



УПРАВА
муниципального района «Барятинский район»
Калужской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.01.2023

№ 4

Об утверждении Положения о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения населения муниципального района «Барятинский район»

В соответствии с федеральными законами от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне", от 21 декабря 1994 г. № 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 и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365 "Об утверждении Положения о системах оповещения населения", постановлением Губернатора Калужской области от 16.05.2005 № 197 «О порядке оповещения и информирования населения области об угрозе или возникновения населения», в целях организации своевременного и полного оповещения и информирования населения муниципального района «Барятинский район» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, Управа муниципального района «Барятинский район»,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения населения муниципального района «Барятинский район» (прилагается).

2. Рекомендовать главам администраций сельских поселений, входящих в состав муниципального района «Барятинский район» и руководителям предприятий, организаций и учреждений, расположенных на территории муниципального района «Барятинский 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.

3. Считать утратившим силу постановление Управы муниципального района «Барятинский район» от 12.08.2019 №354 «О муниципальной системе оповещения и информирования населения муниципального района «Барятинский район».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя Управы – начальника отдела координации деятельности постоянно действующих комиссий Чипова А.Л.

5. Настоящее постановление вступает в силу с момента его принятия.

Руководитель Управы
муниципального района
«Барятинский район»

A handwritten signature in blue ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke, positioned to the right of the text and above the name.

А.Н. Хохлов

Положение
о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения
населения муниципального района «Барятинский район»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с федеральными законами от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне", от 21 декабря 1994 г. № 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 и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365 "Об утверждении Положения о системах оповещения населения", постановлением Губернатора Калужской области от 16.05.2005 № 197197 «О порядке оповещения и информирования населения области об угрозе или возникновения населения». В настоящем Положении определяются назначение, задачи, порядок задействования, поддержания в постоянной готовности и совершенствования муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения населения муниципального района «Барятинский район» (далее - МАСЦО).

1.2. В целях настоящего Положения используются следующие понятия: оповещение населения муниципального района «Барятинский район» о чрезвычайных ситуациях - это доведение до населения Барятинского района сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите; сигнал оповещения является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения Барятинского района от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны (далее - ГО) и сил Барятинского муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС Барятинского района), а также для применения населением Барятинского района средств и способов защиты; комплексная система экстренного оповещения населения Барятинского района об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее - КСЭОН) - это элемент системы оповещения населения Барятинского района о чрезвычайных ситуациях, представляющий собой комплекс программно-технических средств систем оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов, обеспечивающий доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления ТП РСЧС Барятинского района и до населения Барятинского района в автоматическом и (или)

автоматизированном режиме; зона экстренного оповещения населения Барятинского района - это территория Барятинского района, подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей; границы зоны экстренного оповещения населения Барятинского района о чрезвычайных ситуациях (далее - границы зоны экстренного оповещения населения) определяются нормативными правовыми актами Управы муниципального района «Барятинский район» по согласованию с Главным управлением МЧС России по Калужской области, а также с организациями, на территориях которых может возникнуть чрезвычайная ситуация; специализированные технические средства оповещения и информирования населения Барятинского района в местах массового пребывания людей - это специально созданные технические устройства, осуществляющие прием, обработку и передачу аудио- и (или) аудиовизуальных, а также иных сообщений об угрозе возникновения, о возникновении чрезвычайных ситуаций и правилах поведения населения.

1.3. Экстренная информация о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан (далее - экстренная информация), а также правилах поведения и способах защиты незамедлительно передается по системе оповещения населения Барятинского района.

1.4. На территории Барятинского района действующая МАСЦО создана и функционирует на муниципальном уровне функционирования ТП РСЧС Барятинского района. МАСЦО включается в систему управления ГО и ТП РСЧС Барятинского района, обеспечивающей доведение до населения, органов управления, сил ГО и ТП РСЧС Барятинского района сигналов оповещения и (или) экстренной информации. МАСЦО является сегментом региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения Калужской области (далее - РАСЦО) и взаимодействует с локальными и объектовыми системами оповещения, создаваемыми на локальном и объектовом уровнях функционирования ТП РСЧС Барятинского района на основе принципа взаимодействия и должна технически и программно сопрягаться с ними. Границами зон действия МАСЦО являются границы муниципального образования – МР "Барятинский район".

1.5. МАСЦО состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из: - специальных программно-технических средств оповещения; Комплексная система экстренного оповещения населения (далее – КСЭОН); - средств районного сегмента общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения (далее - ОКСИОН) в местах массового пребывания людей на территории Барятинского района; - громкоговорящих средств на подвижных объектах; - мобильных и носимых средств оповещения; - обеспечивающих функционирование МАСЦО каналов, линий связи и сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации. 1.6. В ОКСИОН используются специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей.

1.7. КСЭОН создается на муниципальном, объектовом уровнях и является сегментом МАСЦО. Границами зон действия (создания) КСЭОН являются границы зон экстренного оповещения населения.

