



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«УЛЬЯНОВСКИЙ РАЙОН» КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.08 2022 г.

№ 584

**Об утверждении Положения
о муниципальной автоматизированной
системе централизованного оповещения
населения МР «Ульяновский район»**

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи», постановлениями Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов», от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Губернатора Калужской области от 16.05.2005 № 197 «О порядке оповещения и информирования населения области об угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций», приказом МЧС России, Минкомсвязи России от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении положения о системах оповещения населения», в целях организации своевременного и полного оповещения и информирования населения МР «Ульяновский район» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, администрация МР «Ульяновский район»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения в МР «Ульяновский район» (Приложение).
2. Отделу ГО ЧС администрации муниципального района «Ульяновский район»:
 - 2.1. Довести постановление администрации МР «Ульяновский район» «Об утверждении Положения о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения в МР «Ульяновский район» до руководителей органов местного самоуправления поселений, входящих в состав муниципального района «Ульяновский район» и заинтересованных организаций.
3. Рекомендовать главам администраций сельских поселений, входящих в состав муниципального района «Ульяновский район» и руководителям предприятий.

организаций и учреждений, расположенных на территории муниципального района «Ульяновский район», независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности организовать работу по созданию, развитию системы оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, в соответствии с действующим законодательством и настоящим Постановлением.

4. Считать утратившим силу постановления администрации МР «Ульяновский район» от 17.11.2021 № 451 «О порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, и угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций на территории МР Ульяновский район»;

5. Постановление вступает в законную силу с момента его подписания, подлежит опубликованию на официальном сайте администрации МР «Ульяновский район» (www.ulianovo.ru).

6. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя главы администрации МР «Ульяновский район» Н.Д. Крючкова.

**И.о. Главы администрации
МР «Ульяновский район»**



Т.В. Курбакова



Приложение
к Постановлению администрации
МР «Ульяновский район»
от 16.08 2022 г. № 884

ПОЛОЖЕНИЕ

О муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения населения МР «Ульяновский район»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Положением о системах оповещения, утвержденным совместным приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31.07.2020 № 578/365 и Положением по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения, утвержденным приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31.07.2020 № 579/366.

1.2. Положение определяет назначение, задачи, порядок задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности системы оповещения населения муниципального района об опасностях, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее - система оповещения).

1.3. Система оповещения представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов связи общего пользования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Калужской области.

1.4. Система оповещения создается заблаговременно в мирное время в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, совершенствуется и поддерживается в постоянной готовности к использованию по назначению.

Системы оповещения создаются:

- на региональном уровне - региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения Калужской области (далее - РАСЦО);
- на муниципальном уровне - муниципальные автоматизированные системы централизованного оповещения на территории городских округов и муниципальных районов Калужской области (далее - МАСЦО);
- на объектовом уровне - локальные системы оповещения (далее - ЛСО).

Все системы оповещения населения должны программно и технически сопрягаться.

Системы оповещения могут быть задействованы как в мирное, так и в военное время.

2. Назначение и основные задачи систем оповещения

2.1. Основной задачей МАСЦО района является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководящего состава ГО и звена территориальной подсистемы РСЧС муниципального района «Ульяновский район»;
- сил ГО и РСЧС муниципального района «Ульяновский район» (специально подготовленные силы и средства постоянной готовности - аварийно-спасательные

службы, аварийно-спасательные формирования, иные службы и формирования, оснащенные специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментом, материалами с учетом обеспечения проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне чрезвычайной ситуации в течение не менее 3 суток) и органов местного самоуправления, организаций и общественных объединений предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории муниципального образования, в соответствии с пунктами 13.14 постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»:

- ДДС организаций эксплуатирующих ЛСО и дежурных служб социально значимых объектов:

- населения района.

2.2. Основной задачей ЛСО является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководящего состава ГО и персонала организаций эксплуатирующих ЛСО, объектового звена РСЧС:

- объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных:

- ЕДДС муниципального района «Ульяновский район»:

- руководителей и ДДС организаций, расположенных в зоне действия локальной системы оповещения:

- населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

3. Порядок совершенствования и поддержания в готовности систем оповещения

3.1. Задействование по назначению системы оповещения населения МР «Ульяновский район» планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением, планом гражданской обороны и защиты населения и планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

3.2. Дежурная (дежурно-диспетчерская) служба органа повседневного управления территориальной подсистемы РСЧС Ульяновского района, получив в системе ГО и РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводит их до:

- Главы администрации муниципального района:

- руководителей организаций и предприятий, на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации;

- органов управления и сил ГО и РСЧС соответствующего уровня.

3.3. Решение о задействовании системы оповещения принимаются:

МАСЦО - Главой администрации муниципального района с передачей информации в орган повседневного управления территориальной подсистемы РСЧС муниципального района:

ЛСО - руководителем организации (предприятия) с передачей информации в ЕДДС муниципального района.

3.4. Передача сигналов оповещения и экстренной информации может осуществляться в автоматизированном, либо в ручном режиме.

В автоматизированном режиме функционирования запуск систем оповещения населения осуществляется ЕДДС муниципального района, уполномоченной на включение систем оповещения населения, с

автоматизированных рабочих мест при получении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

В ручном режиме функционирования ЕДДС муниципального района. осуществляют включение средств оповещения непосредственно с мест их установки.

