ПРОЕКТ

**Об утверждении Положения о порядке оповещения и информирования населения** **муниципального образования Кореновский район об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций**

 В целях своевременного доведения информации и сигналов оповещения до населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а так же при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, в соответствии с требованиями Федерального закона Российской Федерации [от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ](https://internet.garant.ru/%22%20%5Cl%20%22/document/10107960/entry/0) "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера",  приказами 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 г. N 578/365](https://internet.garant.ru/%22%20%5Cl%20%22/document/74823317/entry/0) "Об утверждении Положения о системах оповещения населения" и [от 31 июля 2020 г. N 578/365](https://internet.garant.ru/%22%20%5Cl%20%22/document/74823317/entry/0) "Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения", приказом министерства гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Краснодарского края от 12.03.2021 г. № 37 «О системах оповещения населения Краснодарского края» необходимо:

 1. Утвердить Положение о порядке оповещения и информирования населения муниципального образования Кореновский район об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций (приложение № 1).

 2. Управлению службы протокола и информационной политики администрации муниципального образования Кореновский район (Симоненко) опубликовать официально настоящее постановление и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте администрации муниципального образования Кореновский район.

 3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Кореновский район А.П.Манько.

 4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава

муниципального образования

Кореновский район С.А Голобородько

 ПРИЛОЖЕНИЕ №1

 УТВЕРЖДЕН

 постановлением администрации

 муниципального образования

 Кореновский район

 от №

**ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке оповещения и информирования населения** **муниципального образования Кореновский район об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций**

**I. Общие положения**

 1. Положение о системах оповещения населения Кореновского района (далее - Положение) разработано в соответствии с Федеральными законами Российской Федерации [от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ](https://internet.garant.ru/%22%20%5Cl%20%22/document/10107960/entry/0) "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера",   приказами 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 г. N 578/365](https://internet.garant.ru/%22%20%5Cl%20%22/document/74823317/entry/0) "Об утверждении Положения о системах оповещения населения" и [от 31 июля 2020 г. N 578/365](https://internet.garant.ru/%22%20%5Cl%20%22/document/74823317/entry/0) "Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения", приказом министерства гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Краснодарского края от 12.03.2021 г. № 37 «О системах оповещения населения Краснодарского края».

 2. Положение определяет назначение, задачи и требования к системам оповещения населения, порядок их 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.

4. Система оповещения населения является составной частью системы управления гражданской обороной (далее - ГО) и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), обеспечивающей доведение до населения, органов управления и сил ГО

2

и РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации, и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, средств комплексной системы экстренного оповещения населения, общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей, 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.

 Региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения (далее - РАСЦО) - организационно-техническое объединение сил, средств и специальной аппаратуры оповещения, сетей телерадиовещания, каналов сети связи общего пользования, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

 5. Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения населения (далее - МАСЦО) - система оповещения населения, расположенная на территории муниципального образования Кореновский район, включающая в себя специальные технические средства оповещения населения, которые осуществляют прием, обработку и передачу аудио- и (или) аудиовизуальных, а также иных сообщений об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций и правилах поведения населения, громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, сетей телерадиовещания, и каналы связи.

**II. Назначение, состав и основные задачи систем оповещения населения**

 **Кореновского района**

1. Системы оповещения населения Кореновского района предназначены для обеспечения своевременного доведения сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления ТП РСЧС КК, органов местного самоуправления поселений об опасностях, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,

3

информирования о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

2. В состав систем оповещения населения Кореновского района входят: РАСЦО и МАСЦО.

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

руководящего состава ГО и муниципального звена ТП РСЧС муниципального образования Кореновский район;

специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств ГО на территории муниципального образования Кореновский район;

ЕДДС Кореновского района;

дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

людей, находящихся на территории муниципального образования Кореновский район.

# III. Порядок задействования систем оповещения населения

# Кореновского района

1. Задействование по предназначению систем оповещения населения планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением, планом гражданской обороны и защиты населения и планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального образования Кореновский район.