2. Назначение и основные задачи МАСЦО

2.1. МАСЦО предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения Баятинского района, органов управления, сил ТП РСЧС Баятинского района.

2.2. Основной задачей МАСЦО является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до: руководителя Управы МР "Баятинский район"; руководящего состава ГО и звена сил территориальной подсистемы РСЧС муниципального района «Баятинский район»; ЕДДС Баятинского района, дежурных (дежурно-диспетчерских) служб предприятий Баятинского района, организаций.

2.3. Основной задачей КСЭОН является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до людей, находящихся в зонах экстренного оповещения населения.

3. Порядок задействования МАСЦО

3.1. Задействование по предназначению МАСЦО планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением, Планом основных мероприятий МР «Баятинский район» в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, Планом гражданской обороны и защиты населения Баятинского района и Планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Баятинского района.

3.2. Оперативный дежурный единой дежурно-диспетчерской службы (далее - ЕДДС) Баятинского района, получив от ответственного дежурного по Калужской области сигналы оповещения или экстренную информацию, немедленно доводит их до руководителя Управы МР «Баятинский район».

3.3. Решение на задействование МАСЦО принимается руководителем Управы МР «Баятинский район» или лицом, исполняющим обязанности руководителя Управы МР «Баятинский район».

3.4. При угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации муниципального характера руководителем Управы МР «Баятинский район», или лицом, исполняющим его обязанности, может приниматься следующее решение: об оповещении населения и задействовании сетей связи операторов связи для обеспечения передачи сигнала оповещения и (или) экстренной информации о возникающих опасностях, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите (далее - сигнал оповещения и (или) экстренная информация), а также об определении зоны (территории) оповещения населения.

3.5. Передача сигналов оповещения и экстренной информации может осуществляться в автоматическом, автоматизированном и ручном режимах функционирования. В автоматическом режиме функционирования МАСЦО включается (запускается) по заранее установленным программам при получении управляющих сигналов (команд) от систем оповещения населения вышестоящего уровня или непосредственно от систем мониторинга опасных природных явлений и

техногенных процессов без участия соответствующих дежурных (дежурно-диспетчерских) служб, ответственных за включение (запуск) систем оповещения населения. В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) МАСЦО осуществляется оперативным дежурным ЕДДС Баятинского района, уполномоченным на включение (запуск) систем оповещения населения, с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений. В ручном режиме функционирования: оперативный дежурный ЕДДС Баятинского района оповещает дежурные (дежурно-диспетчерские) службы организаций, а также направляет заявки операторам связи на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации; операторы связи на основании заявок осуществляют передачу заранее сформированных переданных им сигналов и информации оповещения; задействуются громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

3.6. Приоритетным (основным) режимом функционирования МАСЦО является автоматизированный режим.

3.7. Передача сигнала оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" путем включения сетей электрических, электронных сирен и мощных акустических систем длительностью до 3 минут с последующей передачей по сетям связи операторов связи сообщений длительностью не более 5 минут.

3.8. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно могут использоваться: сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем; сети проводного радиовещания; сети уличной радиодиффузии; сети кабельного телерадиовещания; сети эфирного телерадиовещания; сети подвижной радиотелефонной связи; сети местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения; сети связи операторов связи и ведомственные сети связи; сети систем персонального радиовызова; информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"; громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

4. Поддержание в готовности МАСЦО

4.1. Поддержание в состоянии постоянной готовности МАСЦО является составной частью комплекса мероприятий, проводимых Управой МР «Баятинский район», по подготовке и ведению ГО, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Постоянная готовность к использованию МАСЦО достигается своевременным и качественным эксплуатационно-техническим обслуживанием. Эксплуатационно-техническое обслуживание МАСЦО осуществляется в соответствии с Положением по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения, утвержденным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 №579/366 "Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения". Организация эксплуатационно-технического обслуживания МАСЦО осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.2. Эксплуатационно-техническое обслуживание МАСЦО осуществляется юридическими лицами (сторонними организациями), определяемыми в соответствии с законодательством РФ.

4.3. С целью контроля за поддержанием в готовности МАСЦО организуются и проводятся следующие виды проверок: - технические проверки готовности к задействованию МАСЦО, в том числе КСЭОН, без включения окончных средств оповещения населения; - комплексные проверки готовности МАСЦО, в том числе КСЭОН, с включением окончных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения.

4.4. Комплексные проверки готовности МАСЦО проводятся в соответствии с требованиями приказа от 31.07.2020 №578/365 "Об утверждении Положения о системах оповещения населения".

4.5. По решению руководителя Управы МР «Барятинский район» или лица, исполняющего обязанности руководителя Управы МР «Барятинский район», могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности МАСЦО.

4.6. Документирование и хранение действий (процессов, функций, алгоритмов) производится в ручном режиме на рабочем месте оперативного дежурного ЕДДС Барятинского района.

4.7. Решение о совершенствовании МАСЦО принимается Управой МР «Барятинский район».