ЕДДС муниципального района также направляет заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Основной режим - автоматизированный, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до руководящего состава ГО и РСЧС, а также населения района.

3.5. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется:

- на муниципальном уровне - ЕДДС муниципального района с немедленным информированием органа повседневного управления территориальной подсистемы РСЧС муниципального района;

- на объектовом уровне - дежурным персоналом организаций (предприятий), с немедленным информированием ЕДДС муниципального района.

Допускается трехкратное повторение сигналов оповещения и экстренной информации - повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения.

Типовые аудио - и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно органом повседневного управления РСЧС района.

3.6. Для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения должны комплексно применяться все составные части системы оповещения населения:

- сети электрических сирен;
- сети электронных акустических установок;
- сети цифрового телевидения и радиовещания;
- сети уличной звукофиксации;
- сети местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;
- сети связи операторов связи;

3.7. Для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации и экстренных сообщений дежурными службами органов повседневного управления РСЧС осуществляется включение электросирен и электронных акустических устройств в режиме прерывистого звучания длительностью до 3 минут (сигнал - "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!") с последующим доведением до населения сигналов оповещения и речевой информации по существующим средствам цифрового телевидения и радиовещания, электронным акустическим установкам, сети местной телефонной связи, в том числе таксофонам, предназначенным для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения, сетям связи операторов сотовой связи.

3.8. Передача речевой информации должна осуществляться уполномоченными должностными лицами организаций телерадиовещания и операторов связи.

В исключительных, не терпящих отлагательства случаях, допускается

передача сигналов оповещения и экстренной информации непосредственно с рабочих мест дежурного персонала органа повседневного управления РСЧС района способом прямой передачи или с использованием электронных носителей с заранее подготовленным текстом.

3.9. В населенных пунктах, не охваченных техническими средствами оповещения сигналы оповещения и экстренная информация до населения, доводятся с помощью специальных транспортных средств с установленными устройствами для подачи сигналов оповещения, ручных механических сирен, рывнд, электромегафонов, а также с помощью подворового обхода уполномоченными должностными лицами.

3.10. Органы местного самоуправления муниципального района, организации, эксплуатирующие ЛСО в ведении, которых находятся системы оповещения, а также организации связи, операторы связи, и организации телерадиовещания проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного задействования систем оповещения.

3.11. В случаях задействования систем оповещения населения муниципального района, в том числе и несанкционированного, организации, эксплуатирующие ЛСО, организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания немедленно извещают органы управления ГО и РСЧС муниципального район.

4. Поддержание в готовности систем оповещения населения

4.1. Поддержание муниципальных и локальных систем оповещения в готовности, организуется и осуществляется органами местного самоуправления муниципального района, организациями, эксплуатирующими ЛСО.

4.2. 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 и соответствием проектно-сметной документации на систему оповещения населения;

- исправностью 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 к выполнению задач по назначению;

- своевременным эксплуатационно-техническим обслуживанием (далее - ЭТО), восстановлением работоспособности и заменой выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения;

- наличием и обеспечением готовности к использованию резервов средств оповещения;

- своевременным проведением мероприятий по созданию, модернизации и совершенствованию (развитию) систем оповещения населения.

4.3. В целях поддержания системы оповещения в состоянии постоянной готовности к применению проводятся следующие виды проверок:

- комплексная проверка готовности систем оповещения населения с включением окончательных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;

- технические проверки готовности к задействованию систем оповещения населения без включения окончательных средств оповещения.

Комплексные проверки готовности МАСЦО проводятся два раза в год комиссией в составе представителей органов повседневного управления РСЧС муниципального района, операторов связи, организаций, осуществляющих телерадиовещание, при этом включение окончательных средств оповещения и доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется в дневное время в первую среду марта и октября.

По решению комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности района при администрации муниципального района могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности МАСЦО.

Комплексные проверки готовности ЛСО проводятся во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципального района не реже одного раза в год комиссией из числа должностных лиц организаций.

Замещение сигнала телеканала (радиоканала) вещателя в ходе комплексной проверки системы оповещения населения возможно только проверочным сигналом «Техническая проверка» и только в согласованный с вещателем период времени.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения района оформляется акт установленной формы, вносятся изменения в паспорта МАСЦО и ЛСО.

Технические проверки готовности к задействованию МАСЦО и ЛСО проводятся без включения окончательных средств оповещения дежурными службами органов повседневного управления РСЧС и организаций не реже одного раза в сутки.

4.4. Мероприятия по ЭТО на муниципальном и объектовом уровне организуют соответственно органы местного самоуправления муниципального района, организации, эксплуатирующие ЛСО.

ЭТО систем оповещения муниципального уровня осуществляется органами местного самоуправления муниципального района, организациями, либо другими юридическими лицами определяемыми в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ЭТО систем оповещения объектового уровня проводятся организациями в ведении или собственности которых находятся ЛСО, либо сторонними организациями, осуществляющими ЭТО.

5. Порядок финансирования мероприятий по развитию и поддержанию в состоянии постоянной готовности системы оповещения населения

5.1. Финансирование мероприятий по созданию, модернизации, совершенствованию (развитию) и поддержанию в состоянии постоянной готовности системы оповещения населения муниципального района, созданию и содержанию запасов средств для системы оповещения осуществляется:

- в муниципальном районе - за счет средств соответствующей статьи бюджета администрации муниципального района;

- в организациях всех форм собственности – за счет собственных средств предприятий и организаций.