



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 марта 2021г.

КАРАР

№ 1871

О порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории города Набережные Челны

В целях поддержания в постоянной готовности к использованию систем оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории города Набережные Челны, в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», ст. 8 Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», ст. 41 Устава города

ПОСТАНОВЛЕНИЕ:

1. Утвердить положение о порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории города Набережные Челны согласно приложению.

2. Рекомендовать руководителям организаций, эксплуатирующих потенциально опасные и опасные производственные объекты I и II классов опасности, обеспечить поддержание в постоянной готовности к использованию локальные системы оповещения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Руководителя Исполнительного комитета Зуева И.С.

Руководитель
Исполнительного комитета

Ф.И. Салахов



Приложение
к постановлению
Исполнительного комитета
от « 18 » 03 2021 № 18.21

Положение
о порядке оповещения и информирования населения об опасностях,
возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов,
а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного
характера на территории города Набережные Челны

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее положение определяет назначение, состав, задачи и порядок создания, совершенствования (реконструкции) и поддержания в постоянной готовности к применению системы оповещения и информирования населения города Набережные Челны об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - система оповещения).

2. Система оповещения является составной частью систем управления гражданской обороной и территориальной подсистемой единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТСЧС).

3. На территории муниципального образования город Набережные Челны создаются:

на муниципальном уровне - местная система оповещения;

на объектовом уровне - локальная система оповещения (в районе размещения организаций, эксплуатирующих потенциально опасные и опасные производственные объекты I и II классов опасности).

Глава 2. Предназначение и основные задачи системы оповещения

4. Система оповещения предназначена для обеспечения своевременного доведения до органов управления муниципального образования город Набережные Челны, сил и средств гражданской обороны, местного звена ТСЧС и населения информации и сигналов об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

5. Основной задачей системы оповещения является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

- руководящего состава гражданской обороны и местного звена ТСЧС муниципального образования город Набережные Челны;

- единой дежурно-диспетчерской службы муниципального образования город Набережные Челны;

- специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории города Набережные Челны;

- дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные и опасные производственные объекты I и II классов опасности на территории города Набережные Челны;

- населения, проживающего на территории города Набережные Челны.

6. Оповещение населения предусматривает:

- доведение до населения прогноза или факта возникновения чрезвычайной ситуации (далее - ЧС) природного или техногенного характера;
- доведение до населения рекомендаций о порядке действий с момента получения информации о прогнозах или факте возникновения ЧС.

Информирование населения предусматривает:

- передачу данных о прогнозе или факте возникновения ЧС природного или техногенного характера;
- информацию о развитии ЧС, масштабах ЧС, ходе и итогах ликвидации ЧС;
- информацию о состоянии природной среды и потенциально-опасных объектов;
- информацию об ожидаемых гидрометеорологических, стихийных и других природных явлениях;
- систематическое ознакомление населения с мероприятиями, проводимыми силами и средствами наблюдения контроля и ликвидации ЧС;
- доведение до населения информации о защите от вероятной ЧС.

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

- руководящего состава гражданской обороны организаций, эксплуатирующих потенциально опасные и опасные производственные объекты I и II классов опасности, и объектового звена ТСЧС;
- объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;
- персонала организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты I и II классов опасности;
- оперативных дежурных служб органов управления гражданской обороной и ТСЧС;
- руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия локальной системы оповещения;
- населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

Глава 3. Порядок использования системы оповещения

8. Основной способ оповещения населения - передача информации и сигналов оповещения по сетям связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания.

Передача информации и сигналов оповещения осуществляется органами повседневного управления ТСЧС по сетям связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ.

Речевая информация длительностью не более пяти минут передается населению, как правило, из студий телерадиовещания с перерывом программ вещания. Допускается трехкратное повторение передачи речевой информации.

Передача речевой информации должна осуществляться, как правило, профессиональными дикторами, а в случае их отсутствия - должностными лицами уполномоченных на это организаций.

В исключительных случаях, не терпящих отлагательства, допускается передача с целью оповещения кратких речевых сообщений способом прямой передачи или в записи непосредственно с рабочих мест оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления ТСЧС.

По решению постоянно действующих органов управления ТСЧС в целях оповещения допускается передача информации и сигналов оповещения с рабочих мест дежурного персонала организаций связи, операторов связи, радиовещательных

и передающих станций с учетом технической возможности средств связи, используемых в системах оповещения.

9. Органы повседневного управления ТСЧС, получив информацию или сигнал оповещения, подтверждают их получение, немедленно доводят полученную информацию или сигналы оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и ТСЧС.

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

Основным является автоматизированный режим, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и ТСЧС, населения.

В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и ТСЧС, населения осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов оповещения на время передачи к каналам связи сети общего пользования Российской Федерации.

11. Дополнительным способом оповещения и информирования населения является передача сигнала «Внимание всем» по автоматизированной системе оповещения с помощью дистанционно управляемых электросирен. Речевая информация для населения передается по действующим сетям радио-, теле- и проводного вещания и речевым сиренным установкам.

