.
- 2.2. Доведение звуковых сигналов и речевых сообщений с помощью системы оповещения.
- 2.2.1. КСЭОН оповещает автоматически при появлении критических показаний уровня воды в нижнем бьефе Горьковского водохранилища с немедленным доведением звукового сигнала и речевой информации до населения города Заволжья находящегося в зоне возможного подтопления (затопления) и зоне катастрофического затопления.

- 2.2.2. Непосредственные действия (работы) по оповещению осуществляются ОД ЕДДС, дежурными (дежурно диспетчерскими) службами органов повседневного управления МЗ ТП РСЧС, дежурными службами организаций связи, организаций радиовещания Городецкого муниципального района и города Заволжья, привлекаемыми к обеспечению оповещения.
 - 2.3. Способы оповещения населения:
- передача информации и сигналов оповещения по средствам внешних акустических устройств МАСЦО, КСЭОН, ЛСО;
- передача информации и сигналов оповещения по телекоммуникационным сетям для распространения программ радиовещания;
- передача информации и сигналов оповещения по телефонным и сотовым сетям;
- передача информации и сигналов оповещения по средствам автомобилей с громкоговорящей связью (далее $\Gamma\Gamma$ C);
- передача информации и сигналов оповещения по средствам направления посыльных.

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

Автоматизированный режим - основной режим, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до органов управления 33 ТП РСЧС и населения города Заволжья.

В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения до органов управления 33 ТП РСЧС и населения города Заволжья осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов (абонентов).

Для оповещения населения установлен единый сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!».

Сигнал представляет собой непрерывное, до трех минут, звучание тоновой частоты (звук «сирены»), подаваемой акустическими системами МАСЦО для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации.

По этому сигналу населению, рабочим и служащим объектов производственной и социальной сферы необходимо принять все возможные меры к дальнейшему прослушиванию экстренной речевой информации, передаваемой акустическими установками автоматизированных систем оповещения и других громкоговорящих средств (ведомственных систем доведения информации) на территории муниципальных образований, а также включить абонентские устройства и радио приемники на общедоступных каналах вещания для прослушивания экстренных сообщений.

Речевая информация передается населению с перерывом программ вещания длительностью не более пяти минут. Допускается трехкратное повторение этих сообщений.

В исключительных, не терпящих отлагательства, случаях по решению постоянно действующих органов управления 33 ТП РСЧС допускается передача кратких нестандартных речевых сообщений способом прямой передачи или в магнитной записи непосредственно ОД ЕДДС.

Стандартные речевые сообщения хранятся на печатных или электронных носителях.

2.4. Планирование и проведение проверок систем оповещения, тренировок по передаче сигналов оповещения и речевой информации осуществляется главой местного самоуправления Городецкого муниципального района, главой Администрации города Заволжья с МКУ «Управление по делам ГО и ЧС» и отделом по делам ГО и ЧС Администрации города Заволжья совместно с организациями связи, операторами связи и организациями радиовещания.

Сохранность электросирен и громкоговорителей уличной звукофиксации в приватизированных или подлежащих приватизации зданиях обеспечивают владельцы этих зданий по договорам.

III. Порядок доведения информации и сигналов оповещения до населения

- 3.1. ЕДДС Городецкого муниципального района доводит информацию и сигналы оповещения до населения:
 - об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций;
 - о принятых мерах по обеспечению безопасности населения;
- о приемах и способах защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.
- 3.2 Оповещение и информирование населения, в том числе экстренного оповещения населения города Заволжья осуществляется системой «КСЭОН», с помощью внешних акустических устройств МАСЦО, средствами ЛСО филиала ПАО «РусГидро» «Нижегородская ГЭС», существующими электросиренами объектов экономики города Заволжья, автомобилями экстренных оперативных служб оборудованными громкоговорителями, по радио «Р 52» на частоте 105,7 МГц, подворовым (поквартирным) обходом, а также ударами в колокол (рынду).
- 3.3. Речевая информация по радио «P 52» на частоте 105,7 МГц. передается с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается двух, трехкратное повторение передачи речевого сообщения.
- 3.4. Стандартные речевые сообщения готовятся отделом по делам ГО и ЧС Администрации города Заволжья совместно с МКУ «Управление по делам ГО и ЧС» заранее и передаются на печатных и электронных носителях, всем организациям, предприятиям и учреждениям, задействованным в оповещении населения.
 - 3.5. Оповещение населения.

