

**АДМИНИСТРАЦИЯ АЛЕЙСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

20.02.2021

№ 94

г. Алейск

О своевременном оповещении
населения Алейского района об угрозе
возникновения или возникновении
чрезвычайных ситуаций

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", 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", от 13 ноября 2012 г. № 1522 "О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций", постановлениями 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", а также в целях совершенствования системы оповещения населения Алейского района, п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить:

- Положение о муниципальной системе оповещения населения Алейского района (Приложение № 1).

- Список руководящего состава гражданской обороны и членов комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности района, которые включены в стойку циркулярного вызова (Приложение № 2).

2. Рекомендовать возложение обязанностей по доведению сигналов оповещения до населения на глав сельсоветов, глав администраций сельсоветов.

2.1 В целях оперативного оповещения населения района, рекомендовать главам сельсоветов, главам администраций сельсоветов разработать схему оповещения населения, организаций и учреждений применительно к своим населенным пунктам. В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных», в схему оповещения включать только наименование улиц, номера домов и мобильные номера телефонов граждан.

3. Использовать систему оповещения гражданской обороны района в интересах мирного времени для оповещения должностных лиц и населения о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

4. Отделу по делам ГО и ЧС (Белущенко Ю.И.):

ежеквартально проводить проверку утвержденных списков телефонов руководящего состава и диспетчерских служб, включенных в стойку циркулярного вызова (СЦВ), при необходимости вносить в них соответствующие изменения;

заключить соглашение с МО МВД России «Алейский» о предоставлении автомобильного транспорта с громкоговорящими устройствами в населенные пункты, не охваченные системой оповещения;

заключить соглашения с операторами сотовой связи, осуществляющих свою деятельность на территории Алейского района, по оповещению населения района об угрозе возникновения и возникновении чрезвычайной ситуации.

5. Признать утратившим силу постановление Администрации района от 21.12.2020 №532 «О своевременном оповещении и информировании населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций».

6. Контроль исполнения данного постановления возложить на заместителя главы Администрации района по оперативным вопросам Е.А. Половинкина.

Глава района

С.Я. Агаркова

Заведующий юридическим отделом

_____ Р.Ю. Шушаков

Ю.И. Белущенко
8(38553)66308

Положение о муниципальной системе оповещения населения Алейского района

I. Общие положения

1.1 Положение о муниципальной системе оповещения населения (далее - Положение) Алейского района 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", 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", от 13 ноября 2012 г. № 1522 "О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций", постановлениями 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", законами и иными нормативными правовыми актами Алтайского края.

1.2. Положение определяет назначение, состав, задачи и требования к системе оповещения населения Алейского района, порядок её задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности, порядок реализации мероприятий по её совершенствованию.

1.3. 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.

1.4. Система оповещения представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил звеньев ТП РСЧС и населения.

1.5. Система оповещения населения Алейского района создается на муниципальном уровне – муниципальная система оповещения, составной частью которой является муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения (далее - МСО);

Муниципальная система оповещения создается Администрацией Алейского района.

Границами зоны действия муниципальной системы оповещения являются административные границы Алейского района.

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

На муниципальную систему оповещения населения оформляется паспорт, рекомендуемые образцы которого приведены в приложении N 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

2.1 Муниципальная система оповещения 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.

Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения представляет собой специальный комплекс технических средств оповещения на базе аппаратуры ПВР-4, с пунктом управления, расположенном в ЕДДС г.Алейска и Алейского района. Кроме того, при оповещении населения Алейского района используются мобильные средства оповещения, сигнальные громкоговорящие устройства на автомобилях экстренных служб, привлекаются старосты сельских населенных пунктов

для проведения подворовых обходов.

Для оповещения населения Алейского района привлекаются ЛТЦ Алтайского филиала ПАО «Ростелеком».

Управление муниципальной системой оповещения осуществляется с рабочего места оперативного дежурного ЕДДС.

2.2. Основной задачей муниципальной системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до: руководящего состава ГО и звена ТП РСЧС муниципального образования;

сил ГО и звена ТП РСЧС муниципального образования;

дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

людей, находящихся на территории муниципального образования.

III. Порядок задействования систем оповещения населения

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

3.2 Решение на задействование муниципальной системы оповещения принимается главой Алейского района или должностным лицом, исполняющим его обязанности, а непосредственные работы по задействованию средств оповещения и информирования проводятся ЕДДС.

3.3 ЕДДС, получив сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и немедленно доводят их до главы района, органов управления и сил ГО и районного звена ТП РСЧС, организаций и предприятий, на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации.

3.4 Передача сигналов (распоряжений) и экстренной информации оповещения 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.

В автоматизированном режиме включение (запуск) муниципальной системы оповещения населения осуществляется оперативным дежурным ЕДДС посредством задействования аппаратуры муниципальной системы оповещения населения Алейского района, а также доведения сигналов оповещения и (или) экстренной информации до руководителей районного звена ТП РСЧС, глав сельсоветов, глав администраций сельсоветов, старост населенных пунктов, организаций (собственников объектов, производства, гидротехнических сооружений), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации на номера операторов подвижной

(сотовой) и фиксированной телефонной связи по аппаратуре оповещения и регистрации переговоров по телефонным линиям (PVR-4) согласно заранее сформированных списков оповещения.

В целях гарантированного доведения сигналов оповещения и (или) экстренной информации до органов управления, сил ГО и звена ТП РСЧС, а также населения района применяется ручной режим доведения сигналов оповещения и (или) экстренной информации.