Кроме того, могут быть задействованы автомашины экстренных служб, оборудованные громкоговорящими системами, ручные сирены и мегафоны, а также ресурс операторов сотовой связи (SMS-информирование).

12. Система оповещения и информирования населения города Набережные Челны является неотъемлемой частью комплексной системы экстренного оповещения с управлением электросиренами.

13. Распоряжения на задействование системы оповещения и информирования отдаются:

- муниципальной системы оповещения – Руководителем Исполнительного комитета – Руководителем гражданской обороны (или лицу, исполняющему его обязанности) путем устного распоряжения с немедленным информированием федерального казенного учреждения «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Татарстан» (далее - ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Татарстан») через единую дежурно-диспетчерскую службу муниципального образования город Набережные Челны;

- старшему оперативному дежурному ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Татарстан» с разрешения начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан или лица, его замещающего, при угрозе чрезвычайной ситуации межмуниципального (территориального) уровня;

- локальной системы оповещения - руководителю организации, эксплуатирующей потенциально опасные и опасные производственные объекты I и II классов опасности, или лицу, его замещающему.

14. Непосредственные работы по задействованию системы оповещения осуществляются дежурными (дежурно-диспетчерскими) службами органа повседневного управления ТСЧС, дежурными службами организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения.

15. О случаях несанкционированного задействования системы оповещения и информирования населения операторы связи и организации телерадиовещания немедленно извещают постоянно действующий орган управления ТСЧС.

16. Для своевременного и гарантированного оповещения и информирования населения в зонах экстренного оповещения на территории города Набережные Челны функционирует Комплексная система экстренного оповещения населения об угрозе

возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации (далее – КСЭОН).

КСЭОН является элементом системы оповещения Республики Татарстан, поэтому порядок ее использования – общий для всей системы.

Перечень зон экстренного оповещения населения (территорий, подверженных риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на них людей), подлежащих первоочередному оснащению элементами КСЭОН, утверждается распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан.

Глава 4. Порядок совершенствования и поддержания в готовности к применению системы оповещения

17. В целях поддержания систем оповещения в постоянной готовности организуются проверки технического состояния и готовности к применению технических сил и средств оповещения населения города Набережные Челны, которые подразделяются на:

- комплексные технические проверки готовности системы оповещения включением окончных средств оповещения и доведения проверочных сигналов информации оповещения до населения, проживающего на территории города Набережные Челны, которые проводятся не реже одного раза в год;
- технические проверки готовности системы оповещения к задействованию без включения окончных средств оповещения;
- плановые ежемесячные проверки системы оповещения;
- внеплановые проверки системы оповещения.

18. Проверки системы оповещения проводятся комиссией в составе представителей Исполнительного комитета, Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, МЧС Республики Татарстан, филиала ПАО «Таттелеком» «Набережно-Челнинский ЗУЭС» с участием представителей организаций и операторов связи, а проверки с задействованием сетей телерадиовещания, кроме того, - с участием представителей телерадиокомпаний, предприятий или их филиалов, привлекаемых к обеспечению оповещения. Перерыв вещательных программ при передаче правительенных сообщений в ходе проведения проверок системы оповещения запрещается.

19. Организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания осуществляют работы по реконструкции и поддержанию технической готовности системы оповещения на договорной основе.

20. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения населения Исполнительный комитет совместно с Управлением МЧС РТ по г. Набережные Челны, 15 ПСО ФПС ГПС МЧС России по РТ и МБУ «ПСО»:

разрабатывают тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организуют их запись на магнитные и иные носители информации;

обеспечивают установку на объектах телерадиовещания специальной аппаратуры для ввода сигналов оповещения и речевой информации в программы вещания;

организуют и осуществляют подготовку оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб и персонала по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время;

планируют и проводят совместно с организациями связи, операторами связи организациями телерадиовещания проверки системы оповещения, тренировки по передаче сигналов оповещения и речевой информации;

разрабатывают совместно с организациями связи, операторами связи организациями телерадиовещания порядок взаимодействия дежурных (дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации.

21. В целях обеспечения постоянной готовности к применению системы оповещения организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания:

обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи, каналов связи и средств телерадиовещания, используемых в системах оповещения;

обеспечивают готовность студий и технических средств связи к передаче сигналов оповещения и речевой информации;

определяют по заявкам Исполнительного комитета перечень каналов, средств связи телерадиовещания, предназначенных для оповещения населения, а также производят запись речевых сообщений для оповещения населения на магнитные и иные носители информации.

22. Финансирование создания, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности к применению систем оповещения, создания и содержания запасов средств для систем оповещения всех уровней, возмещение затрат, понесенных организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения, осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Татарстан.

И.о. заместителя Руководителя Аппарата,
начальника управления делопроизводством
Исполнительного комитета

А.Ф. Бареева

