



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГРИБАНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 27.05.2021 г. № 144-р

пгт. Грибановский

Об утверждении Положения о муниципальной системе оповещения и информирования населения в Грибановском муниципальном районе Воронежской области

В соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи», от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. №2124-1 «О средствах массовой информации», Указом Президента Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», от 26 ноября 2007 г. № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых

коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения», в целях своевременного оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, для осуществления комплекса мер по развитию и поддержанию в состоянии постоянной готовности систем оповещения на территории Грибановского муниципального района Воронежской области:

1. Утвердить Положение о муниципальной системе оповещения и информирования населения в Грибановском муниципальном районе Воронежской области согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Глава администрации  
муниципального района



С.И. Ткаченко

Приложение  
к распоряжению администрации  
Грибановского муниципального района  
Воронежской области  
от 27.05.2021 г. № 144-р

**Положение  
о муниципальной системе оповещения и информирования населения  
в Грибановском муниципальном районе Воронежской области**

**I. Общие положения**

1. Положение о муниципальной системе оповещения и информирования населения в Грибановском муниципальном районе (далее - Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи», Федеральным законом от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. № 2124-1 «О средствах массовой информации», Указом Президента Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 г. № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», приказом МЧС России и

Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения», законами и иными нормативными правовыми актами Воронежской области, задачи и требования к системе оповещения и информирования населения Грибановского муниципального района, порядок её задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности, порядок реализации мероприятий по её совершенствованию.

3. В настоящем Положении используются следующие понятия:

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 звеньями территориальной подсистемой единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС), 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. Система оповещения и информирования населения представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи, обеспечивающих доведение

информации и сигналов оповещения до органов управления, сил звеньев ТП РСЧС и населения, систем мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций.

5. Система оповещения и информирования населения на муниципальном уровне - муниципальная система оповещения, составной частью которой является муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения;

Муниципальная система оповещения и информирования населения создается на территории Грибановского муниципального района Воронежской области.

Границами зоны действия муниципальной системы оповещения и информирования населения являются административные границы Грибановского муниципального района Воронежской области.

6. Муниципальная система оповещения и информирования населения Грибановского муниципального района должна соответствовать требованиям, изложенным в приложении № 1 приказа МЧС России и Минцифры России от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

На муниципальную систему оповещения и информирования населения оформляется паспорт, рекомендуемые образцы которого приведены в приложении № 2 приказа МЧС России и Минцифры России от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

## **II. Назначение и основные задачи муниципальной системы оповещения**

1. Муниципальная система оповещения и информирования населения предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления, сил ГО и звена

## ТП РСЧС.

С целью максимального сокращения времени, затрачиваемого на передачу сигналов оповещения создается муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения и информирования населения.

Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения и информирования населения представляет собой специальный комплекс технических средств оповещения на базе аппаратуры П-166, АСО-4 в единой дежурно-диспетчерской службе Грибановского муниципального района и муниципальных систем оповещения и информирования населения в поселениях Грибановского муниципального района. Кроме того, при оповещении населения Грибановского муниципального района задействуются местные линии связи операторов связи используются мобильные средства оповещения, сигнальные громкоговорящие устройства на автомобилях экстренных служб, привлекаются добровольцы сельских населенных пунктов путем проведения подворовых обходов.

Управление муниципальной системой оповещения и информирования населения осуществляется с рабочего места оперативного дежурного единой дежурно-диспетчерской службы Грибановского муниципального района и рабочих мест глав поселений Грибановского муниципального района.

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

- руководящего состава ГО и звена ТП РСЧС района;
- сил ГО и звена ТП РСЧС района;
- дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;
- людей, находящихся на территории района.

### **III. Порядок задействования систем оповещения и информирования населения**

1. Задействование по назначению системы оповещения и информирования населения планируется и осуществляется в соответствии с настоящим положением, планом гражданской обороны и защиты населения (планом гражданской обороны) действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Может быть задействована как в мирное, так и в военное время.

2. Решение на задействование муниципальной системы оповещения и информирования принимается главой администрации Грибановского района или должностным лицом, исполняющим его обязанности, а непосредственные работы по задействованию средств оповещения и информирования проводятся единой дежурно-диспетчерской службой Грибановского муниципального района.

3. Единая дежурно-диспетчерская служба Грибановского муниципального района, получив сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и немедленно доводят их до главы администрации Грибановского района, органов управления и сил ГО и звена ТП РСЧС, организаций (собственников объектов, производства), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации.

4. Передача сигналов (распоряжений) и экстренной информации может осуществляться как в автоматизированном, так и в ручном режимах. Приоритетный режим функционирования - автоматизированный, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов с использованием специальных технических средств оповещения. Передача сигналов оповещения и экстренной информации осуществляется подачей сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" путем включения сетей электрических сирен длительностью до 3 минут с последующей

передачей по всем средствам связи и вещания.