В ручном режиме оперативный дежурный ЕДДС осуществляет доведение сигналов оповещения и (или) экстренной информации следующими способами:

подачей заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

задействованием громкоговорящих средств автомобилей экстренных оперативных служб, мобильных и носимых средств оповещения и иными доступными способами.

Основным способом оповещения населения является - система централизованного оповещения и с использованием действующих сетей операторов связи.

Информирование населения может осуществляться через средства массовой информации, а также при проведении собраний, сходов и встреч, подворных обходов.

Сигналы оповещения и экстренная информация передаются непосредственно с рабочих мест ЕДДС г.Алейска и Алейского района (по аппаратуре PVR-4) главам сельских поселений.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений.

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

В ручном режиме сигналы оповещения и экстренная информация доводятся путем использования резервных и мобильных средств оповещения (подвижные громкоговорящие установки, электромегафоны и другие звуковые средства) с привлечением автомобилей полиции, а также подворным обходом с привлечением сотрудников администраций сельсоветов и старост населенных пунктов.

При использовании любого режима оповещения ЕДДС, организации связи осуществляют контроль за ходом оповещения, проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

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

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

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

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

3.5.2. 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.

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

задействование систем оповещения населения;

задействование мобильных средств оповещения в зонах чрезвычайных ситуаций;

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

IV. Поддержание в готовности систем оповещения населения

4.1 Система оповещения создаётся и совершенствуется заблаговременно в мирное время и поддерживаются в постоянной готовности к использованию.

Орган, специально уполномоченный на решение задач в области ГОЧС (заведующий отделом по делам ГОЧС):

организует и осуществляет подготовку оперативных дежурных ЕДДС 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.

4.2 Организации связи и радиовещания на территории МО:

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

4.3 В целях поддержания системы оповещения 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 населения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;

Комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления и органов повседневного управления звена ТП РСЧС, организаций связи. Доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется в дневное время в первую среду марта и октября.

По решению КЧС и ОПБ Алейского района могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения.

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 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 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 населения.

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

4.4 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). Для системы резервного оповещения предлагается задействовать автотранспорт МО МВД России «Алейский» (может быть задействовано до 10 единиц с СГУ, мощностью от 100 до 200 Вт.).

Номенклатура, объем, порядок создания и использования устанавливаются Администрацией Алейского района.

Список руководящего состава гражданской обороны и членов комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности района, которые включены в стойку циркулярного вызова

1. Агаркова Светлана Яковлевна – глава района;
2. Адодина Ольга Михайловна – глава администрации Моховского сельсовета;
3. Асеев Александр Михайлович – военный комиссар (г.Алейск, Алейского, Усть-Пристанского и Шипуновского районов Алтайского края) (по согласованию);
4. Асеева Людмила Ивановна – глава Дубровского сельсовета;
5. Белущенко Юрий Иванович – заведующий отделом по делам ГО, ЧС и МР Администрации района;
6. Богачева Ольга Александровна – глава Плотавского сельсовета;
7. Богословских Наталья Александровна – глава Урюпинского сельсовета;
8. Бондаренко Анжела Александровна – глава Чапаевского сельсовета;
9. Дубская Вера Николаевна – председатель комитета по сельскому хозяйству и земельным отношениям Администрации района;
10. Елизарова Татьяна Владимировна – заместитель главного врача КГБУЗ «Алейская ЦРБ» по ТБ и ГО (по согласованию);
11. Клименко Виктор Александрович – начальник ТО НД №9 ГУ МЧС РФ по Алтайскому краю (по согласованию);
12. Коваленко Павел Сергеевич – начальник Алейского сетевого района центральных электрических сетей ОАО «Алтайэнерго» (по согласованию);
13. Кудakov Сергей Александрович – начальник Южного линейно-технического цеха филиала ПАО «Ростелеком» (по согласованию);
14. Кучкин Александр Николаевич – глава Большепанюшевского сельсовета;
15. Манкевич Юлия Владимировна – глава Осколковского сельсовета;
16. Никифоров Сергей Владимирович - заместитель начальника ГУП ДХ АК «Южное ДСУ» (по согласованию);
17. Оськин Валерий Геннадьевич – глава Боровского сельсовета;
18. Пасичников Алексей Викторович – глава Дружбинского сельсовета;
19. Перевощиков Евгений Васильевич – начальник МО МВД России «Алейский» (по согласованию);
20. Половинкин Евгений Анатольевич – заместитель главы Администрации района по оперативным вопросам, председатель комитета ЖКХ, транспорта, архитектуры и строительства;

21. Попов Александр Сергеевич – глава Кашинского сельсовета;
22. Постников Александр Иванович – глава Кировского сельсовета;
23. Рожнев Захар Русланович – и.о. начальника территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучию человека по Алтайскому краю в г.Алейске, Алейском, Калманском, Топчихинском, Усть-Калманском, Усть-Пристанском и Чарышском районах (по согласованию);
24. Свиридов Анатолий Степанович – председатель ПО «Алейторг» (по согласованию);
25. Середа Александр Анатольевич – глава Алейского сельсовета;
26. Старостенко Ольга Михайловна – глава Малиновского сельсовета;
27. Стребков Роман Сергеевич – начальник 7 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Алтайскому краю (по согласованию);
28. Трегуб Вячеслав Иванович – глава Совхозного сельсовета;
29. Уколов Олег Сергеевич – глава Безголосовского сельсовета;
30. Хорошилова Елена Владимировна – глава Фрунзенского сельсовета;
31. Часовских Евгений Валентинович – глава Савинского сельсовета;
32. Яковлева Марина Владимировна – глава Краснопартизанского сельсовета.