



ГЛАВА ГОРОДА ШАДРИНСКА **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 03.03.2025 № 13

Об утверждении Положения о муниципальной системе оповещения населения на территории муниципального образования – город Шадринск

В соответствии с Федеральными законами Российской Федерации 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 17.05.2023 № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения», 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», руководствуясь статьями 13, 47, 60 Устава муниципального образования – город Шадринск,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение о муниципальной системе оповещения населения на территории муниципального образования – город Шадринск согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Определить начальника Муниципального казенного учреждения «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Шадринска» лицом, ответственным за поддержание в постоянной готовности муниципальной системы оповещения населения.

2.1. Определить Муниципальное казенное учреждение «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Шадринска», через Единую дежурно-диспетчерскую службу, органом, уполномоченным на обеспечение передачи сигналов оповещения и (или) экстренной информации.

3. Рекомендовать (по согласованию):

3.1. Радиоконпании – Обществу с ограниченной ответственностью «Икс Медиа», телекомпании – Обществу с ограниченной ответственностью «Шадр-Инфо» обеспечить постоянную готовность персонала, технических средств вещания к оповещению и информированию населения.

3.2. Межмуниципальному отделу Министерства внутренних дел России «Шадринский», 2 пожарно-спасательному отряду федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Курганской области обеспечить готовность мобильных средств оповещения и информирования населения.

3.3. Руководителям организаций обеспечить готовность систем оповещения к приему и доведению установленных сигналов и информации до руководящего состава, рабочих и служащих организаций.

4. Постановление Главы города Шадринска от 17.02.2023 № 05 «Об утверждении Положения о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения на территории муниципального образования – город Шадринск» признать утратившим силу.

5. Настоящее постановление опубликовать в газете «Ваша Выгода» и на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования – город Шадринск Курганской области.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы города Шадринска.

Глава города Шадринска

А.К.Мокан

ПОЛОЖЕНИЕ
о муниципальной системе оповещения населения на территории
муниципального образования – город Шадринск

Раздел 1. Общие положения

1.1. Положение о муниципальной системе оповещения населения на территории города Шадринска (далее – Положение) разработано в соответствии с федеральными законами Российской Федерации 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 17.05.2023 № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения», 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».

1.2. Положение определяет назначение, задачи и требования к муниципальной системе оповещения населения (далее – МСОН), порядок ее задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности.

1.3. Понятия, термины и определения, используемые в Положении, применяются в значениях, установленных федеральными законами от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

1.4. МСОН включается в систему управления гражданской обороной (далее – ГО)

и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС), обеспечивающей доведение до населения, органов управления и сил ГО и РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации, и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, а также обеспечивающих ее функционирование каналов, линий связи и сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации.

1.5. Границей зоны действия МСОН являются административные границы муниципального образования – город Шадринск.

1.6. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности МСОН являются составной частью комплекса мероприятий, проводимых органом местного самоуправления – Администрацией города Шадринска и организациями по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

1.7. На МСОН оформляется паспорт рекомендуемого образца в соответствии с 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».

Раздел 2. Назначение и основные задачи МСОН

2.1. МСОН предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления и сил ГО и РСЧС.

2.2. МСОН включает:

- МСОН города Шадринска на базе комплекса программно-аппаратных средств оповещения «Марс-Арсенал»;

- автоматизированную систему оповещения «Градиент-128»;

- подвижные средства оповещения, созданные на базе группировки автомобилей, оборудованные громкоговорящей связью и выделяемые от Межмуниципального отдела Министерства внутренних дел России «Шадринский» (далее МО МВД России «Шадринский»), 2 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Курганской области (далее – 2 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Курганской области);

- технические средства вещания для оповещения и информирования населения: радиокomпании – общество с ограниченной ответственностью «Икс Медиа», телекомпании – общество с ограниченной ответственностью «Шадр-Инфо».

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

- руководящего состава ГО и звена территориальной подсистемы РСЧС города Шадринска;

- сил ГО и РСЧС города Шадринска;

- дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

- людей, находящихся на территории города Шадринска.

Задачей локальных систем оповещения является доведение информации и сигналов оповещения до:

- руководящего состава гражданской обороны организаций;

- объектового звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

- руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия локальных систем оповещения;

- населения, проживающего в зоне действия локальных систем оповещения потенциально опасных объектов.

Задачей системы оповещения организаций является доведение информации и сигналов оповещения до:

- руководящего состава гражданской обороны организаций;

- объектовых сил гражданской обороны;

- рабочих и служащих организации.

2.3. Системы оповещения всех уровней используются в целях реализации задач защиты населения и территорий от угрозы возникновения (возникновении) чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий на территории муниципального образования – город Шадринск.

Раздел 3. Порядок задействования МСОН

3.1. Задействование по назначению МСОН планируется и осуществляется в соответствии планами гражданской обороны и защиты населения (планом гражданской обороны) и планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

3.2. Оперативные дежурные единой дежурно-диспетчерской службы города Шадринска (далее – ЕДДС), получив в системе управления ГО и РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и немедленно доводят их до руководителей органов местного самоуправления муниципального образования – город Шадринск, организаций (собственников объектов, производства), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации, а также органов управления и сил ГО и РСЧС соответствующего уровня.

