



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### Администрации города Заволжья Городецкого муниципального района Нижегородской области

10.08.20018

№ 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

В соответствии с Федеральным законом РФ от 21 декабря 1994 года №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Нижегородской области от 27 июня 2013 года № 421 «О порядке оповещения и информирования населения Нижегородской области об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Нижегородской области», постановлением администрации Городецкого муниципального района от 5 июня 2018 года № 1707 «Об утверждении Положения о порядке оповещения и информирования населения Городецкого муниципального района об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Городецкого муниципального района» и в целях обеспечения своевременного оповещения и информирования руководящего состава и населения города Заволжья, руководящего состава органов, осуществляющих управление силами муниципального (Заволжского) звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – МЗ ТП РСЧС) об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории города Заволжья Администрация города Заволжья **п о с т а н о в л я е т** :

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке оповещения и информирования руководящего состава и населения города Заволжья об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории города Заволжья (приложение 1).

2. Рекомендовать руководителям организаций, предприятий и учреждений города Заволжья независимо от организационно-правовых форм, начальнику 53 ПСЧ ФГКУ «20 отряд ФПС по Нижегородской области» А.С. Железову, директору филиала ПАО «РусГидро» – «Нижегородская ГЭС» А.А. Гойзенбанду,

начальнику ОП (дислокация г. Заволжье) МО МВД России «Городецкий» С.Н. Солдаткину обеспечить выполнение Положения о порядке оповещения и информирования руководящего состава и населения города Заволжья об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории города Заволжья.

3. Признать утратившим силу постановление Администрации города Заволжья от 30.11.2017 года № 832 «О порядке оповещения и информирования населения города Заволжья об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории города Заволжья».

4. 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](http://www.zavnnov.ru).

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Администрации

О.Н. Жесткова

УТВЕРЖДЕНО  
 постановлением Администрации  
 города Заволжья  
 от 10.08.2018 № 553

## ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке оповещения и информирования руководящего состава и населения города Заволжья об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории города Заволжья

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок оповещения и информирования руководящего состава и населения города Заволжья, руководящего состава органов, осуществляющих управление силами муниципального звена (Заволжского) территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – МЗ ТП РСЧС) об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории города Заволжья.

1.2. Для оповещения и информирования руководства Городецкого муниципального района и города Заволжья, руководителей организаций, предприятий и учреждений, руководящего состава МЗ ТП РСЧС, сил МЗ ТП РСЧС и населения на территории города Заволжья создают 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 системы 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 на территории города Заволжья.

1.3.2. Основной задачей МАСЦО является, обеспечение своевременного доведения информации, сигналов управления и оповещения в автоматизированном или неавтоматизированном режимах до:

- руководства Городецкого муниципального района, города Заволжья, руководителей организаций, предприятий и учреждений, руководящего состава МЗ ТП РСЧС, сил МЗ ТП РСЧС;

- сотрудников отдела по делам ГО и ЧС Администрации города Заволжья;
- дежурно-диспетчерских (диспетчерских) служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты, объекты повышенной опасности и экономики;

- населения, проживающего на территории 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 локальной системы оповещения;

- населения, проживающего в зоне действия ЛСО.

## 2. Порядок задействования систем оповещения

2.1. Распоряжения на задействование систем оповещения отдаются на уровне:

2.1.1. Федеральный:

- ФКУ «Национальным центром управления в кризисных ситуациях МЧС РФ» (далее – НЦУКС), ФГКУ «Центральным объединенным пунктом управления МЧС России» (далее – ЦОПУ).

2.1.2. Межрегиональный:

- ФКУ «Центром управления в кризисных ситуациях центрального регионального центра МЧС РФ» (далее – ЦУКС ЦРЦ).

2.1.3. Региональный

- оперативной дежурной сменой ЦУКС (далее – ОДС ЦУКС) с разрешения начальника Главного управления МЧС России по Нижегородской области или лица, его замещающего, об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций межмуниципального (территориального) уровня;

- Центром оповещения городского запасного пункта управления МЧС РФ по Нижегородской области;

- Центром оповещения пункта управления Губернатора Нижегородской области в безопасном районе.

