А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я

ОЛЬХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 29.05.2025г. №420

Об утверждении положения

о муниципальной системе оповещения населения

Ольховского муниципального района

В целях реализации [подпункта «а» пункта 12](consultantplus://offline/ref=369ED12AA856284C2B6C4653D54A49A31116DE1A20F8C767F35F5AB1F5309AA5C12C3A55E813D7E7D01C6347864DF41CF3FAFB8EFEF0A03De5YCL) Основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года, утвержденных Указом Президента Российской Федерации от 20 декабря 2016 г. № 696, [подпункта «е» пункта 13](consultantplus://offline/ref=369ED12AA856284C2B6C4653D54A49A3111ED01E24F1C767F35F5AB1F5309AA5C12C3A55E813D7E6D41C6347864DF41CF3FAFB8EFEF0A03De5YCL) Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года, утвержденных Указом Президента Российской Федерации от 11 января 2018 г. № 12, в соответствии с приказом МЧС России № 578, Минкомсвязи России № 365 от 31 июля 2020 г. «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», Администрация Ольховского муниципального района Волгоградской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое [положение](consultantplus://offline/ref=44AA0894B4C8AE6CEA499E52DC4D16C5895A367708D243113B2F20B89753813A68A416BA4CA11B78C5DAA3DD050EE40345F287E0C6B26DC5j7g2L) о муниципальной системе оповещения населения Ольховского муниципального района (Приложение № 1).

2. Признать утратившими силу постановления администрации Ольховского муниципального района:

«от 20.09.2017 №647 "О муниципальной системе оповещения и информирования населения Ольховского муниципального района об угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Ольховского муниципального района - начальника отдела архитектуры, градостроительства и землепользования В.С. Никонова.

3. Постановление вступает в силу со дня его официального обнародования.

Глава Ольховского

муниципального района А.В. Солонин

Приложение №1

Утверждено постановлением

Администрации Ольховского

муниципального района

от 29.05.2025 г. № 420

[Положение](consultantplus://offline/ref=44AA0894B4C8AE6CEA499E52DC4D16C5895A367708D243113B2F20B89753813A68A416BA4CA11B78C5DAA3DD050EE40345F287E0C6B26DC5j7g2L)

о муниципальной системе оповещения населения

Ольховского муниципального района

I. Общие положения

1. Положение о муниципальной системе оповещения населения Ольховского муниципального района (далее - Положение) разработано в соответствии с федеральными законами Российской Федерации от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (далее - Федеральный закон № 68-ФЗ), от 12 февраля 1998 г. [№ 28-ФЗ](consultantplus://offline/ref=0E9FE5ED050AF42ADDF8E1112FC4284E6309C0BB1B36484940DC2FBC7F6771E7D95915DE70DA50DDDDD7A795EFD068B4158ECC5604v8L) «О гражданской обороне», от 6 октября 2003 г. [№131-ФЗ](consultantplus://offline/ref=0E9FE5ED050AF42ADDF8E1112FC4284E630BC8B81B35484940DC2FBC7F6771E7D95915D672D007849D89FEC4AA9B65B60A92CC5657EE648508vCL) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. [№ 794](consultantplus://offline/ref=0E9FE5ED050AF42ADDF8E1112FC4284E6308C5BA1A35484940DC2FBC7F6771E7D95915D374DA50DDDDD7A795EFD068B4158ECC5604v8L) «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», приказом МЧС России № 578, Минкомсвязи России № 365 от 31 июля 2020 г. «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», для координации деятельности по выполнению мероприятий, направленных на создание и поддержание в состоянии постоянной готовности муниципальной системы оповещения населения.

2. Положение определяет назначение, задачи и требования к муниципальной системе оповещения населения Ольховского муниципального района (далее – муниципальная система оповещения населения), порядок ее задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности.

3. 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 и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны 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 или здоровью граждан, а также правилах поведения и способах защиты незамедлительно передается по системе оповещения населения.

4. Муниципальная система оповещения населения включается в систему управления гражданской обороной Ольховского муниципального района (далее - ГО) и Ольховского районного звена территориальной подсистемы Волгоградской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – Ольховского районное звено ПТ РЧС), обеспечивающей доведение до населения, органов управления и сил ГО и Ольховского районного звена ПТ РЧС 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.

Зона экстренного оповещения населения - это территория, подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей.

5. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности муниципальной системы оповещения населения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

6. Границами зоны действия муниципальной системы оповещения населения являются административные границы Ольховского муниципального района.

