



**Администрация  
муниципального округа город Шахунья  
Нижегородской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от \_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_

**Об утверждении Положения о муниципальной автоматизированной  
системе централизованного оповещения населения  
муниципального округа город Шахунья Нижегородской области**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», 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 Правительства Российской Федерации от 17.05.2023 № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения», постановлением Правительства Нижегородской области от 14.05.2021 № 365 «Об утверждении Положения о региональной автоматизированной системе централизованного оповещения населения Нижегородской области», с целью координации деятельности по выполнению мероприятий, направленных на создание и поддержание в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения, администрация муниципального округа город Шахунья Нижегородской области **постановляет**:

1. Утвердить прилагаемое Положение о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения населения муниципального округа город Шахунья Нижегородской области.

2. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования посредством размещения настоящего постановления в газете «Знамя труда» и в сетевом издании газеты «Знамя труда».

3. Управлению организационной работы департамента экономического развития администрации муниципального округа город Шахунья Нижегородской области обеспечить размещение настоящего постановления в газете «Знамя труда», в сетевом издании газеты «Знамя труда» и на официальном сайте администрации муниципального округа город Шахунья Нижегородской области.

4. Со дня вступления в силу настоящего постановления признать утратившим силу постановление администрации городского округа город Шахунья Нижегородской области от 14.03.2023 № 331 «Об утверждении Положения о муниципальной автоматизированной системе оповещения населения городского округа город Шахунья Нижегородской области».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Смирнова А.В.

Глава местного самоуправления  
муниципального округа город Шахунья

А.И. Пугачёв

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением администрации  
муниципального округа город Шахунья  
Нижегородской области  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Положение  
о муниципальной автоматизированной системе централизованного  
оповещения населения муниципального округа город Шахунья  
Нижегородской области

I. Общие положения

1. Настоящее Положение о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения населения муниципального округа город Шахунья Нижегородской области (далее – муниципальная система оповещения) определяет назначение, задачи и требования к системам оповещения населения, порядок их задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности.

Для целей настоящего Положения используются следующие термины и определения:

- оповещение населения о чрезвычайных ситуациях — это доведение до населения 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 (далее - ГО) и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также для применения населением средств и способов защиты.

- экстренная информация о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни и здоровью граждан, а также правилах поведения и способах защиты незамедлительно передаются по системе оповещения населения.

2. Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения населения муниципального округа город Шахунья Нижегородской области – это техническая система управления ГО и муниципального звена территориальной подсистемы Нижегородской области единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), обеспечивающая доведение до населения, органов управления и сил ГО и РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации, являющаяся муниципальным сегментом региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения Нижегородской области

3. На территории муниципального округа город Шахунья Нижегородской области системы оповещения создаются:

- на муниципальном уровне - муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения (далее – муниципальная система оповещения);

- на объектовом уровне - локальная система оповещения.

Локальные системы оповещения создают организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II класса опасности, особо радиационно-опасные и ядерно-опасные производства и объекты, последствия аварий на которых могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности.

Организации оповещают работников организаций об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также иных граждан, находящихся на территории организации.

Границами зон действия муниципальной системы оповещения являются административные границы муниципального округа город Шахунья Нижегородской области.

Границами зоны действия локальной системы оповещения являются границы территории воздействия поражающих факторов, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, от аварий на опасных производственных объектах I и II классов опасности, особо радиационно-опасных и ядерно-опасных производствах и объектах, на гидротехнических сооружениях чрезвычайно высокой опасности и гидротехнических сооружениях высокой опасности, которые могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность за пределами их территорий.

Организации, не указанные в абзаце третьем пункта 3 настоящего Положения, оповещают работников организаций об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также иных граждан, находящихся на территории организации, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 02.04.2020 № 417 «Об утверждении Правил поведения, обязательных для исполнения гражданами и организациями, при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации».

## II. Назначение и основные задачи системы оповещения населения

### 4. Муниципальная система оповещения включает в себя:

- специальные программно-технические средства оповещения,
- громкоговорящие средства на стационарных объектах,
- каналы, линии связи и сети передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации, обеспечивающие функционирование системы.

5. На муниципальную систему оповещения оформляется паспорт муниципальной системы оповещения муниципального округа город Шахунья Нижегородской области.

Муниципальная система оповещения является верхним уровнем управления для всех систем оповещения населения, создаваемых на территории муниципального округа город Шахунья Нижегородской области организациями, в рамках своих полномочий.

6. Основной задачей муниципальной системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководящего состава ГО и звена территориальной подсистемы РСЧС;
- сил ГО и РСЧС муниципального образования;
- дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, перечисленных в абзаце втором пункта 3 настоящего Положения, и дежурных служб (руководителей) социально-значимых объектов;

- людей, находящихся на территории муниципального округа город Шахунья Нижегородской области.

### III. Порядок задействования систем оповещения населения

7. Муниципальная система оповещения функционирует в автоматизированном или ручном режиме.

