

**Администрация Пудожского муниципального района**

# П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 12 мая 2022 №. 389 - П

г.Пудож

**Об утверждении Положения о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения Пудожского муниципального района Республики Карелия**

В соответствии с Федеральными [законами](consultantplus://offline/ref=19580D6A3E9ED6AED2904A228164E2E6248C5A527E8B0EFFB55248AD65364E07A4F620E919A9A3D186A209F37FBBC463C9AF4F4233F2942Ee2g8I) от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», указом Президента Российской Федерации от 13 ноября 2012 года № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций», [постановлениями](consultantplus://offline/ref=19580D6A3E9ED6AED2904A228164E2E6248D5F537F890EFFB55248AD65364E07A4F620E919A9A1D186A209F37FBBC463C9AF4F4233F2942Ee2g8I) Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», от 28 декабря 2020 № 2322 «О порядке взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникающих опасностях», [приказом](consultantplus://offline/ref=19580D6A3E9ED6AED2904A228164E2E621895D507D8353F5BD0B44AF62391110A3BF2CE819A9A0D388FD0CE66EE3CB68DEB14C5F2FF096e2gDI) 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 июля 2020 года № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», Законом Республики Карелия от 26 декабря 2005 года № 938-ЗРК «О некоторых вопросах защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Республике Карелия», в целях доведения до населения Пудожского муниципального района Республики Карелия сигналов оповещен и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а так же при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите, Администрация Пудожского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения Пудожского муниципального района Республики Карелия.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования) и подлежит размещению на официальном сайте Пудожского муниципального района Республики Карелия.

Глава Пудожского муниципального района –

Глава Администрации Пудожского

муниципального района А.В. Ладыгин

Дело – 3  
ОМРТБГОЧС – 1

ЕДДС-1

Исп. Наумов В.Ю.

Утверждено

постановлением администрации

Пудожского муниципального района Республики Карелия

от «12» мая 2022 года № 389-П

Положение

о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения Пудожского муниципального района Республики Карелия

I. Общие положения

1. [Положение](#P29) о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения Пудожского муниципального района Республики Карелия (далее – Положение) разработано в целях координации деятельности по созданию, совершенствованию и поддержанию в состоянии постоянной готовности муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения Пудожского муниципального района Республики Карелия (далее - МАСЦО).

2. Положение определяет назначение, задачи и требования к МАСЦО, порядок ее задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности.

3. МАСЦО входит в систему управления гражданской обороной Республики Карелия (далее – ГО), Пудожского муниципального района и муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Карелия (далее – ТП РСЧС), обеспечивающей доведение до населения, органов управления и сил ГО и ТП 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.

4. Системы оповещения населения создаются на следующих уровнях функционирования ТП РСЧС:

на региональном уровне – РАСЦО;

на муниципальном уровне – МАСЦО;

на объектовом уровне – локальная система оповещения (далее - ЛСО).

РАСЦО создает Государственный комитет Республики Карелия по обеспечению жизнедеятельности и безопасности населения.

МАСЦО создает Администрация Пудожского муниципального района.

ЛСО создают организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности, 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.

Границами зоны действия МАСЦО являются административные границы Пудожского муниципального района.

Границами зоны действия ЛСО являются границы территории (зон) воздействия поражающих факторов, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, от аварий на опасных производственных объектах I и II классов опасности, 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 (для гидротехнических сооружений чрезвычайно высокой опасности и гидротехнических сооружений высокой опасности - в нижнем бьефе, в зонах затопления на расстоянии до 6 км от объектов).

7. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности МАСЦО Пудожского муниципального района является составной частью комплекса мероприятий, проводимых органами местного самоуправления по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

**II. Назначение и основные задачи МАСЦО**

8. МАСЦО предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления и сил ГО и ТП РСЧС Пудожского муниципального района.

9. Основной задачей МАСЦО является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

руководящего состава ГО и звена ТП РСЧС Пудожского муниципального района;

единой дежурно-диспетчерской службы Пудожского муниципального района (далее - ЕДДС МО);

дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, перечисленных в пункте 6 настоящего Положения, и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов Пудожского муниципального района;

людей, находящихся или осуществляющих хозяйственную деятельность на территории Пудожского муниципального района Республики Карелия.

**III. Порядок задействования МАСЦО**

10. Задействование по предназначению МАСЦО планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением, планом гражданской обороны и защиты населения Пудожского муниципального района Республики Карелия и планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Пудожского муниципального района Республики Карелия.

11. ЕДДС МО, получив в системе управления ГО и ТП РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводит их до главы Пудожского муниципального района – главы администрации Пудожского муниципального района (или лица, его замещающего).

12. Решение на задействование МАСЦО принимает глава Пудожского муниципального района (или лицо, его замещающего).

Передача сигналов оповещения и (или) экстренной информации, а также непосредственный запуск МАСЦО осуществляется дежурным ЕДДС МО.

13. Передача сигналов оповещения и экстренной информации может осуществляться в автоматическом, автоматизированном или ручном режимах функционирования МАСЦО.

В автоматическом режиме функционирования МАСЦО включаются (запускаются) по заранее установленным программам при получении управляющих сигналов (команд) от РАСЦО или непосредственно мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) МАСЦО осуществляется дежурным ЕДДС МО с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений от главы Пудожского муниципального района - (или лица, его замещающего).

В ручном режиме функционирования при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений от дежурного Администрации главы Республики Карелия ЕДДС МО:

проводит оповещение в ручном режиме путем включения (запуска) оконечных средств оповещения непосредственно с мест их установки;

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

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

Основной режим функционирования МАСЦО – автоматизированный.

14. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путем включения сетей электрических, электронных сирен и мощных акустических систем длительностью до 3 минут с последующим приемом 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 (для сетей связи подвижной радиотелефонной связи - сообщений объемом не более 134 символов русского алфавита, включая цифры, пробелы и знаки препинания).

Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи - повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).

Типовые аудио - и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно сотрудниками администрации Пудожского муниципального района, ответственными за направление деятельности.

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

сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;

сети эфирного телерадиовещания;

сети связи операторов связи и ведомственные;

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 МАСЦО осуществляет комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Пудожского муниципального района Республики Карелия.

17. Порядок действий ЕДДС Пудожского муниципального района, а так же 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, Пудожского муниципального района и организаций, перечисленных в пункте 6 Положения.

18. Администрация Пудожского муниципального района, ЕДДС Пудожского муниципального района, операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

**IV. Поддержание в готовности МАСЦО**

19. Организация поддержания в постоянной готовности, совершенствование (реконструкция и модернизация) МАСЦО осуществляется Администрацией Пудожского муниципального района.

20. Готовность МАСЦО достигается:

наличием актуализированных нормативных актов в области создания, поддержания в состоянии постоянной готовности к задействованию МАСЦО;

наличием дежурного персонала, ответственного за включение (запуск) МАСЦО, и уровнем его профессиональной подготовки;

наличием технического обслуживающего персонала, отвечающего за поддержание в готовности МАСЦО, и уровнем его профессиональной подготовки;

наличием, исправностью и соответствием проектно-сметной документации на МАСЦО 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 МАСЦО;

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

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

своевременным проведением мероприятий по созданию, в том числе совершенствованию МАСЦО.

20. Вывод из эксплуатации действующей МАСЦО осуществляется по окончанию эксплуатационного ресурса технических средств системы оповещения населения, завершения ее модернизации (реконструкции) и ввода в эксплуатацию новой МАСЦО.