7. Муниципальная система оповещения населения должна соответствовать требованиям, изложенным в [приложении № 1](consultantplus://offline/ref=C10E484CFB71D4AF04F0283F7E89BCCACD1BACE9FC6BD04AC0075C9ADCE52A1475860D0B27FF9D0B5EE60937A54807B356502699BE8FA9D5b9Q9M) к Положению о системах оповещения населения, утвержденного приказом МЧС России № 578, Минкомсвязи России № 365 от 31 июля 2020 г. «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

На муниципальную систему оповещения населения оформляется паспорт, рекомендуемые образцы которых приведены в [приложении № 2](consultantplus://offline/ref=C10E484CFB71D4AF04F0283F7E89BCCACD1BACE9FC6BD04AC0075C9ADCE52A1475860D0B27FF9E095FE60937A54807B356502699BE8FA9D5b9Q9M) к Положению о системах оповещения населения, утвержденного приказом МЧС России № 578, Минкомсвязи России № 365 от 31 июля 2020 г. «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

II. Назначение и основные задачи

муниципальной системы оповещения населения

8. Муниципальная система оповещения населения предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления и сил ГО и Ольховского районного звена ТП РСЧС.

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

руководящего состава ГО и Ольховского районного звена ТП РСЧС;

сил ГО и Ольховского районного звена ТП РСЧС;

дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности 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, и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов; людей, находящихся на территории Ольховского муниципального района.

III. Порядок задействования

муниципальной системы оповещения населения

10. Задействование по предназначению системы оповещения населения планируется и осуществляется в соответствии с настоящим положением.

11. Дежурные казенного учреждения «Единая дежурная диспетчерская служба Ольховского муниципального района» (далее – ЕДДС) получив сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и немедленно доводят их до главы Ольховского муниципального района, организаций (собственников объектов, производства, гидротехнического сооружения), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации, а также отдела по делам ГО и ЧС и мобилизационной подготовке администрации Ольховского муниципального района (далее – отдел по делам ГОЧС).

12. Решение на задействование муниципальной системы оповещения населения принимается главой Ольховского муниципального района.

13. Руководители ликвидации чрезвычайных ситуаций по согласованию с администрацией Ольховского муниципального района и организациями, на территориях которых возникла чрезвычайная ситуация, устанавливают границы зоны чрезвычайной ситуации, порядок и особенности действий по ее локализации, а также принимают решения по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ.

14. Передача сигналов оповещения и экстренной информации, может осуществляться в автоматическом, автоматизированном либо ручном режимах функционирования системы оповещения населения.

В автоматическом режиме функционирования система оповещения населения 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 дежурных ЕДДС, ответственных за включение (запуск) систем оповещения населения.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) муниципальной системы оповещения населения осуществляется 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 дежурные ЕДДС осуществляют включение (запуск) оконечных средств оповещения непосредственно с мест их установки, а также направляют заявки 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 населения - ручной.

15. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно могут использоваться:

электрические сирены и мощные акустические системы;

информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет";

громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

16. 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 Ольховского муниципального района (далее - КЧС и ОПБ).

IV. Поддержание в готовности системы

оповещения и информирования населения

17. Готовность муниципальной системы оповещения населения достигается:

наличием актуализированных нормативных актов в области создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования муниципальной системы оповещения населения;

наличием дежурного персонала ЕДДС, ответственного за включение (запуск) муниципальной 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 муниципальную систему оповещения населения технических средств оповещения;

регулярным проведением проверок готовности муниципальной системы оповещения населения;

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

своевременным проведением мероприятий по созданию, в том числе совершенствованию, муниципальной системы оповещения населения.

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

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

технические проверки готовности к задействованию муниципальной системы оповещения населения без включения оконечных средств оповещения населения.

Комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения проводятся два раза в год комиссией в составе представителей отдела по делам ГОЧС и ЕДДС, при этом включение оконечных 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 могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения населения.

В ходе работы комиссий проверяется выполнение всех требований Положения о системах оповещения населения, утвержденного приказом МЧС России № 578, Минкомсвязи России № 365 от 31 июля 2020 г. «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», а также настоящего Положения.

По результатам комплексной проверки готовности муниципальной системы оповещения населения оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению и оценка готовности системы оповещения населения, определяемая в соответствии с [приложением № 3](consultantplus://offline/ref=6B9CC331D5635A4F6D5F1FE669860E307466651DF9D103CBBD18F486AD97B334EC37C57624921FD4929EF466B4A49C1AC31EE910E794A710p3G3N) к Положению о системах оповещения населения, утвержденного приказом МЧС России № 578, Минкомсвязи России № 365 от 31 июля 2020 г. «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», а также уточняется паспорт муниципальной системы оповещения населения.

Технические проверки готовности к задействованию муниципальной системы оповещения населения проводятся без включения оконечных средств оповещения представителями ЕДДС путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки.

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

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

Номенклатура, объем, порядок создания и использования устанавливаются создающими резерв технических средств оповещения органами местного самоуправления.

20. Требования, изложенные в [приложении № 1](consultantplus://offline/ref=3BAC454083A205475062F8F11F9BCBA5ECF8D36E1A336CBE18A93D1ADF59288EF564F76B67A7E00DF135C0C946E9E514B83A4637A2FCD28BrEp8N) Положению о системах оповещения населения, утвержденного приказом МЧС России № 578, Минкомсвязи России № 365 от 31 июля 2020 г. «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», должны быть выполнены в ходе планирования и осуществления строительства новой либо совершенствования действующей системы оповещения населения.