2.1.4. Муниципальный:

- главой администрации – руководителем ГО Городецкого муниципального района Нижегородской области или лица, его замещающего с немедленным информированием ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Нижегородской области» (далее – ЦУКС) через ЕДДС Городецкого муниципального района

Нижегородской области;

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

#### 2.1.5. Объектовый:

– руководителем потенциально опасного объекта, объекта повышенной опасности и экономики или руководителем организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект, объект повышенной опасности и экономики, с немедленным информированием ОД ЕДДС;

– старшим оперативным дежурным ЦУКС с разрешения начальника Главного управления МЧС России по Нижегородской области или лица, его замещающего, об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Нижегородской области в зоне действия локальной системы оповещения;

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

2.2. Доведение звуковых сигналов и речевых сообщений с помощью системы оповещения.

2.2.1. Комплексная система экстренного оповещения населения 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 – ГГС);

– 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 МЗ ТП РСЧС и населения города Заволжья.

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

2.4. Планирование и проведение проверок систем оповещения, тренировок по передаче сигналов оповещения и речевой информации осуществляется главой администрации 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 в соответствии с Положением о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23 апреля 1994 года № 359.

### 3. Порядок доведения информации до населения города Заволжья

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 города Заволжья от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

3.2 Оповещение 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 «Р – 52» на частоте 105,7 МГц, передается с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается двух, трехкратное повторение передачи речевого сообщения и осуществляться, как правило, профессиональными дикторами из студии вещания.

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 руководящего состава органов, осуществляющих управление силами и средствами МЗ 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 единую систему оперативно – диспетчерского управления (далее – ЕСОДУ) посыльными или другими установленными способами.

#### 4. 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 или возникновении чрезвычайных ситуаций.

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.

#### 5. Обязанности Городецкого МЦТЭТ Нижегородского филиала ПАО «Ростелеком»

5.1. Обеспечивает готовность технических средств вещания к передаче речевой информации и условных сигналов.

5.2. Осуществляет подготовку персонала объектов связи к выполнению своих задач по оповещению.

5.3. Выделяет по заявкам Администрации города Заволжья в существующих сетях линии и каналы связи от пунктов управления МЗ ТП РСЧС к объектам вещания.

#### 6. Обязанности Городецкого ПСГ ФГКУ «20-й отряд ФПС по Нижегородской области»

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 оперативной группе Городецкого пожарно-спасательного гарнизона, АСО и пожарному расчету (отделению) на оповещение и информирования населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время непосредственно в районе ЧС.

6.3. Формирует пакеты с инструкцией, текстовыми сообщениями и обеспечивает их сохранность в автомобилях оперативной группы Городецкого пожарно-спасательного гарнизона, автомобилях АСО, пожарных и специальных автомобилях.

## 7. Обязанности ОП (дислокация г. Заволжье) МО МВД РФ «Городецкий»

7.1. Разрабатывает инструкцию по действиям дежурной смены при получении сигнала (команды) на оповещение и информирования населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время.

7.2. Разрабатывает и согласовывает МКУ «Управление по делам ГО и ЧС», инструкции и маршруты для проведения оповещения населения автомобилями с громкоговорящей связью (далее – ГГС) об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время.

7.3. Формирует пакеты с инструкциями, маршрутами для проведения оповещения, текстовыми сообщениями и обеспечивает их сохранность в дежурной части.

## 8. Обязанности филиала ПАО «РусГидро» – «Нижегородская ГЭС»

8.1. Обеспечивает готовность технических средств к передаче речевой информации.

8.2. Разрабатывает и согласовывает отделом по делам ГО и ЧС Администрации города Заволжья инструкцию по действиям дежурной смены при получении сигнала (команды) на оповещение и информирования населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время.

8.3. Осуществляет подготовку персонала дежурных служб (дежурно - диспетчерских служб) объектов к действиям при проведении оповещения при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций.

8.4. Формирует электронную базу и текстовые сообщения в дежурных (дежурно - диспетчерских) службах объектов и обеспечивает их сохранность.

---