Сигналы оповещения и экстренная информация передаются непосредственно с рабочего места дежурного единой дежурно-диспетчерской службы Грибановского муниципального района и с рабочих мест глав поселений района.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений.

Время доведения сигнала и экстренной информации до населения в автоматизированном режиме функционирования не должно превышать 5 мин.

Типовые текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно.

Передача речевой информации осуществляется должностными лицами уполномоченных организаций.

В исключительных, не терпящих отлагательства случаях, допускается передача кратких речевых сообщений непосредственно с рабочего места дежурного единой дежурно-диспетчерской службы Грибановского муниципального района.

До населения, не охваченного автоматизированной системой оповещения и информирования, дополнительно для привлечения внимания используется механические устройства типа "рында".

При использовании любого режима оповещения единой дежурно-диспетчерской службой Грибановского муниципального района, организации связи осуществляют контроль за ходом оповещения, проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

В случаях несанкционированного включения систем оповещения, организация связи немедленно извещают единую дежурно-диспетчерскую службу Грибановского муниципального района, и немедленно принимают



меры к опровержению переданной информации.

5. В целях обеспечения готовности системы оповещения и информирования населения в различных режимах функционирования ТП РСЧС основными мероприятиями являются.

5.1. При отсутствии угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций (режим повседневной деятельности):

- поддержание систем оповещения и информирования населения в состоянии постоянной готовности к задействованию, с этой целью периодически проводятся технические проверки готовности к работе систем оповещения и информирования населения;

- проведение работ по эксплуатационно-техническому обслуживанию, совершенствованию и развитию систем оповещения и информирования населения.

5.2. При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации (режим повышенной готовности):

- усиление состава дежурных служб;

- проверка готовности средств оповещения к экстренному задействованию и устранение выявленных недостатков;

- подготовка к работе сетей связи и мобильных средств оповещения.

5.3. При возникновении и во время ликвидации чрезвычайной ситуации (режим чрезвычайной ситуации):

- задействование систем оповещения и информирования населения;

- задействование мобильных средств оповещения в зонах чрезвычайных ситуаций;

- проверка состояния технических средств оповещения и информирования населения и проведение работ по восстановлению их работоспособности.

#### **IV. Поддержание в готовности системы оповещения и информирования населения**

1. Система оповещения и информирования населения создаётся и совершенствуется заблаговременно в мирное время и поддерживаются в постоянной готовности к использованию.

Директор МКУ «Единая дежурно-диспетчерская служба Грибановского муниципального района»:

- организует и осуществляет подготовку оперативных дежурных единой дежурно-диспетчерской службы Грибановского муниципального района по передаче сигналов оповещения и информации в мирное и военное время;

- организует эксплуатационно-техническое обслуживание, поддерживает в постоянной готовности и совершенствует технические средства (стационарные и мобильные) системы оповещения;

- планирует и организует совместно с организациями связи и радиовещания проверки аппаратуры оповещения;

- разрабатывает план-графики технических проверок и технического обслуживания;

- разрабатывает порядок взаимодействия дежурных служб при передаче сигналов оповещения и информации;

- вносит предложения о порядке создания запасов мобильных средств оповещения в необходимых объемах.

2. Организации связи и радиовещания на территории Грибановского района:

- обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи и радиовещания, каналов и линий связи, используемых в муниципальной системе оповещения.

3. Организации, расположенные на территории Грибановского района и привлекаемые к обеспечению оповещения населения:

- предоставляют администрации Грибановского района места для установки технических средств оповещения и информирования населения с заключением договора ответственного хранения;

- осуществляют в установленном порядке распространение экстренной информации путем использования имеющихся у организаций технических устройств оповещения населения.

4. В целях поддержания системы оповещения и информирования населения в постоянной готовности к использованию, оценки её состояния и способности к выполнению задач по предназначению проводятся следующие виды проверок:

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

- технические проверки готовности к задействованию муниципальной системы оповещения и информирования населения без включения конечных средств оповещения населения.

Комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения и информирования населения проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления и органов повседневного управления звена ТП РСЧС, организаций связи. Включение конечных средств оповещения и доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется в дневное время согласно планов проверок.

По решению КЧС и ПБ Грибановского района могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения и информирования 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.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповеще-

ния и информирования населения оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению, и оценка готовности системы оповещения и информирования населения, определяемая в соответствии с приложением № 3 приказа МЧС России и Минцифры России от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», а также уточняется паспорт системы оповещения и информирования населения.

Технические проверки готовности к задействованию муниципальной системы оповещения и информирования населения проводятся без включения оконечных средств оповещения и замещения сигналов телеканалов (радиоканалов) вещателей единой дежурно-диспетчерской службы Грибановского муниципального района путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки.

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

Номенклатура, объем, порядок создания и использования устанавливаются администрацией Грибановского района.

Местом хранения резерва определить помещение единой дежурно-диспетчерской службы Грибановского муниципального района, помещения администраций городского и сельских поселений.