# 22.03.2022 Г. №290-П

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

# ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

## «АЛАРСКИЙ РАЙОН»

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О МУНИЦИПАЛЬНОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЕ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ОПОВЕЩЕНИЯ И ИНФОРМИРОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ОБ ОПАСНОСТЯХ, ВОЗНИКАЮЩИХ ПРИ ВОЕННЫХ КОНФЛИКТАХ ИЛИ ВСЛЕДСТВИЕ ЭТИХ КОНФЛИКТОВ, А ТАК ЖЕ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «АЛАРСКИЙ РАЙОН»**

В соответствии с п. 2 ст. 8 Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», п. 2 ст. 11 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», ст. 8 Федерального закона от 26.02.1997 № 31 - ФЗ «О мобилизационной подготовке и мобилизации в Российской Федерации», п. 21 ч. 1 ст. 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации и чрезвычайных ситуаций», п. 8 Положения о гражданской обороне Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», 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», Указом Губернатора Иркутской области от 04.10.2021 № 268-уг «Об утверждении Положения о региональной автоматизированной системе централизованного оповещения и о признании утратившими силу отдельных правовых актов Правительства Иркутской области», постановлением администрации муниципального образования «Аларский район» от 11.03.2021 № 5сМ «Об организации оповещения в муниципальном образовании «Аларский район»», руководствуясь Уставом муниципального образования «Аларский район»,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Положение о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения (далее - МАСЦО) и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а так же при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории муниципального образования «Аларский район» (далее - МОАР) (Приложение).

2. Рекомендовать главам муниципальных образований МОАР обеспечить сохранность оборудования оконечных устройств МАСЦО.

3. Отделу ГО и ЧС администрации МО «Аларский район» согласовать и утвердить перечень адресов расположения объектов МАСЦО с главами поселений МОАР.

4. Постановление администрации муниципального образования «Аларский район» от 05.08.2019 № 533-п «Об утверждении положения о системе оповещения и информирования населения муниципального образования «Аларский район» об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий», признать утратившим силу.

5. Установить, что настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

6. Разместить настоящее постановление с приложением на официальном сайте администрации муниципального образования «Аларский район» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Адушинов Р.А.) и опубликовать в районной газете «Аларь» (Аюшинова И.В.).

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на мэра района Дульбеева Р.В.

Мэр района

Р.В. Дульбеев

Приложение

к постановлению администрации МО «Аларский район»

от 22.03.2022 г. № 290-п

**Положение**

о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а так же при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории муниципального образования «Аларский район»

**1. Общие положения**

 1. Настоящее Положение разработано в соответствии с п. 2 ст. 8 Федерального закона от ,12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», приказа 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» и определяет:

 1.1. Основные принципы муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а так же при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее – МАСЦО) на территории муниципального образования «Аларский район» (далее – МОАР);

1.2. Состав, задачи, структуру, механизм реализации мероприятий по оповещению и информированию населения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций;

1.3. Порядок совершенствования и поддержания в постоянной готовности МАСЦО, совместно с другими системами оповещения, расположенными на территории МОАР (сирены оповещения С-40, и другие), об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а так же при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

2. В настоящем Положении используются следующие понятия:

2.1. 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;

 2.2. 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 ИРМО, а также для применения населением средств и способов защиты;

2.3. Локальная система оповещения – система оповещения, создаваемая в районе размещения опасных производственных объектов I и II классов опасности, особо радиационно-опасных и ядерно-опасных производств и объектов, 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 с целью оповещения рабочих и служащих объекта, рабочих и служащих других предприятий, учреждений с целью оповещения органов местного самоуправления об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.4. Система оповещения населения включает систему оповещения в Иркутской области о непосредственной подготовке к переводу, переводе на условие военного времени и внезапном нападении противника, управления гражданской обороны и звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС) МОАР, обеспечивает доведение до населения, органов управления и сил гражданской обороны (далее - ГО) и звена ТП РСЧС МОАР сигналов оповещения и (или) экстренной информации, и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, МАСЦО населения в местах массового пребывания людей, громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, а также обеспечивающих ее функционирование каналов, линий связи.

3. МАСЦО - организационно-техническое объединение единых дежурно - диспетчерских служб (далее - ЕДДС), специальных технических средств оповещения, сетей вещания и каналов связи единой сети электросвязи Российской Федерации, обеспечивающих передачу сигналов гражданской обороны и речевой информации на территории МОАР.

4. В состав МАСЦО входят: рабочее место оперативного дежурного ЕДДС МО «Аларский район» (терминал управления), оконечные устройства оповещения, расположенные на территории МОАР, каналы связи и автоматизированная система оповещения руководящего состава администрации муниципального образования «Аларский район».

5. Границами зоны действия МАСЦО являются административные границы МОАР.

6. МАСЦО технически и программно сопрягается с системами оповещения всех уровней, обеспечивая прием – передачу поступающих данных в автоматическом и (или) автоматизированном режиме.

7. Создание и поддержание в постоянной готовности к задействованию МАСЦО является составной частью комплекса мероприятий, проводимых отделом ГО и ЧС администрации МО «Аларский район» в пределах своих полномочий, по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. МАСЦО может быть задействована как в мирное, так и в военное время.