Сигнал «Внимание Всем! с информацией о возможном катастрофическом затоплении «Опасность катастрофического затопления».

Назначение сигнала - для оповещения населения при угрозе катастрофического затопления.

Этот сигнал подается при угрозе разрушения ближайшего гидротехнического сооружения несущего катастрофического затопления населенного пункта в течение ближайших 1-го - 4-х часов.

Услышав сигнал «Опасность катастрофического затопления», каждый житель, проживающий в зоне катастрофического затопления обязан:

- перекрыть газ, воду, отключить электричество;
- плотно закрыть окна, двери, вентиляционные и другие отверстия;

- при наличии времени перенесите ценное имущество на чердак (верхние этажи здания);
- взять с собой документы, деньги, «тревожный чемоданчик» аптечка первой помощи и необходимые (индивидуальные) для Вас лекарства; фонарик и запас батареек; спички, газовые зажигалки; нож и т.п.; средства связи, с зарядными устройствами и сменными элементами питания;
- взять с собой запас воды и запас продуктов на трое суток; одноразовую посуду; средства личной гигиены;
- одеть детей, взять с собой теплые и сменное белье (нижнее белье и носки),
 в зависимости от погодных условий;
 - -предупредить соседей, вдруг они не услышали сигнал;
 - оказать помощь больным, детям, инвалидам, престарелым;
- следовать на указанный в сообщении сборный эвакуационный пункт или самостоятельно выходите (выезжайте) из опасной зоны в безопасный район или на возвышенные участки местности;
- приготовить плавсредства (при их наличии), при отсутствии их и в случае отсутствия времени на убытие в безопасный район заберитесь на чердаки (верхние этажи) или соорудите простейшие плавучие средства из подручных материалов: бревен, досок, автомобильных камер, бочек и т.п.
- 3.6. Оповещение руководящего состава органов, осуществляющих управление силами и средствами 33 ТП РСЧС, производится:
- без использования автоматической системы оповещения «РУПОР» по рабочим, домашним и сотовым телефонам;
- с использованием автоматической системы оповещения «РУПОР» по рабочим, домашним и сотовым телефонам;
- путем прямого оповещения дежурными (дежурно диспетчерскими) службами, входящими в объединенную систему оперативно диспетчерского управления (далее ОСОДУ) посыльными или другими установленными способами.

IV. Обязанности отдела по делам ГО и ЧС Администрации города Заволжья

- 4.1. Участвует в разработке текста речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организует их запись на печатные и электронные носители.
- 4.2. Участвует в подготовке персонала ЕДДС и обслуживающего персонала объектов вещания к действиям при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
- 4.3. Участвует в планировании и проведении тренировок по передаче речевой информации и условных сигналов.
- 4.4. Участвует в разработке порядка взаимодействия соответствующих дежурных служб при передаче сигналов оповещения.
- 4.5. Представляет заявки в администрацию Городецкого муниципального района, Администрацию города Заволжья, на выделение соединительных линий и каналов связи от пунктов управления к объектам вещания.

V. Обязанности Городецкого МЦТЭТ Нижегородского филиала ПАО «Ростелеком»

- 5.1. Обеспечивает готовность технических средств вещания к передаче речевой информации и звуковых сигналов.
- 5.2. Осуществляет подготовку персонала объектов связи к выполнению своих задач по оповещению.
- 5.3. Выделяет по заявкам МКУ «Управление по делам ГО и ЧС» и Администрации города Заволжья в существующих сетях линии и каналы связи от пунктов управления гражданской обороны к объектам вещания.

VI. Обязанности филиала ПАО «РусГидро» - «Нижегородская ГЭС»

- 6.1. Обеспечивает готовность технических средств к передаче речевой информации.
- 6.2. Разрабатывает и согласовывает с МКУ «Управление по делам ГО и ЧС» и отделом по делам ГО и ЧС Администрации города Заволжья инструкцию по действиям дежурной смены при получение сигнала (команды) на оповещение и информирования населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
- 6.3. Осуществляет подготовку персонала дежурных служб (дежурно-диспетчерских служб) объекта к действиям при проведении оповещения.
- 6.4. Формирует электронную базу и текстовые сообщения в дежурных (дежурно диспетчерских) службе объекта и обеспечивает их сохранность.

Начальник отдела по делам ГО и ЧС 7-68-96

И.П. Ковалев

Начальник отдела по общим вопросам

Л.Н. Астраптова

Начальник юридического отдела

Е.В. Кокнаева