3.3. Решение на задействование МСОН принимается Главой города Шадринска.

3.4. Передача сигналов оповещения и экстренной информации может осуществляться в автоматическом, автоматизированном либо ручном режимах функционирования МСОН.

В автоматическом режиме функционирования МСОН включается (запускается) по заранее установленным программам при получении управляющих сигналов (команд) от систем оповещения населения вышестоящего уровня без участия соответствующих дежурных (дежурно-диспетчерских) служб, ответственных за включение (запуск) систем оповещения населения.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) МСОН осуществляется оперативными дежурными ЕДДС, уполномоченными на включение (запуск) систем оповещения населения, с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

В ручном режиме функционирования:

- уполномоченные оперативные дежурные ЕДДС осуществляют включение (запуск) оконечных средств оповещения непосредственно с пульта управления, 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 МСОН – автоматизированный.

3.5. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» посредством включения электрических сетей, электронных сирен до 3 минут с последующей передачей по сетям связи, в том числе сетям связи телерадиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ аудио- и (или) аудиовизуальных сообщений длительностью не более 5 минут.

Сигналы оповещения и экстренная информация передаются непосредственно с рабочих мест оперативного дежурного ЕДДС.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений.

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

3.6. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно используются:

- сети электрических сирен;
- сети кабельного телерадиовещания;
- сети эфирного телерадиовещания;
- сети местной телефонной связи;
- сети связи операторов связи;
- сети систем персонального радиовызова;
- информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»;
- громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

3.7. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Администрации города Шадринска (далее – КЧС и ОПБ города Шадринска).

3.8. Порядок действий оперативных дежурных ЕДДС, а также операторов связи, телерадиовещательных организаций и редакций средств массовой информации при передаче сигналов оповещения и экстренной информации определяется действующим законодательством Российской Федерации и другими документами федеральных органов исполнительной власти, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований.

3.9. Администрация города Шадринска, а также постоянно действующий орган управления РСЧС, органы повседневного управления РСЧС, операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

Раздел 4. Поддержание в готовности МСОН

4.1. Поддержание МСОН в готовности организуется постоянно действующим уполномоченным органом на решение задач в области гражданской обороны предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций МКУ «Управление ГОЧС города Шадринска».

4.2. Поддержание в состоянии постоянной готовности МСОН достигается:

- обучением уполномоченного порядку задействования МСОН оперативного дежурного ЕДДС города Шадринска;
- заблаговременным формированием сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;
- регулярным проведением проверок наличия и готовности технических средств оповещения МСОН в соответствии с проектно-технической документацией;
- эксплуатационно-техническим обслуживанием, ремонтом неисправных и заменой выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения;
- созданием запасов (резервов) средств оповещения населения и поддержанием их в состоянии готовности к использованию по назначению в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27.04.2000 № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств»;
- осуществлением реконструкции МСОН в случаях, установленных пунктом 6 Правил создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения, утвержденных постановлением Прави-

тельства Российской Федерации от 17.05.2023 № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения».

4.3. С целью контроля за поддержанием в готовности МСОН организуются и проводятся следующие виды проверок:

- комплексные проверки готовности МСОН с включением окончательных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;
- технические проверки готовности к задействованию МСОН без включения окончательных средств оповещения населения.

Комплексные проверки готовности МСОН проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления РСЧС и органов повседневного управления РСЧС муниципального уровня, 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 КЧС и ОПБ МО города Шадринска могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности МСОН, при этом перерыв трансляции телеканалов (радиоканалов) возможен только по согласованию с вещателями.

Замещение сигнала телеканала (радиоканала) вещателя в ходе комплексной проверки МСОН возможно только проверочным сигналом «Техническая проверка».

По результатам комплексной проверки готовности МСОН оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения об их своевременном устранении и оценка готовности МСОН.

Технические проверки готовности к задействованию МСОН проводятся без включения окончательных средств оповещения и замещения сигналов телеканалов (радиоканалов) вещателей оперативными дежурными ЕДДС города Шадринска, путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» при этом передача пользователям услугами связи на пользовательское оборудование (оконечное оборудование), а также выпуск в эфир (публикация) редакциями средств массовой информации проверочного сигнала «Техническая проверка» не производится.

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

Перерыв вещательных программ при выступлении высших должностных лиц страны, передаче сообщений о важных государственных событиях, экстренных сообщениях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в ходе проведения проверок систем оповещения населения не допускается.

4.4. Для обеспечения оповещения максимального числа людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территориях, не охваченных автоматизированными системами централизованного оповещения, создается резерв технических средств оповещения (стационарных и мобильных).

Номенклатура, объем, порядок создания и использования устанавливаются создающими резерв технических средств оповещения органом местного самоуправления – Администрацией города Шадринска.

4.5. Вывод из эксплуатации действующей МСОН осуществляется по окончании эксплуатационного ресурса технических средств этой МСОН, завершения ее модернизации (реконструкции) и ввода в эксплуатацию новой МСОН.