Автоматизированный режим функционирования муниципальной системы оповещения – это режим, при котором включение (запуск) системы оповещения (элементы системы оповещения) осуществляется соответствующими дежурными (дежурно-диспетчерским) службами, уполномоченными на включение (запуск) систем оповещения населения, с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

Ручной режим функционирования элементов системы оповещения населения – это режим, при котором включение (запуск) устройств оповещения иными техническими средствами распространения информации сторонней организации (в соответствии с законодательством Российской Федерации) осуществляют уполномоченные дежурные (дежурно-диспетчерские) службы органов повседневного управления РСЧС и организаций (владельцев средств (систем) для передачи информации) осуществляют непосредственно с мест их установки (развертывания), а также направляют заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации; задействуются громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

Основной режим функционирования муниципальной системы оповещения – автоматизированный.

Приоритетный режим функционирования может определяться решением главы местного самоуправления муниципального округа город Шахунья Нижегородской области.

8. Единая дежурно-диспетчерская служба администрации городского округа город Шахунья Нижегородской области, получив в системе управления ГО и РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводит их до главы местного самоуправления муниципального округа город Шахунья Нижегородской области, организаций (собственников объектов, производства, гидротехнического сооружения), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации, а так же органов управления и сил ГО и РСЧС соответствующего уровня.

Решение на задействование муниципальной системы оповещения принимается главой местного самоуправления муниципального округа город Шахунья Нижегородской области (или лицом, его замещающим).

Задействование муниципальной системы оповещения в рамках выполнения задач, возложенных на региональную систему оповещения по передаче сигналов оповещения и (или) экстренной информации, может осуществляться решением Губернатора Нижегородской области с последующим (не позднее одних суток) информированием главы местного самоуправления муниципального округа город Шахунья Нижегородской области.

9. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!».

Сигнал представляет собой непрерывное, до трех минут, звучание тоновой частоты (звук «сирены»), подаваемой акустическими системами муниципальных систем оповещения.

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), а также включить абонентские устройства и телевизионные приемники на общедоступных региональных каналах вещания для обеспечения возможности прослушивания экстренных сообщений.

10. Сигналы оповещения и экстренная информация длительностью не более 5 минут передаются непосредственно с рабочих мест оперативно-дежурной смены единой дежурно-диспетчерской службы городского округа город Шахунья Нижегородской области.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений.

11. Обеспечение мероприятий передачи экстренной информации оповещения в ручном режиме функционирования техническими средствами распространения информации операторов связи (и иных организаций, имеющих технические средства для ее массового распространения населению), непосредственно с мест их установки (развертывания) осуществляется силами привлекаемых к оповещению организаций.

12. Обеспечение оповещения населения на территориях, неохваченных техническими средствами централизованного оповещения, элементами системы оповещения в ручном режиме функционирования систем оповещения населения осуществляется администрацией городского округа город Шахунья Нижегородской области.

#### IV. Поддержание в готовности систем оповещения населения

13. Готовность муниципальной системы 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 технического обслуживающего персонала, отвечающего за поддержание в готовности технических средств оповещения, и уровнем его профессиональной подготовки;

- наличием, исправностью и соответствием проектно-сметной документации на систему оповещения населения 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;

- своевременным эксплуатационно-техническим обслуживанием, ремонтом неисправных и заменой выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения;

- наличием, соответствием законодательству Российской Федерации и обеспечением готовности к использованию резервов средств оповещения;

- своевременным проведением мероприятий по созданию, в том числе совершенствованию систем оповещения населения.

14. С целью контроля за поддержанием в готовности муниципальной системы оповещения организуются и проводятся следующие виды проверок:

- комплексные проверки готовности систем оповещения населения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;

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

15. Комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения проводятся два раза в год комиссией, в составе представителей постоянно действующих органов управления ТП РСЧС, Единой дежурно-диспетчерской службы, а также операторов связи, организаций, задействуемых при оповещении населения, при этом включение оконечных устройств 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 городского округа город Шахунья Нижегородской области могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности систем оповещения.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению, и оценка готовности муниципальной системы оповещения населения, а также уточняется паспорт муниципальной системы оповещения населения.

16. Технические проверки готовности к задействованию муниципальной системы оповещения проводятся без включения оконечных средств оповещения дежурной сменой Единой дежурно-диспетчерской службы администрации городского округа город Шахунья Нижегородской области путем передачи проверочного состава и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки, при этом передача пользователям услугами связи (на пользовательское оборудование (оконечное оборудование), а также выпуск в эфир (публикация) редакция средств массовой информации проверочного сигнала «Техническая проверка» на оконечные устройства не производится.

Перед проведением всех проверок в обязательном порядке проводится комплекс организационно-технических мероприятий с целью исключения несанкционированного запуска системы оповещения.

17. Порядок создания, в том числе совершенствования, муниципальной системы оповещения определяется администрацией городского округа город Шахунья Нижегородской области.

18. Вывод из эксплуатации действующей муниципальной системы оповещения населения осуществляется по окончании эксплуатационного ресурса технических средств этой системы, завершения ее модернизации (реконструкции) и ввода в эксплуатацию новой муниципальной системы оповещения населения.

---