**2. Основные задачи МАСЦО**

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

8.1. Руководителя мобилизации, гражданской обороны и звена ТП РСЧС ГО созданного МОАР;

8.2. Должностных лиц ГО и звена ТП РСЧС ГО на территории МОАР;

8.3. Специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств ГО на территории МОАР;

8.4. Дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты;

8.5. Населения, проживающего на территории МОАР.

**3. Порядок использования МАСЦО**

9. Решения (распоряжения) по использованию МАСЦО принимаются (отдаются):

9.1. МАСЦО МОАР - мэром МОАР, председателем комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности при администрации МОАР, начальником отдела ГО и ЧС администрации МО «Аларский район» и главами муниципальных образований МОАР;

9.2. Локальных систем оповещения организаций – руководителями организаций расположенных на территории МОАР (потенциально опасных объектов).

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

11. Основной режим функционирования МАСЦО – автоматизированный.

12. Задействование МАСЦО планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением.

13. 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 соответствующих дежурных (дежурно-диспетчерских) служб, ответственных за включение (запуск) систем оповещения.

14. В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) систем оповещения населения осуществляется соответствующими дежурными (дежурно-диспетчерскими) службами, уполномоченными на включение (запуск) систем оповещения населения, с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

15. В ручном режиме функционирования включение (запуск) систем оповещения населения осуществляется:

15.1. Уполномоченными дежурными (дежурно-диспетчерские) службы органов повседневного управления единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляют включение (запуск) оконченных средств оповещения непосредственно с мест их установки, а так же направляют заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

15.2. Задействованием громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

16. Автоматический режим функционирования является основным для локальных систем оповещения организаций, расположенных на территории МОАР, при этом допускается функционирование данных систем оповещения в автоматизированном режиме.

17. Порядок использования системы оповещения, состав привлекаемых для оповещения и информирования населения сил и средств на муниципальном уровне согласовывается с организациями связи и телерадиовещания, действующими на территории Аларского района.

18. Оперативный дежурный ЕДДС в соответствии с инструкцией оперативного дежурного ЕДДС МОАР, получив экстренную информацию или сигналы оповещения, подтверждает их получение, немедленно доводит полученную экстренную информацию или сигналы оповещения до:

18.1. Мэра МОАР;

18.2. Начальника отдела ГО и ЧС МОАР

18.3. Заведующего сектором по мобилизационной работе и защите государственной тайны администрации МОАР;

18.4. Начальника ЕДДС МОАР;

19. Непосредственное задействование МАСЦО осуществляет оперативный дежурный ЕДДС МОАР.

**4. Порядок совершенствования и поддержания в готовности МАСЦО**

20. Поддержание МАСЦО в готовности осуществляется МКУ «Служба ГО и ЧС ИРМО».

21. 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 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 (для сетей связи подвижной радиотелефонной связи - сообщений не более 134 символов русского алфавита, включая цифры, пробелы и знаки препинания).

22. Сигналы оповещения и экстренная информация передаются непосредственно с рабочих мест дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления звена ТП РСЧС. Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи - повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).

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

23.1. Сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем; 23.2. Сети проводного радиовещания;

23.3. Сети уличной радиофикации;

23.4. Сети кабельного телерадиовещания;

23.5 Сети эфирного телерадиовещания;

23.6. Сети подвижной радиотелефонной связи;

23.7. Сети местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;

23.8. Сети связи операторов связи и ведомственные;

23.9. Сети систем персонального радиовызова;

23.10. Информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»;

23.11. Громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

24. Порядок действий дежурных ЕДДС, а также операторов связи, телерадиовещательных организаций и редакций средств массовой информации при передаче сигналов оповещения и экстренной информации определяется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации,

25. Администрация МОАР, в лице отдела ГО и ЧС МОАР, во взаимодействий с ЕДДС, операторами связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно – технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

26. В случае чрезвычайной ситуации, для обеспечения оповещения максимального количества людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территориях неохваченных автоматизированной системой МАСЦО, используются технические средства оповещения (стационарные и мобильные).

27. С целью контроля за поддержанием в готовности систем МАСЦО МОАР проводятся следующие виды проверок:

27.1. Комплексные проверки готовности МАСЦО с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;

27.2. Технические проверки готовности к задействованию МАСЦО населения без включения оконечных средств оповещения населения, путем передачи проверочных сигналов Правительства Иркутской области.

28. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию МАСЦО типовые аудио- и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно отделом ГО и ЧС МОАР совместно с ЕДДС МОАР.

29. Эксплуатационно – техническое обслуживание технических средств МАСЦО осуществляется отделом ГО и ЧС МОАР в соответствии с правовыми актами МОАР.

**5. Руководство организаций оповещения**

30. Общее руководство организацией оповещения осуществляется мэром МОАР через отдел ЕДДС МОАР.

31. Непосредственно руководство организацией оповещения

осуществляется:

31.1. Начальником отдела ГО и ЧС МОАР;

31.2. Начальником ЕДДС МОАР путем задействования системы оповещения населения МОАР;

31.3. Главами поселений района путем задействования оконечных устройств оповещения населения, а так же привлечения сил и средств, состав которых утвержден решениями главы поселения, руководителя объекта (организации), являющегося по должности руководителем гражданской обороны.

**6. Порядок финансирования**

 32. Финансирование создания, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности МАСЦО, создания и содержания запасов технических средств осуществляется по смете отдела ГО и ЧС МОАР в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на соответствующий финансовый год на указанные цели.