2. Решение на задействование региональной и муниципальной систем оповещения принимается главой муниципального образования Кореновский район.

Непосредственные действия (работы) по задействованию РАСЦО осуществляется отделом дежурных смен ГКУ КК "Управление ПБ, ЧС и ГО", ЕДДС муниципального образования Кореновского района и дежурными службами организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, привлекаемых к обеспечению оповещения.

Основной способ оповещения и информирования населения - передача информации и сигналов оповещения по каналам телерадиовещания первого мультиплекса РТРС-1 (Первый канал, Россия-1, Матч ТВ, НТВ, Пятый канал, Россия-К, Россия-24, Карусель, OTP, ТВ Центр), по каналам эфирного и проводного вещания "Радио России".

4

В населенных пунктах, не охваченных РАСЦО и МАСЦО сигналы оповещения и экстренная информация до населения доводятся с помощью специальных транспортных средств с установленными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов (с помощью мобильных комплексов информирования и оповещения населения), громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, ручных механических сирен, рынд и электромегафонов.

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

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) системы оповещения населения осуществляется ЕДДС муниципального образования Кореновского район, ответственной за включение (запуск) системы оповещения населения, с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

В ручном режиме функционирования:

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

4. 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 объемом не более 134 символов русского алфавита, включая цифры, пробелы и знаки препинания).

Сигналы оповещения и экстренная информации передаются непосредственно с рабочих мест дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления ТП РСЧС КК.

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 постоянно действующими органами управления ТП РСЧС КК совместно с органами повседневного управления.

5

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

сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;

сети проводного радиовещания;

сети уличной радиофикации;

сети кабельного телерадиовещания;

сети эфирного телерадиовещания;

сети подвижной радиотелефонной связи;

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

сети связи операторов связи и ведомственные;

сети систем персонального радиовызова;

информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет";

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

6. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения, в том числе определение способов и сроков оповещения населения, осуществляется комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС и ОПБ).

# IV. Поддержание в готовности систем оповещения населения

# Кореновского района

1. Поддержание региональной и муниципальных систем оповещения в готовности организуется и осуществляется администрацией муниципального образования Кореновский район.

2. Готовность систем оповещения населения достигается:

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

наличием дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала, ответственного за включение (запуск) 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 систему оповещения населения технических средств оповещения;

6

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 систем оповещения населения;

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

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

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

3. С целью контроля за поддержанием в готовности систем оповещения населения Кореновского района организуются и проводятся следующие виды проверок:

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

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

При проведении комплексной технической проверки готовности систем оповещения населения, проверке подлежат региональная и муниципальные системы оповещения.

Комплексные технические проверки готовности региональной и муниципальных систем оповещения проводятся два раза в год комиссией, утвержденной постановлением администрации муниципального образования Кореновский район "О проведении комплексной технической проверки систем оповещения населения Кореновского района", 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 соответствующего уровня могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности систем оповещения при этом перерыв трансляции телеканалов (радиоканалов) возможен только по согласованию с вещателями.

Замещение сигнала телеканала (радиоканала) вещателя в ходе комплексной проверки системы оповещения населения возможно только проверочным сигналом "Техническая проверка".

7

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, а также уточняется паспорт системы оповещения населения.

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

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).

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

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**

проекта постановления администрации муниципального

 образования Кореновский район от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_

 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения муниципального образования Кореновский район»

Проект подготовлен и внесен:

Отделом по ГО и ЧС,

взаимодействию с правоохранительными

органами и межнациональным

отношениям администрации муниципального

образования Кореновский район

Начальник отдела А.В.Головин

Проект согласован:

Начальник правового управления администрации

муниципального образования

Кореновский район И.Н.Пивовар

Заместитель главы

муниципального образования

Кореновский район А.П. Манько

Заместитель главы

муниципального образования

Кореновский район И.А.Максименко